



VERZIÓBROSÚRA
> ABAS ERP 21



Kedves abas Felhasználók!

Először is szeretnék bemutatkozni: 2022. március 1-je óta vagyok tagja az abas Software GmbH ügyvezető igazgatójaként ennek a nagy és mindenekelőtt nagyszerű abas Közösségnek. Közel lenni Önökhöz, az ügyfeleinkhez és felhasználóinkhoz számomra fontos irányelv. Ezért is döntöttem az abas mellett.

Az ügyfelek is alakítják az abas ERP 21-et

Az új abas ERP 21 verziót szoros együttműködésben terveztük az abas ERP User Group-pal (EUG), ami az időközben csaknem 300 tagvállalat érdekeit képviseli.

Számunkra fontos a mélyreható párbeszéd. Ezért az ügyfeleinkkel számos interjú során vitattuk meg az egyes követelmények jelentőségét és kialakítását. A szavazásukkal a végén ők is döntöttek, hogy mely funkcióknak van a legnagyobb többletértéke az összes ügyfél számára. Így egy olyan verzió jött létre, ami megfelel az Önök követelményeinek és támogatja Önöket az aktuális kihívások leküzdésében.

abas Product Advisory Board

Az ügyfelek közelsége és együttműködése a fejlesztési fázisban is kiemelkedő fontosságú maradt: Az újonnan megalakult abas Product Advisory Board tagjai beépítették a gyakorlatban szerzett tapasztalataikat az új verzióba.

Ki, ha nem az ügyfelünk, tudja számunkra visszatükrözni, hogy mi szükséges ahhoz, hogy egy új funkció a mindennapi munka során a lehető legjobb támogatást nyújtsa? Konceptiók kerültek megvitatásra és a fejlesztés alatt álló funkció azonnal tesztelésre került. A Board tagok időt fordítottak a részletekre és a gyakorlatban történő kipróbálásra. Az Önök visszajelzései és javítási javaslatai közvetlenül belekerültek a fejlesztésbe és hozzájárultak az abas ERP 21 erősen ügyfélközpontú irányultságához.

Ismerje meg az új verziót!

A következő oldalakon bemutatjuk Önöknek, hogy mely továbbfejlesztésekkel rendelkezik az abas ERP 21. Az első helyen azok az újdonságok szerepelnek, amik az olyan sürgető kihívásokban támogatják Önöket, mint pl. a nyomás alatt álló szállítási láncok és az egyre komplexebbé váló anyagszükséglet és határidő tervezés. A keretmegbízások új diszpó releváns figyelembevételére és jobb vezérlése hatékony eszközöket jelentenek a beszerzés jobb tervezéséhez és irányításához. Az ügyfelek szavazásánál egészen elől szerepelt a termékek verziókra bontása is. Az abas ERP 21-gyel leképezhető az árucikkek életciklusa az összes módosítással – egészen a kalkulációkig, értékesítés tervezésig és kiértékelésekig.

Speciálisan az ügyvezetéshez és controlling-hoz vannak igazítva az új „Menedzsment” és „Controlling” standard dashboardok, amiket Önök naprakészen és grafikusan előkészítve azokkal a mutatókkal és információkkal látnak el, amikre szükségük van a döntéshozatalukhoz.

Ez azonban még messze nem minden. Az abas ERP 21 ennél jóval több. Olvassák el Önök is!

Marcus Pannier

Megfelelés a kis- és közép- vállalkozások kihívásainak közösen

Mielőtt elkezdenénk az új verzió bemutatását, szeretnénk néhány szót az „Ügyfélközpontú termékfejlesztés” témájának szentelni. A célkitűzésünk az, hogy mindennél, amit teszünk, mindig Önök – az ügyfeleink – álljanak a középpontban. Ehhez áttekinthetőség és eszmecsere szükséges. A megfelelő kérdéseket kell feltenni: Mire van szükségük Önöknek, az ügyfeleinknek, valójában? Milyen aktuális és jövőbeli kihívásokkal kell megküzdeniük?

Mi újra meg újra az Önök igényeinek és problémáinak – és azok okának a mély megértésére törekszünk. Vagyis elsődlegesen nem azt tartjuk szem előtt, hogy mit szeretnének – sokkal inkább azt, hogy miért szeretnének valamit.

Az ügyfélközpontú termékfejlesztés négy pillére

Hogy a termékfejlesztésben hosszú távon ügyfélközpontúan tudjunk dolgozni, mi az abas-nál négy pillérre támaszkodunk:

- #1 Követelmény menedzsment:** Az ügyfelek szoftver követelményeket támasztanak
- #2 abas ERP User Group (EUG) együttműködés:** Konstruktív, nyílt eszmecsere és szoros együttműködés
- #3 Interjú és szavazási eljárás:** Az ügyfelek megkérdezése a soron következő verzió funkcionális és technikai újdonságairól, beleértve a speciálisan kifejlesztett szavazási eljárás szerinti prioritizálást
- #4 abas Product Advisory Board:** Ügyfél bizottság a verzió létrehozásában való közreműködéshez és támogatáshoz

abas Product Advisory Board

2021 júniusa óta létezik ez az ügyfél bizottság, ahol jelenleg 24 vállalattól 43 képviselő vesz részt az új verzió kialakításában. A tagjaink végigkísérik egy verzió keletkezését az első funkciókonceptióktól kezdve az egyes funkciókra vonatkozó azonnali teszteken és visszajelzéseken keresztül egészen a végső rendelkezésre bocsátásig.

Mindaz az új funkció kiváló minőségét eredményezi és egyidejűleg biztosítja, hogy azokban a témákban nyújtsunk megoldásokat, amik az ügyfeleink számára nap mint nap kihívást jelentenek.



Itt szeretnénk köszönetet mondani valamennyi bizottsági tagnak az abas ERP 21 verzióban való közreműködéséért!



„Nagyon örültem, amikor életre hívták az abas Product Advisory Board-ot (PAB). Nekem nagyon fontos, hogy a szoftver szolgáltatók és az ügyfelek között konstruktív párbeszéd legyen az ERP szoftver továbbfejlesztéséről, és hogy a vállalati gyakorlatból származó tapasztalatok be tudjanak épülni a termékfejlesztésbe.

A PAB-nél való egy évnyi tevékenység után számomra nyilvánvaló, hogy az elvárásaim teljesültek: Az abas ERP jövőjével kapcsolatban jól informáltnak érzem magam és az ötleteink figyelembevételre kerültek. Ezért jövőre is elkötelezettek leszünk a PAB iránt.”

Michael Rother | IT vezető, HOMA Pumpenfabrik GmbH

abas ERP 21: Az új verzió főbb elemei

TOP 1 06

Keretmegbízások
betervezése a
diszpó által



TOP 2 08

Keretmegbízások
jobb vezérlése



TOP 3 10

Termékek verziókra
bontása
(revíziószámok)



TOP 4 12

Árucikk zárlat
beállítása



TOP 5 13

Menedzsmet
dashboard



TOP 6 14

Controlling
dashboard



TOP 7 15

“Számlák könyvelése”
infosystem



TOP 8 16

Pénzügyi könyvelés és
költségszámítás
újdonások



Az összes újdonság áttekintése

TOP TÉMÁK

- 6 » Keretmegbízások betervezése a diszpó által
- 8 » Keretmegbízások jobb vezérlése mutatókon és kiértékeléseken keresztül
- 10 » Termékek verziókra bontása (revíziószámok)
- 12 » Árucikk zárlat beállítása
- 13 » Menedzsment dashboard
- 14 » Controlling dashboard
- 14 » TOP 10 dashboard
- 15 » Új "Számlák könyvelése" infosystem
- 16 » Újdonságok a teljesen integrált pénzügyi könyvelésben és költségszámításban

DISZPOZÍCIÓ

- 19 » "Make or buy" döntés helyzetnek megfelelő meghozatala

RAKTÁR

- 20 » A raktármennyiség újratervezése a nagyobb kényelem érdekében a bizonylat kezelésben
- 20 » Az átlagárszámítás továbbfejlesztése tekintettel a nulla számlaértékre

MINŐSÉGMENEDZSMENT

- 21 » Minőségmenedzsment standard folyamatok egyedi logikával bővítve

MOBILALKALMAZÁSOK

- 22 » Mobil szállítási kommissiózás
- 23 » abas Web Toolkit: Új testreszabás a Warehouse-hoz és Shopfloor-hoz

MULTISITE

- 23 » Multisite: Jobb konfigurálhatóság és részletesebb szabályozás

FELHASZNÁLÓI KEZELŐFELÜLET

- 24 » abas ERP GUI 4-es verzió: Jobb kezelhetőség
- 25 » abas Dashboard 3-as verzió: Rugalmasabb megjelenítés – egyszerűbb kezelés

ADDONOK

- 26 » abas APS: Jobb munkaerő tervezés és használhatóság
- 28 » abas DMS: Mobil dokumentummenedzsment
- 29 » abas PM: Jelentősen bővített erőforrás tervezés
- 30 » abas Exchange Connector új generáció

ABAS TERMÉKPORTFÓLIÓ

- 31 » abas termékportfólió: Annyira egyedülálló, mint az Ön vállalata!

Keretszerzők betervezése a diszpó által

Többletérték az Ön számára

- › Lényegesen jobb készlet- és szállítástervezés
- › Beszerzések időben történő betervezése keretszerzőkhoz
- › Rugalmas mennyiség felosztás az érvényességi időszakokra vonatkozóan
- › Nagy átláthatóság a tervelapon

Különösen a szállítási láncokban részt vevő vállalatok számára bír döntő jelentőséggel a beszerzés időben történő tervezése. Biztosítani kell, hogy a keretszerzőben rögzített mennyiségeket a lehívás időpontjában ténylegesen szállítani lehessen. Ennek ellenére a raktárkészleteket és az ehhez kapcsolódó tőkelekötést a lehető legalacsonyabban kellene tartani.

Hogy Ön az egyre komplexebbé váló anyagszükséglet és határidő tervezésben a lehető legjobb támogatást kapja, az abas ERP diszpozíciója – az ERP megoldás „agya” – további bővítésre került és kiegészült egy funkciócsomaggal a keretszerzők betervezéséhez. A keretszerző tételek mostantól – mint ahogy az értékesítési megrendelések (megbízások), beszerzési megrendelések vagy a szükségletek az eladás tervezésből – betervezhetők a diszpó által.

Beszerzés tervezés rugalmas kialakítása

A keretszerzők diszpó releváns betervezésének alapja a keretszerzői mennyiség és az érvényességi időszak megadásával kerül lefektetésre (lásd ehhez: TOP 2, 8.-9. old.). A beszerzés tervezésén keresztül határozza meg, hogy mely tervezési időszakokra kerüljön felosztásra a keretszerzősítésének a teljes mennyisége.

Az abas ERP 21 itt nagy kényelmet és rugalmasságot nyújt Önnek. Öt előre meghatározott időháló (nap, hét, hónap, negyedév, év) között választhat, hogy a beszerzés tervezését olyan részletezetten ossza fel, amennyire csak szükséges. Ezenkívül szabadon rögzíthet szükséglet határidőket. A vevőinek a lehívás információi ily módon 1:1 folynak be a diszpozícióba.

A javasolt lineáris felosztást szabadon módosíthatja. Ha például előre látható, hogy szezonálisan az egyes tervezési időszakokban kevesebb kerül lehívásra, akkor a hozzá tartozó mennyiségi javaslatokat egyszerűen manuálisan módosíthatja.

Egy integrált plauzibilitás vizsgálat gondoskodik ennél a megbízhatóságról. Ez egyezteteti a végrehajtott módosításokat a keretszerzői mennyiséggel és javasol egy megfelelő újrafelosztást.

Diszpó releváns beállítások keretszerző tételekben

The screenshot shows the ABAS ERP interface for a purchase order (Rahmenauftrag Verkauf - zeigen [100002 XRANDAL]). The main window title is 'Beschaffungsplanung'. The item being planned is 'Elektromotor Pumpe 2000W' (part number 10021) with a quantity of 12,000 units. The validity period is from 15.04.22 to 31.03.23. The warehouse is 'F1 Interner Lagerplatz'. The planning section shows a monthly planning grid (PLANUNG) with a time period of 'MONAT' and a rounding factor of 1. The 'Beschaffungsplanung bearbeiten' button is visible at the bottom.

Mengen	Disposition	Details	Warenverkehr	Umsatzsteuer	Intrastat	Kundenservice	Verpackung
Gültig von - bis		15.04.22 - 31.03.23					
Menge		12.000	Stück				
Sofort abrufbare Menge		75	Stück				
Noch abrufbare Menge		75	Stück				

PLANUNG

Zeitraaster: MONAT, Monatsraster: []

Rundungsfaktor: 1 Stück

Einplanung in Disposition:

Beschaffungsplanung bearbeiten

Diszpó releváns betervezés az értékesítésben

A beszerzés tervezés eredménye a tervlapon kerül megjelenítésre. Egy keretmegbízás összes, a rögzített időháló szerint létrehozott szükséglete ennél tervezett kivétként kerül megjelenítésre. A következő diszpófutattással ezek ekkor teljeskörűen figyelembevételre kerülnek: az abas ERP felviszi a keretmegbízásokból való szükségletekhez az összes szükséges beszerzést – beszerzési megrendelési javaslat, gyártási javaslat, átraktározási javaslat – és a szokott módon betervezi az ebből származó másodlagos szükségleteket is.

Pos	Anfangsdatum	Enddatum	Menge in BE	Ist-Menge in BE	P-I-Abw Mengen	Status	Fixiert
1	15.04.2022	14.05.2022	7	7	0	initialisiert	<input type="checkbox"/>
2	15.05.2022	14.06.2022	60	60	0	initialisiert	<input type="checkbox"/>
3	15.06.2022	14.07.2022	60	60	0	initialisiert	<input type="checkbox"/>
4	15.07.2022	14.08.2022	60	0	56	initialisiert	<input type="checkbox"/>
5	15.08.2022	14.09.2022	60	0	60	initialisiert	<input type="checkbox"/>
6	15.09.2022	14.10.2022	60	0	60	initialisiert	<input type="checkbox"/>
7	15.10.2022	14.11.2022	60	0	60	initialisiert	<input type="checkbox"/>
8	15.11.2022	14.12.2022	60	0	60	initialisiert	<input type="checkbox"/>

A beszerzés tervezés automatikus aktualizálása

Egyidejűleg a diszpozíció biztosítja, hogy foglalásra kerüljön a szükséges mennyiség a raktárban az azonnali lehíváshoz.

Áttekinthető lehívás feldolgozás

Mihelyt rögzít egy vevői megrendelést (megbízást) egy keretmegbízáshoz, ez a lehívás elszámolásra kerül a keretmegbízásból való terv számokkal. A vevői megrendelés szállításvégül automatikusan aktualizálásra kerül a beszerzés tervezés keretmegbízáshoz. Így bármikor láthatja, hogy egy keretmegbízás mely mennyiségei kerültek már lehívásra vagy szállításra, és reagálhat az eredeti tervezéstől való eltérésekre mennyiség módosításokkal a beszerzés tervezésben.

Azonnal lehívható (szállítható) mennyiség

Szeretné a keretmegbízásának egy részkontingensét rövid határidő alatt is szállítani tudni? Az új „Azonnal lehívható mennyiség” funkció gondoskodik a szükséges tervezési megbízhatóságról. A normál beszerzési idő mellett meghatározhat egy rövid beszerzési időt is és azt, hogy ezen az időn belül mely részmennyiség álljon maximum rendelkezésre „azonnal lehívható mennyiség”-ként.

Áttekintés a beszerzésben

Keretszerződés megállapodások a beszerzésben is figyelembevételre, a tervlapon pedig megjelenítésre kerülnek. Hogy elkerülésre kerüljenek a szükségtelen többletek, mindazonáltal – az értékesítéssel ellentétben – csak akkor készülnek automatikus beszerzési megrendelési javaslatok a keretmegbízásra való hivatkozással, ha valódi szükségletek állnak rendelkezésre.

A beszerzés számára nehéz időkből, részben hosszú szállítási határidőkkel, egy további újdonság gondoskodik a nagyobb áttekinthetőségről. A keretmegbízásoknál és beszerzési megrendelési javaslatoknál a tervlap a tény dátum mellett egy beszerzési megrendelési dátumot is megjelenít. Ez szállítási határidők alapján kerül kiszámításra és gyors tájékozódást nyújt, hogy mely időpontban lehetne észszerű egy lehívás a szállítónál még akkor is, ha aktuálisan még nem áll rendelkezésre valódi szükséglet.

Woch	Int-Termin	Bestelltermin	Frst	Sub-Termin	Besteller Liefertermin	Erstlingsplanung	Werk Stat	Zust	Füder min	MZ	Zugang	Abgang	Bezugsgruppe	Bezeichnung	Bezugsgruppe	Lager	Projekt	Vorstellung	Beiz zeit	Vorgangart	Vorgang	Geschäfts-partner
29/22	23.06.2022	08.06.2022		23.06.2022					56		56											
29/22	23.06.2022	08.06.2022		23.06.2022					15													
29/22	23.06.2022	08.06.2022		23.06.2022	08.06.2022 09:56:03								1	E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			200012_1		Fremdbeschaffung	V 200012	Handelshaus Berggrun
29/22	24.06.2022	09.06.2022		24.06.2022									4	E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			200004_1		Auftrag	V 200004	Elektroinstallation Roth
29/22	24.06.2022	09.06.2022		24.06.2022		07.06.2022 08:08:09							4	E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_2		Planbedarf		
26/22	01.07.2022	17.06.2022									20			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			200011_1		Fremdbeschaffung	V 200011	Handelshaus Berggrun
27/22	05.07.2022	21.06.2022									12			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			200011_1		Auftrag	V 200011	Handelshaus Berggrun
27/22	05.07.2022	21.06.2022				08.06.2022 08:56:03					56			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			200011_1		Rahmenauftrag	V 100001	Elektroinstallation Roth
31/22	01.08.2022	18.07.2022																				
31/22	01.08.2022	18.07.2022																				
31/22	01.08.2022	18.07.2022									40			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_3		Planbedarf		
31/22	01.08.2022	18.07.2022									9			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_3		Rahmenauftrag	V 100002	Handelshaus Berggrun
30/22	15.08.2022	01.08.2022									45			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_3		Fremdbeschaffung	V 100001	Elektroinstallation Roth
30/22	15.08.2022	01.08.2022												E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_3		Rahmenauftrag	V 100001	Elektroinstallation Roth
35/22	01.09.2022	18.08.2022									75			E-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W			Planwert_3		Fremdbeschaffung		

Újdonság a tervlapon: Szükségletek keretmegbízásokból és hozzárendelt beszerzések

Keretmegbízások jobb vezérlése mutatókon és kiértékeléseken keresztül

Többletérték az Ön számára

- › Gyors figyelmeztető mutatók az érvényességhez és lehívási mennyiséghez
- › Lehetőség a lehívás rugalmasabbá tételére az új „Azonnal lehívható mennyiség” paraméterrel
- › Nagyobb áttekinthetőség a mennyiség kifutásban új mutatókon keresztül
- › Optimalizálások felismerése: Konfigurálható kiértékelések a keretmegbízás állománvra vonatkozóan

A keretszerződések sok tekintetben fontos eszközt jelentenek a hosszú távú ügyfélmegtartás megteremtéséhez, ill. a stratégiai beszerzés hatékony irányításához. Ezeknek az ERP rendszerben való megfelelő leképezése és mutatókon keresztüli könnyű nyomon követhető tétele segítséget jelent komplex beszerzési helyzetek idején.

Az abas ERP 21-ben a keretmegbízások új tervezési, vezérlési és kiértékelési lehetőségei abban támogatják Önt, hogy a lehívási helyzetét mindig szemmel tudja tartani, gyorsan reagálni tudjon a lehívás változásokra vagy nemkívánatos fejleményekre, és hogy jól fel legyen készülve az újratárgyalásokra.

Érvényességi időszak és maximum lehívási mennyiség

A keretmegbízások kezelésénél rögtön egy sor újdonság gondoskodik a nagyobb áttekinthetőségről, a tervezési megbízhatóságról és az irányítási lehetőségről. Egy keretmegbízás tétel érvényességére való tekintettel az eddigi folyamat dátum (= érvényes ekkortól) egy időszakkal (= tól – ig) került helyettesítésre. Ez utána automatikusan figyelembevételre kerül a diszpozícióban, az árképzésben, valamint a következő keretmegbízás meghatározásához.

Újak azok a lehetőségek is, hogy meg lehet adni egy „Maximum lehívási mennyiség”-et és egy „Azonnal lehívható mennyiség”-et. A „Maximum lehívási mennyiség”-en keresztül egy keretmegbízás lehetséges túlteljesítési mértékét határozza meg és ily módon biztosítja, hogy ne lehessen többet lehívni, mint ez a mennyiség, a keretmegbízás megállapodás szerinti mennyiségén túl.

Az „Azonnal lehívható mennyiség” kibővíti az Ön mozgásterét a szállításoknál (lásd még: TOP 1, 6. – 7. old). A vevőknek szerződésben biztosíthatja, hogy egy mennyiséget rövid határidőn belül is megkaphassanak, azaz lényegesen gyorsabban, mint a keretmegbízáshoz előirányzott szállítási idő. Ez a mennyiség utána a tervezésben közvetlenül figyelembevételre, a raktárban foglalásra és a felhasználástól függően az ismételt beszerzési határidőn belül feltöltésre kerül.

Keretmegbízás készítése

- › Érvényességi időszak definiálás
- › Túlteljesítési mérték definiálás
- › Azonnal lehívható mennyiség definiál.

Keretmegbízás diszpó releváns figyelembevétele

- › Lehívási mennyiségek tervezése a jövőben
- › Ért. keretmenny. árucikk tervlapon
- › Besz. keretmenny. árucikk tervlapon

Lehívás készítése keretmegbízásból

- › Nyitott keretmenny. ellenőrzése
- › Menny./határidő kifutás ellenőrzés
- › Túlteljesítés irányít.
- › EDI lehívás irányít.

Keretmegbízás proaktív irányítása

- › Mutatók használata nyitott, lehívott és szállított mennyiséghez
- › A keretmegbízás lehívás státusának ciklikus kiértékelése

Keretmegbízások általános figyelembevétele

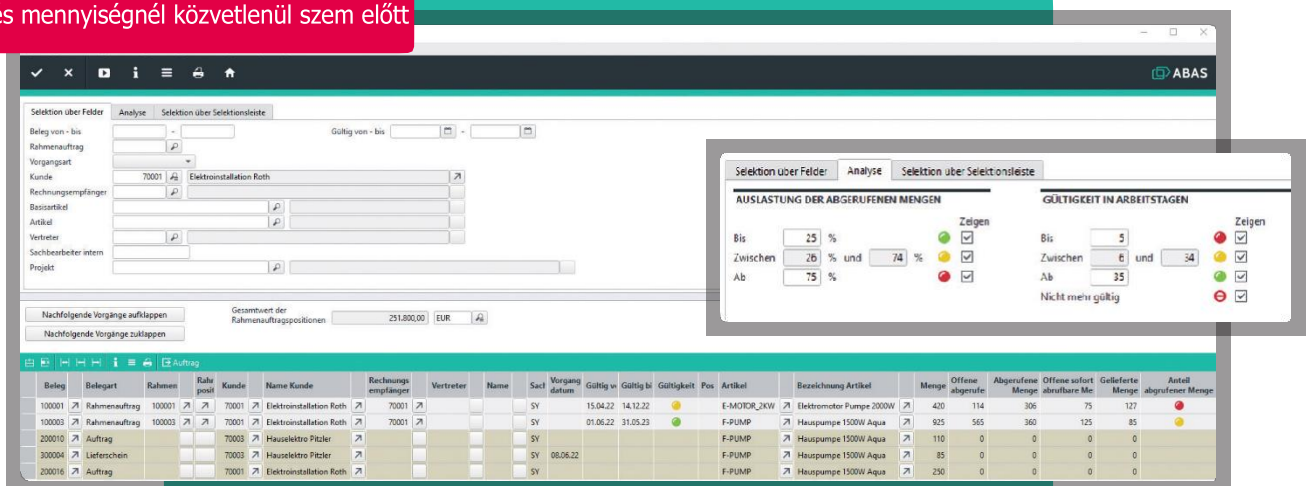
Gyors pillantás a státusra

Egy értékesítési megrendelés vagy beszerzési megrendelés korrekten le van fedve egy keretmegbízásn keresztül? Erről egy új státus mutató ad felvilágosítást Önnek. Ez jelzi, hogy a hozzárendelt keretmegbízás az időre és mennyiségre való tekintettel érvényes-e (= zöld közlekedési lámpa), a tételben lévő mennyiség a megadott lehívási mennyiséget ugyan túllépi, azonban még a (maximum) keretmegbízás mennyiségén belül van-e (= piros figyelmeztetés), vagy hogy a (maximum) keretmegbízás mennyiség is túllépésre kerül-e és így nem áll rendelkezésre keretmegbízás (= üres mező). Így közvetlenül felismerheti a nemkívánatos fejleményeket és gyorsan tud reagálni.

Mutatók aktív használata az irányításhoz

Használja az új mennyiség mutatókat a keretmegbízáshoz, hogy szemmel tudja tartani a határidő és mennyiség kifutást az értékesítésben és beszerzésben! Minden egyes értékesítési megrendeléssel, szállítólevéllel vagy beszerzési megrendeléssel dinamikusan kiszámításra és módosításra kerül a keretmegbízásban a nyitott lehívási mennyiség¹, a lehívott² és a szállított³ mennyiség, valamint a halmozott mennyiség⁴. Így Ön folyamatosan tájékoztatva van a keretmegbízásainak a pontos állapotáról.

Kritikus fejlemények az érvényességnél és mennyiségnél közvetlenül szem előtt



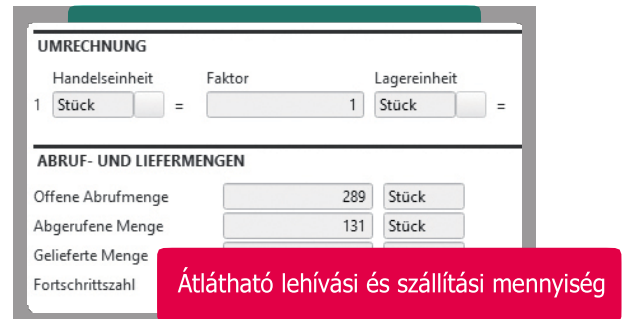
The screenshot displays the ABAS software interface. At the top, there's a navigation bar with the ABAS logo. Below it, a sidebar contains search filters for 'Beleg von - bis', 'Rahmenauftrag', 'Vorgangart', 'Kunde', 'Rechnungsempfänger', 'Basisartikel', 'Artikel', 'Vertreter', 'Sachbearbeiter intern', and 'Projekt'. The main area shows a table of orders with columns for 'Beleg', 'Belegart', 'Rahmen', 'Kunde', 'Name Kunde', 'Rechnungs empfangend', 'Vertreter', 'Name', 'Sac', 'Vorgang datum', 'Gültig v.', 'Gültig bi', 'Gültigkeit', 'Pos', 'Artikel', 'Bezeichnung Artikel', 'Menge', 'Offene abgerufte', 'Abgerufene Menge', 'Offene sofort abrufbare Me', 'Gelieferte Menge', and 'Anzahl abgerufene Menge'. A red callout box highlights a critical status. An inset window titled 'GÜLTIGKEIT IN ARBEITSTAGEN' shows a table with columns for 'Bis', 'Zeigen', 'Zwischen', 'Ab', and 'Nicht mehr gültig', with values like 25%, 74%, 5, 8, 34, 35, and 127.

¹ Mennyiség mínusz lehívott mennyiség

² Szállított mennyiség plusz mennyiség a nyitott folyamatokban

³ Ténylegesen szállított mennyiség

⁴ A „Halmozott mennyiség” mező módosítás nélkül azonos a szállított mennyiséggel. Azonban továbbra is szerkeszthető marad, hogy lehetséges legyen az Ön számára a szállított mennyiség manuális szinkronizációja (pl. a vevőjének/szállítójának a visszajelzése után).



The screenshot shows the 'UMRECHNUNG' window. It has a header with 'Handelseinheit', 'Faktor', and 'Lagereinheit'. Below that, there's a table with '1 Stück' and '1 Stück'. A red callout box at the bottom right says 'Átlátható lehívási és szállítási mennyiség'. Below the header, there's a section 'ABRUF- UND LIEFERMENGEN' with fields for 'Offene Abrufmenge' (289 Stück), 'Abgerufene Menge' (131 Stück), 'Gelieferte Menge', and 'Fortschrittszahl'.

Konfigurálható elemzési lehetőségek

Újdonság a „Nyitott keretmegbízások” infosystemben a közlekedési lámpa funkció egy keretmegbízás érvényességi időtartamára és maximum lehívható mennyiségére vonatkozóan. Ez különösen akkor jelent segítséget, ha végre szeretné hajtani a keretmegbízás állomány leltározását. Ránézésre láthatja, ha azzal fenyegetnek folyamatok, hogy kicsúsznak a kezéből, mivel a keretmegbízás már csak néhány napig érvényes vagy mert már lehívásra került a mennyiség egy nagy része. Szükség esetén minden egyes keretmegbízáshoz kinyithatja a komplett ügyletláncot és így közvetlenül hozzáférhet a részletes információkhoz a lehívásokra, szállítólevelekre és számlákra vonatkozóan.

A küszöbértékeket a közlekedési lámpa funkcióhoz az igényeinek megfelelően beállíthatja. Szükség esetén vevő-specifikusan is meghatározhatja a küszöbértékeket.

Termékek verziókra bontása (revíziószámok)

Többletérték az Ön számára

- › A termékverziók áttekinthető vezetése az összes folyamatszinten keresztül egészen a raktárkészletig
- › Egyértelműség: Revíziószámok rögzítése
- › Egy termék párhuzamosan használható verzióinak a strukturált kezelése
- › Rugalmasság: Verzióként különböző diszpó releváns beállítás lehetséges
- › Gyors kiértékelés az összes verzióra vonatkozóan

Önök, mint gyártó vállalatok folyamatosan a termékeik továbbfejlesztésén dolgoznak. Változnak a komponensek, a méretek vagy csak a csomagolás, további funkciók kerülnek hozzáadásra. Egy prototípust kellene készíteni, egy új verziót bevezetni, mialatt az aktuális verzió még gyártásra és értékesítésre kerül. Egyidejűleg Ön tájékoztatva szeretne lenni a termékeinek az életciklusáról: Mely verzió kerül jelenleg gyártásra, milyen alternatívák vannak? Mely verzió mekkora darabszámmal van raktáron? A múltban melyik mekkora forgalommal volt használatban?

Az abas ERP 21-gyel lehetősége van arra, hogy leképezze, valamint kalkulációkban, az értékesítés tervezésben és kiértékelésekben használja az árucikkeinek a teljes életciklusát.

Automatizált, áttekinthető verziókezelés az új bázis árucikken keresztül

Az új, opcionális verziókezelés középpontjában, amit beszerzés és értékesítés szerint elkülönítve is aktiválhat, a „bázis árucikk” szerepel. A bázis árucikkben egy árucikk összes verziója összevezetésre és kezelésre kerül. A bázis árucikk strukturáltan információkat nyújt a különböző verziókról. A raktáregységet, a vevő árucikk tulajdonságokat vagy a megnevezéseket a bizonylat nyomtatáshoz, amik egy árucikk összes verziójára

érvényesek, közvetlenül a bázis árucikkben rögzíti; ez csökkenti a ráfordítást az adatkarbantartásban és gondoskodik arról, hogy ezek az adatok az összes verzióon keresztül konzisztensek maradjanak. Az árképzés ugyancsak közvetlenül karbantartható a bázis árucikkben. Ekkor az összes verzió automatikusan a bázis árucikk megadott ár- és rabattcsoportjaival kerül előre beállításra.

Minden egyes bázis árucikkhez meghatározható egy standard verzió aktuálisan érvényes árucikk verzióként a gyártáshoz és értékesítéshez. További verziókat egyszerűen az „Új verzió felvitel”-n keresztül visz fel, és meglévő árucikk is hozzárendelhető egy bázis árucikkhez verzióként.



Áttekintés az életciklusról

A bázis árucikk közvetlen áttekintést nyújt Önnek egy termék életciklusáról. Felsorolja az összes verziót státus információkkal – „Fejlesztés alatt”, „Prototípus”, „Sorozatgyártás”, „Egyedi gyártás”, „Kifutó cikk” – és további részleteket, pl. a készletre, a standard verzióra és a revíziószámra vonatkozóan. Ránézésre láthatja, hogy egy verzió az életciklus mely fázisában található, vagy hogy mely verzió van aktuálisan standard verzióként meghatározva. Egyidejűleg kerülőutak nélkül lehívhatja az összes verzió kumulált forgalmát és összkészletét.

Természetesen a bázis árucikk infosystemekben is rendelkezésére áll a szelekcióhoz, pl. a Készlet infóban, a Raktári nyilvántartásban, a Gyártás központban vagy a Nyitott megbízásokban. Ennek megadásán keresztül az összes verzió automatikusan bevonásra és a további kiértékeléshez használatra kerül.

Version	Bezeichnung Version	Artikeltyp	Index	Standardversion	Auslaufartikel	Artikelstatus	Bestand
PUMPE-R-A	Hauspumpe 1000W rot		001	<input type="checkbox"/>		Auslaufteil	13
PUMPE-R-B	Hauspumpe 1000W rot		002	<input checked="" type="checkbox"/>		Serienfertigung	1.500
PUMPE-R-C	Hauspumpe 1000W rot		003	<input type="checkbox"/>		Prototyp	1

A verziókra vonatkozó információk strukturált összefogása a bázis árucikkben

Egyértelmű revíziószámok

Minden egyes árucikk verzió ellátásra kerül egy revíziószámmal (index), amin keresztül egyértelműen azonosítható. A háromjegyű revíziószám alfanumerikusan osztható ki – mind betűk, mind számok lehetségesek – és megfelel az indexelés ipari szabványának. Az árucikk verzió hivatkozási száma is konfigurálható: A hivatkozási szám kialakítását bázis árucikkenként szabadon választhatja meg és eldöntheti, hogy milyen módon kerüljön bevonásra a revíziószám. A hivatkozási szám a verzió teljes életciklusa alatt megmarad, akkor is, ha annak státusa például prototípusról sorozatgyártásra változik.

Biztonság és rugalmasság egyben

Az abas ERP 21 különböző biztonsági mechanizmusokkal gondoskodik arról, hogy a verziók napi kezelésénél garantálva legyenek a tiszta folyamatok. Így az értékesítés az ajánlat készítésekor először az aktuális standard verzióval dolgozhat. A verzió módosítása a diszpó felelősön keresztül a megbízás (vevői megrendelés) szinten bármikor lehetséges anélkül, hogy ehhez stornózni kellene a megbízás tételt.

A verziókra bontott részegységek tetszés szerint rögzíthetők csak is a bázis árucikk megadásával a gyártási listában. A felhasználás időpontjában, azaz ha generálásra kerül egy megbízási gyártási lista, az abas ERP automatikusan hozzáadja az ebben az időpontban érvényes standard verziót. A törzsadat karbantartás így minimumra csökkenthető és egyidejűleg biztosítható, hogy mindig az aktuális standard verzió kerüljön gyártásra vagy előkalkulálásra.

Hogy a további alkalmazási esetekhez, mint pl. a prototípus gyártás, a szükséges rugalmasságot nyújtsa, az abas ERP lehetővé teszi, hogy további verziókat is gyártani lehessen, amik nem azonosak a standard verzióval. Ha a gyártási listában rögzít egy verziót, pl. a prototípus státussal, akkor ez átvételre kerül a megbízási gyártási listába.

Használja ezenkívül az új árucikk státus konfigurálhatóságát, hogy a verziókezelést még rugalmasabban hozzá tudja igazítani a vállalatának a követelményeihez! A biztosított árucikk státusok mellett továbbiakat definiálhat és ezeket adott esetben összekapcsolhatja belső munkafolyamatokkal.

Fejlesztési ciklus gyártási listákhoz is

Az abas ERP 21 az érettségi fok szerinti kategorizálást a gyártási listában folytatja. A cél az volt, hogy itt is gondoskodjunk az osztályokba sorolás lehetőségéről tekintettel egy gyártási lista terjedelmére és teljességére. A standard alapcsomag a „Szerkezeti darabjegyzék” és „Gyártási lista” típusokat tartalmazza.

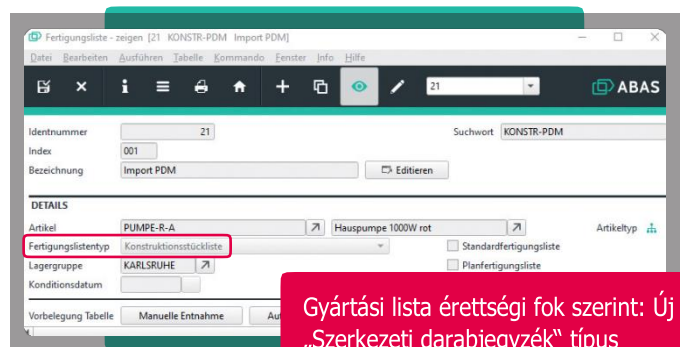
A „Szerkezeti darabjegyzék” típus egy darabjegyzéknek felel meg, azaz tisztán mennyiségalapú. A PDM rendszerekből átvett darabjegyzékek ehhez a típushoz kerülnének hozzárendelésre. A „Gyártási lista” típus az anyag mellett a műveleteket is tartalmazza. A gyártási listák ezért – a szerkezeti darabjegyzékkel ellentétben – kijelölhetők standard gyártási listaként és ezáltal kiválaszthatók alapként a későbbi megbízási gyártási listához.

Az új kategorizálás nem csak nagyobb áttekinthetőséget nyújt Önnek a gyártási listájának a tulajdonképpeni állapotára vonatkozóan, hanem további típusokat is felvihet az igényeinek megfelelően, meghatározhat érettségi fokokat a gyártási listákhoz és valóságközelien leképezhet ezen alapuló munkafolyamatokat a vállalatánál.

Eladás tervezés

Végül, de nem utolsósorban, az új verziókezelés az eladás tervezésben is támogatja Önt. Egy példa: Szeretné megtervezni az eladást (értékesítést) egy árucikk összes verziójához a következő évben. Ebben az esetben vegye fel a bázis árucikket az eladás tervezésbe! Az abas ERP automatikusan generálja az összes verzióhoz, ami a bázis árucikkben képviselve van, a megfelelő terv számokat, úgyhogy Ön nagyon kényelmesen és gyorsan prognosztizálni tudja a jövőbeli eladásait.

Vagy meg szeretné határozni egy új verzió tervezett eladásait korábbi verziók kivételének az alapján. Ez is lehetséges az új verziókezeléssel.



Árucikk zárlat beállítása

Többletérték az Ön számára

- Folyamatbiztonság árucikk zárolásán keresztül tranzakciókhoz és a diszpozícióhoz
- Egy puha megjegyzés zárlat alternatív kiválasztása
- Zárlat okok nyomkövethetősége és zárlat történet

A vevőink igénye a nagyobb folyamatbiztonságra a zárolt árucikk kezelésében nagymértékben hozzájárult egy új, átfogó zárlat koncepció felépítéséhez, ami két lépcsőben kerül bevezetésre az abas ERP 21 és 22 verziókban. Első mérföldkőként az abas ERP 21-ben megvalósításra került egy árucikk zárlat kemény zárlat hatással. Ez a „kemény” árucikk zárlat támogatja Önt például a végzetes minőségi problémák esetén. Ebben az esetben a tranzakciók, mint pl. az árucikk gyártása vagy kiszállítása, rendszer oldalról blokkolásra kerülnek és ezáltal teljesül a felhasználók igénye a folyamatbiztonságra.

Megjegyzés vagy kemény zárlat?

Az abas ERP 21 lehetőséget nyújt Önnek az árucikkben arra, hogy a „Megjegyzés” és „Zárolt” zárlat változatok között válasszon. Ha a „Megjegyzés” mellett dönt, akkor a folyamatlépések a jövőben ugyan ellátásra kerülnek egy figyelmeztető megjegyzéssel, azonban továbbra is lehetségesek.¹ Ha az árucikket a „Zárolt”-ra helyezi, akkor a kemény zárlat lép érvénybe. Ez bizonyos következő műveleteket teljesen blokkol és így a lehető legnagyobb biztonságról gondoskodik.

Zárlat hatás védelemként

A kemény árucikk zárlat esetén az abas ERP megakadályozza az összes tranzakciót, ami anyag bevétet és kivétet hoz létre. Ide tartoznak az értékesítési megrendelések (megbízások), beszerzési megrendelések és szállítólevelek, azonban a gyártási folyamatok is, mint pl. az üzemi megbízások vagy a visszajelentések. Ön így biztosíthatja, hogy egy zárolt árucikket ne lehessen tovább gyártani, kivételezni vagy kiszállítani.

Egy „Zárolt”-ként kijelölt árucikk a diszpozícióban sem kerül figyelembevételre. Nem kerülnek meghatározásra beszerzési javaslatok, ill. a nem fixált javaslatok a zárlat elhelyezése után felbontásra kerülnek. A rendelkezésre álló raktárkészlet sem kerül már hozzárendelésre az árucikkhez. A szükségletek hiányzó mennyiségként kerülnek kimutatásra a diszpozíciós jelentésben.

A be- és kivétek nélküli tranzakciónál Ön rugalmas marad: A már elindított tranzakciós láncokat is végig lehet vinni. Ha például a zárolás előtt könyvelésre került egy szállítólevél, akkor továbbra is elkészíthető a számla ehhez. Egy zárolt árucikknek például egy zárlat raktárhelyre való átraktározásai ugyancsak továbbra is lehetségesek.

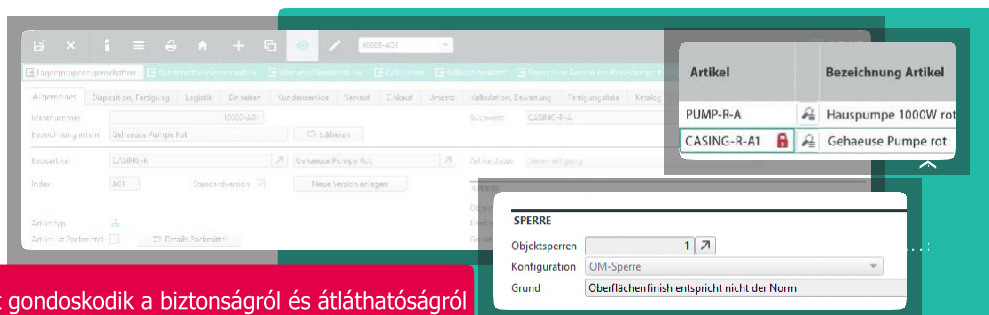
Információk rendelkezésre bocsátása és nyomkövethetőség

Legyen szó megjegyzés zárlatról vagy kemény árucikk zárlatról: A felhasználói számára az egész rendszerre kiterjedően átlátható, hogy zárolva van-e egy árucikk, és ha igen, akkor mi miatt. A zárlat azonosító mellett az egész főléhúzásával egy mező megjegyzés információkat jelenít meg a rögzített zárlat típusára és a zárlat okára vonatkozóan, valamint megjelenít egy zárlat megjegyzést.

Milyen gyakran került zárolásra egy árucikk? Melyik zárlatot mikor ki és milyen okból kifolyólag helyezte vagy távolította el? Ezek az információk automatikusan belekerülnek az új zárlat történetbe és teljessé teszik az árucikk zárlatok nyomkövethetőségét.

Kitekintés a 2. kibővítési szintre

A zárlat koncepció második szintjén, ami az abas ERP 22-höz van tervezve, az árucikk mellett vevők, szállítók, valamint költségek és költségobjektumok is zárolhatók lesznek. Ezenkívül lehetséges lesz a kívánt zárlat hatást a mindenkori zárlathelyeken részletezetten modellezni és így a zárlatok saját típusait felvinni a hozzá tartozó hatásokkal. Ez további lépést jelent a vállalat-specifikus folyamatok lehető legjobb leképezéséhez és biztosításához.



Árucikk zárlat gondoskodik a biztonságról és átláthatóságról

¹ Ez a változat megfelel a már meglévő lehetőségnek a puha objektum zárlathoz az S azonosítón keresztül.

Menedzsment dashboard

Többletérték az Ön számára

- Dashboard menedzsment információk rendszerként közvetlenül az abas ERP-ben
- Kritikus sikertényezők valós időben kéznél: Likviditás, követelések és kötelezettségek, vevői megrendelés állomány, számlaegyenleg
- Információk rendelkezésre állása: Gyors lemenet a dashboardból a megfelelő részletes maszkokba
- Egyszerűen testre szabható a saját igényeknek megfelelően

A számok ezer szónál is többet mondanak. Kompakt egy dashboardban előkészítve lehetőséget nyújtanak az ügyvezetés és a menedzsment számára, hogy azok az aktuális helyzetet és a kritikus fejleményeket ránézésre átlássák.

Az abas ERP-ben már több mint 20 standard dashboard áll rendelkezésére különböző vállalati területekhez. Az aktuális abas ERP 21 release-hez három dashboard került

fejlesztésre speciálisan az ügyvezetés és a controlling számára: a Menedzsment dashboard, a Controlling dashboard és a TOP 10 dashboard.

Az új Menedzsment dashboardban az operatív adatok az abas ERP-ből egy jelentés cockpitben kerülnek összegyűjtésre, amit valós időben láthat el információkkal a likviditásra, követelésekre és kötelezettségekre, valamint a vevői megrendelés állományra vonatkozóan. A dashboardból mindig közvetlenül lemeget a hozzá tartozó részletes információba. Ez növeli az információkészségét és a lehető legjobban támogatja Önt a döntéseinél.

Standard dashboard egyszerű testreszabása

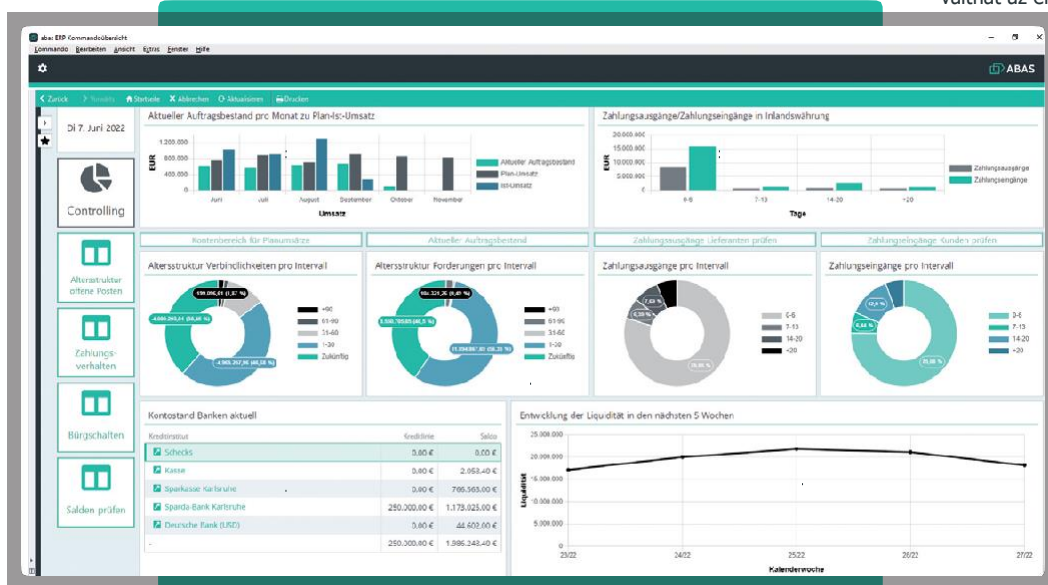
Használni szeretné a Menedzsment dashboardot, azonban egy vagy két részletben az igényeire hozzáigazítva? Ez nagyon könnyen lehetséges. Minden egyes dashboard widgetekből áll, amiket konfigurálhat és így a felhasználási kontextusához igazíthat – self-service-ben és teljesen programozás nélkül.

Vevői megrendelés állomány

A megbízás állomány gyors lehívása a következő hónapokra, a megbízás tételek szállítási határidejei szerint kiszámítva

Beérkező & kimenő fizetések

Mely beérkező és kimenő fizetések várhatók? Az Ellenőrzés nyomógombokon keresztül közvetlenül a megfelelő infosystembe válthat az ellenőrzéshez.



Számlaegyenleg

Aktuális számlaegyenlegek hitelkeretekkel – itt is mindig naprakészen tájékozható

Követelések & kötelezettségek:

Mely beérkező/kimenő fizetések meddig esedékesek? Mi milyen összegben lesz esedékes?

Likviditás

Likviditás a következő 5 hétben? Adatok a likviditás tervezésből kivonatolva és vizuálisan előkészítve

Controlling dashboard

Többletérték az Ön számára

- Információs cockpit kontrollerek számára
- Standard kulcs teljesítménymutatók
- Összes fontos eredménykimutatási adat
- Mindig információkész – a gyors ellenintézkedésekhez

A Controlling dashboard a második új dashboard, ami az abas ERP 21-gyel a rendelkezésére áll. A kontrollerei számára áttekinthető, könnyen kezelhető cockpitként szolgál, amivel azok megtervezhetik, irányíthatják és ellenőrizhetik a munkájukat.

A tőkestruktúrára, jövedelmezőségre és likviditásra vonatkozó mutatók, valamint a sikermutatók minden egyes vállalatnál döntő irányítási adatoknak számítanak. Az új Controlling dashboard ezeket a standard kulcs teljesítménymutatókat egy áttekinthetőben foglalja össze. Ez

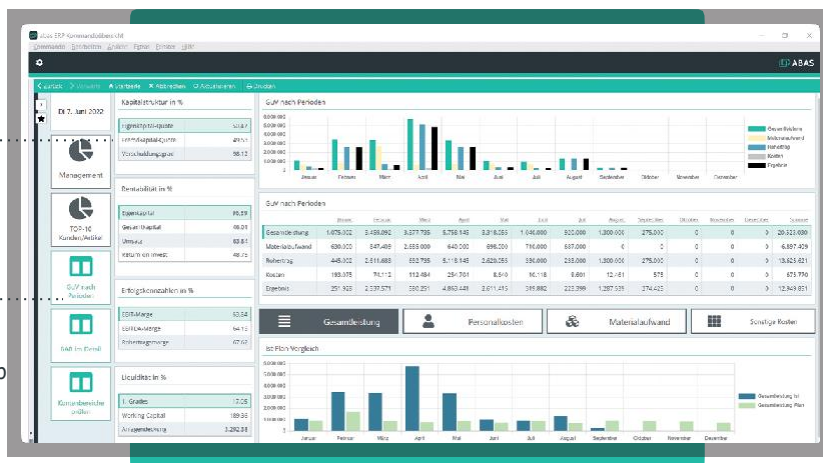
sok időt takarít meg: Már semmiféle ráfordításba nem kerül a kulcs teljesítménymutatókat (KPI-k) nap mint nap szem előtt tartani és ezáltal időben felismerni a kockázatokat a gazdasági sikerre nézve.

A vállalatának a legfontosabb eredménykimutatási (GuV) adatai ugyancsak elő vannak készítve a dashboardban: Az összteljesítmény, az anyagráfordítás, a bruttó nyereség, a költségek és az eredmény hónapok szerint kerülnek megjelenítésre az aktuális évre – oszlopdigrammként és a pontos információszerezés érdekében táblázatos formában.

Az üzleti évének az alakulásának a megtekintését az összes eredménykimutatási adat terv-tény összehasonlítása teszi teljessé. Attól függően, hogy mely eredménykimutatási adathoz szeretné szembeállítani a terv és tény értékeket, interaktívan válthat ugyanabban a dashboardban a különböző összehasonlítások között. Így gyorsan fel tudja ismerni, hogy elérésre kerülnek-e a kitűzött célok, és időben tud ellenintézkedéseket tenni.

KPI
Mutatók kényelmes szemmel tartása

Gyors linkek
Gyors lemenet további dashboardokba, infosystemekbe és egyéb kiértékelésekbe



GuV
Áttekinthetőség teszi lehetővé az időben való ellenintézkedéseket

Terv- tény összeh.
Interaktív váltás az egyes GuV adatok között

TOP 10 dashboard

Többletérték az Ön számára

- A tíz legnagyobb forgalmú vevő és árucikk közvetlenül ránézésre
- Mindig készen a kérdések megválaszolására
- Közvetlen váltás a dashboardból a vevőbe vagy árucikkbe

Az abas ERP 21 új dashboard csomagját az árucikkekre és vevőkre vonatkozó TOP 10 nézet teszi teljessé. Melyik tíz vevővel és árucikkal került elérésre az aktuális évben vagy az előző évben a legnagyobb forgalom? A TOP 10 dashboard ezt az információt mind tetszetős diagramformában, mind táblázatosan a rendelkezésére bocsátja. Szükség esetén azonnal lemehet a dashboardból a vevőbe vagy az árucikkbe.

Új „Számlák könyvelése” infosystem

Többletérték az Ön számára

- Azonnali áttekintés a szelektált számlákról, jóváírásokról, előlegekről és készpénzes fizetésekről
- Célzott szerkesztés széles körű szelekciónak lehetőségekkel
- Időnyereség egyszerűsített folyamatokon keresztül
- Folyamatbiztonság területtől függő alapértelmezett beállításokon keresztül

Az abas ERP a teljesen integrált pénzügyével már jelentős időmegtakarítást és hatékony folyamatokat nyújt. Az új „Számlák könyvelése” infosystem tovább csökkenti a manuális munkalépéseket: Közvetlenül az infosystemből ellenőrizhetők számlák az adókra és a kontírozásra vonatkozóan, valamint ezek szelektíven vagy számlaköteggént könyvelhetők. Így az Ön munkafolyamatai egyszerűbbé és gyorsabbá válnak.

Rugalmas, kényelmes szelekció

Hívja le az új infosystemet a Beszerzés-en, ill. az Értékesítés-en keresztül a megfelelő alapértelmezett beállításokkal, vagy az Infosystem-en és a keresésen keresztül – és azonnal az összes információ kéznél van! Ezután rugalmasan szelektálhat: egy dátumtartományon, számlatípusokon (számla, kereskedelmi jóváírás, előleg, készpénzes fizetés), magán egy számlán és/vagy egy vevőn, ill. szállítón keresztül.

Fontos részletek közvetlenül szem előtt

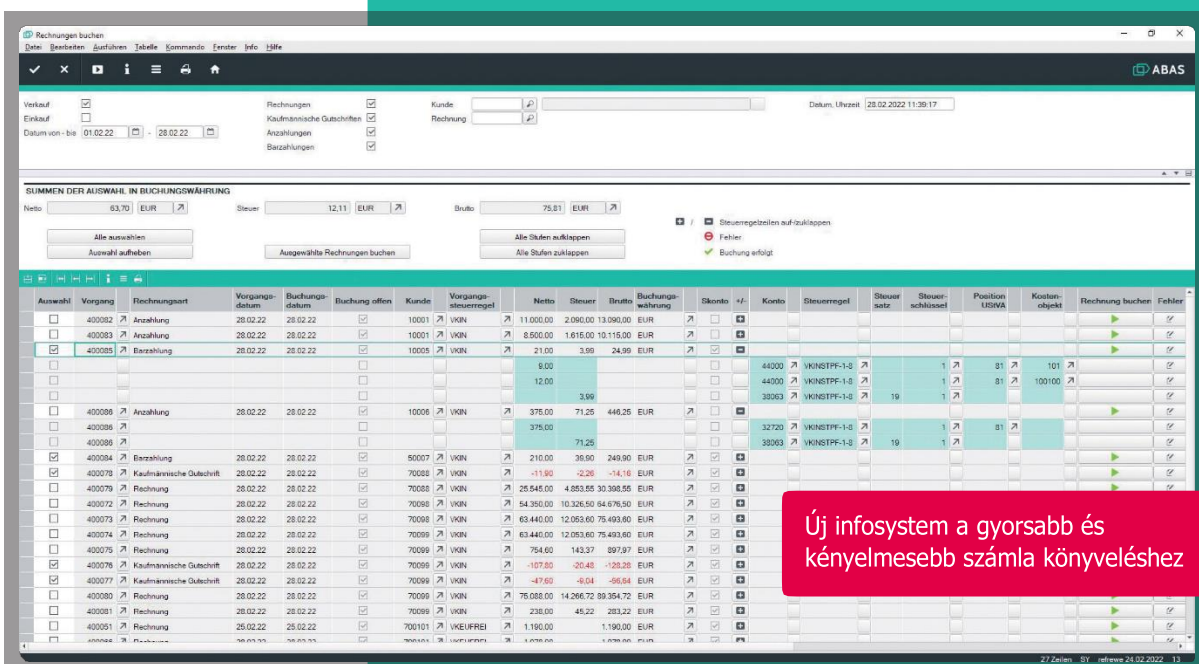
Az infosystem az összes beérkező vagy kimenő számlához olyan központi adatokat bocsát rendelkezésre, mint pl. adókulcs, nettó összeg, adó összeg és bruttó összeg. Egyszerű kinyitással közvetlenül lemehet a részletes nézetbe.

Könnyebb számla könyvelés

Az új infosystem az eddigi „Számlák egyenkénti könyvelése”, ill. „Összes számla könyvelése” utasítások¹ erős alternatíváját jelenti. További információkat bocsát rendelkezésre és lehetővé teszi vagy az összes számla, vagy kiválasztott számlák könyvelését egy helyen. Egy kiválasztott számlához az újbóli jóváhagyás sem szükséges már. Ezzel munkalépések takaríthatók meg.

Sikeres könyvelés esetén a nyitott tétel utalás és a könyvelési szám automatikusan beírásra kerül a mindenkori mezőbe. Ha nem lehetséges könyvelés, akkor megjelenik egy megjegyzés. Így a könyvelési folyamata még folyamatbiztosabb lesz.

¹ Az eddigi utasítások a számlák könyveléséhez továbbra is megmaradnak.



Auswahl	Vorgang	Rechnungsart	Vorgangsdatum	Buchungsdatum	Buchung offen	Kunde	Vorgangsnummer	Netto	Steuer	Brutto	Buchungswährung	Skonto	St.	Konto	Steuerregel	Steuersatz	Steuer-schlüssel	Position	LRWA	Kostenobjekt	Rechnung buchen	Fehler
<input type="checkbox"/>	400092	Anzahlung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	10001	VGN	11.000,00	2.090,00	13.090,00	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400093	Anzahlung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	10001	VGN	8.500,00	1.615,00	10.115,00	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	400095	Barzahlung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	10005	VGN	21,00	3,99	24,99	EUR	<input type="checkbox"/>		44300	VKNSTPF-1-S	1	1	81		101	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			8,00				<input type="checkbox"/>		44300	VKNSTPF-1-S	1	1	81		100100	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			12,00				<input type="checkbox"/>		33063	VKNSTPF-1-S	19	1				<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400096	Anzahlung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	10006	VGN	375,00	71,25	446,25	EUR	<input type="checkbox"/>		32720	VKNSTPF-1-S	1	1	81			<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400096				<input type="checkbox"/>			375,00				<input type="checkbox"/>		33063	VKNSTPF-1-S	19	1				<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400096				<input type="checkbox"/>			71,25				<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	400084	Barzahlung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	50007	VGN	210,00	39,90	249,90	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	400078	Kaufmännische Gutschrift	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70088	VGN	-11,90	-2,26	-14,16	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400079	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70088	VGN	25.845,00	4.853,55	30.698,55	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400072	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70088	VGN	54.350,00	10.326,50	64.676,50	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400073	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70088	VGN	63.440,00	12.053,60	75.493,60	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400074	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	63.440,00	12.053,60	75.493,60	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400075	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	754,60	143,37	897,97	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	400078	Kaufmännische Gutschrift	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	-107,80	-20,43	-128,23	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	400077	Kaufmännische Gutschrift	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	-47,60	-9,04	-56,64	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400080	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	75.088,00	14.266,72	89.354,72	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400081	Rechnung	28.02.22	28.02.22	<input type="checkbox"/>	70089	VGN	238,00	45,22	283,22	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	400091	Rechnung	25.02.22	25.02.22	<input type="checkbox"/>	700101	VKE-IFREI	1.190,00		1.190,00	EUR	<input type="checkbox"/>									<input type="checkbox"/>	

Új infosystem a gyorsabb és kényelmesebb számla könyveléshez

Újdonságok a teljesen integrált pénzügyi könyvelésben és költségszámításban

Többletérték az Ön számára

- › Nagyobb folyamatbiztonság a beérkező és kimenő fizetéseknél
- › Egyszerűbb költségátvezetés
- › Adó meghatározás a rendelt. ország elve szerint
- › Jobb áttekinthetőség a folyamat adószabályoknál
- › Tárgyi eszköz könyvelés: Üzembevétel további ÉCS kezdetként
- › Költség átláthatóság: Bér- és gépköltség szerinti elválasztás a gyártási költség könyvelésben
- › Adattisztítás: Új szervizfuttatás a teljesen lezárt gazdasági évekhez

Az abas ERP-vel mindig tudja, hogy hol vannak rejtett költségek, és hogy hol mennyi pénz kerül megkeresésre. A pénzügyi könyvelésnek, a költségszámításnak és a controllingnak az abas ERP összes további folyamatába való teljes integrációján keresztül már most profitálhat a részlegeket átfogó folytonosságból és hatékonyságból.

Azonban tudunk még jobbat is: Az abas ERP 21 egy egész csomó funkciót bocsát rendelkezésre, amik a munkafolyamatait a pénzügyi könyvelésben, a költségszámításban és a controllingban még hatékonyabban támogatják.

A beérkező és kimenő fizetések gyorsabb, kényelmesebb szerkesztése

Egyértelmű pluszt nyújt a kényelem és a folyamatbiztonság terén a beérkező és kimenő fizetések hét új maszkja. Az összes fizetési módhoz való eddigi univerzális maszk helyett most a szóban forgó fizetési módtól függően (banki átutalások, terhelőlevelek, csekk befizetések, beérkező csekkek, vevő váltók, egyéb fizetések) kiválaszthatja a megfelelő maszkot. Minden egyes maszk az ehhez a fizetési módhoz szükséges adatbevitelre és folyamatlépésekre van szabva. Ez a beérkező és kimenő fizetések szerkesztését lényegesen egyszerűbbé és gyorsabbá teszi.

Egy kényelmi funkció ennél: Az átvezetési folyamatok elmentésre és az összes releváns adattal bezárólag, mint pl. nyitott tétel, könyvelések és átutalási megbízások, archiválásra kerülnek. Most az átvezetési folyamatok stornózása is végrehajtható időt megtakarítva egy kattintással a komplett folyamatra vonatkozóan.

Új maszkok a fizetési mód szerint

- › Banki átutalások
- › Terhelőlevelek
- › Csekk befizetések
- › Beérkező csekkek
- › Vevő váltók
- › Egyéb fizetések

Beérkező és kimenő fizetések egyszerűbb és gyorsabb szerkesztése

Példa - Hitelezők

- ▼ Zahlungsverkehr Kreditoren
 - ▼ Zahlungsträger bearbeiten
 - ☐ Zahlungsvorschlag - Ausgänge
 - × Zahlungsvorschlag - Ausgänge löschen
 - ▼ Banküberweisungen
 - + Banküberweisungen buchen und erstellen
 - ☐ Überweisung
 - ☐ Bankdatei
 - ! Zahlungsdatei erstellen
 - ▼ Scheckzahlungen
 - + Scheckzahlungen buchen und erstellen
 - ☐ Scheckbuch
 - ☐ Ausgangsscheck
 - ! Scheckdruck
 - ▼ Sonstige Zahlungen
 - + Sonstige Zahlungen buchen
 - ☐ Zahlungsträger
 - ☐ Zahlungsträgersammler

Folyamat adó konfiguráció bővítése országtól és régiótól függő további javaslatokkal (rendeltetési ország elve)

A folyamat adó konfiguráció bővítése a folyamat adószabályoknál való lényegesen nagyobb átláthatóságról és az adók ország- és régió-specifikus meghatározásának egyszerű lehetőségéről (rendeltetési ország elve) gondoskodik.

Míg az adók meghatározása eddig csak az ország típuson (belföld, EU állam, külföld) keresztül volt lehetséges, addig az új verzióban az ország és a régió közvetlenül figyelembevételre kerül egy folyamatban és felhasználható az adóknak a rendeltetési ország elve szerinti meghatározásához. Az adóknak az EU ÁFA rendszernek reformja (one-stop-shop eljárás) révén szükséges

meghatározása a 10.000 eurónál nagyobb összforgalomhoz magánvevőkkel a rendeltetési ország elve szerint ezáltal kényelmesebben végrehajtható az abas ERP-ben.

A nagyobb kényelemről és áttekinthetőségről gondoskodik a folyamat maszkok jobb felépítése is a beszerzésben, az értékesítésben és a pénzügyi könyvelésben. Az egyértelmű átstrukturáláson, pl. a számlakiállító, ill. -fogadó és az áruküldő, ill. -átvevő optikai elhatárolásán keresztül a felhasználók intuitívabban és így hatékonyabban tudnak dolgozni a maszkokon.

Miért került pontosan ez a folyamat adószabály alkalmazásra egy folyamathoz? Most lehetősége van arra, hogy egy folyamatból közvetlenül lemenjen a folyamat adó konfigurációba, ahol az összes adózási adat és összefüggés meg van jelenítve.



Költségátvezetés végrehajtható egy pénzügyi könyvelési sorból

Az abas ERP 21 a költségátvezetésnél is lényeges javításokat nyújt a kezelésben. A Pénzügyi könyvelések maszkon lévő „Költségátvezetés készítése” akció nyomógomb lehetővé teszi Önnek, hogy pl. egy skontót vagy díjakat közvetlenül felosszon egy folyamatra, így aktiválja az összeget a mérlegben és ezáltal befolyásolja a készletértéket.

Költségátvezetés visszavonása

Utólag korrigálni kell egy már végrehajtott költségátvezetést? Az abas ERP 21-gyel a költségátvezetések vagy egyes tételeket abból az aktuális dátumkor visszavonhat, akkor is, ha ezek a múltban vannak. Maga a visszavonás pedig – ha szükséges – ugyancsak ismét stornózható.

Tárgyi eszköz könyvelés: Üzembevétel kiválasztása ÉCS kezdetként

A tárgyi eszköz könyvelésben az abas ERP 21-től kezdve lehetséges az ÉCS kezdetet az üzembevétel időpontjától kezdve kiszámítani. Válassza ki a konfigurációban, hogy a beszerzési dátum vagy az üzembevétel dátuma kerüljön-e használatra az ÉCS kezdet kiszámításához!

Bér- és gépköltségek szétválasztása a gyártási költség könyvelésben

Hogy Ön a költségellenőrzésben még jobban támogatva legyen, és hogy világosan meg lehessen jeleníteni, hogy mely személyi, gép- és speciális költségek keletkeztek egy gyártás keretén belül, az abas ERP gyártási költség könyvelése további finomításra került.

Az abas ERP 21-től kezdve külön kontírozási lehetőségek állnak rendelkezésre az alábbi öt gyártási költség típushoz¹:

- › Fix gépköltségek
- › Változó gépköltségek
- › Fix speciális költségek
- › Változó speciális költségek
- › Bér

Ez azt jelenti, hogy a bérköltségeket, gépköltségeket és speciális költségeket a gyártási visszajelentéseknél külön könyvelheti. Ennél maximum kilenc különböző számlapár áll a rendelkezésére. Egy további lehetőség, hogy az abas ERP 21-gyel részletes és ezáltal kifejező költség kiértékeléseket lehessen kapni a költségnemek alapján!

Könyvelések és pénzügyi könyvelési forgalmi adatok törlése teljesen lezárt gazdasági évekhez

Néhány újdonság a hosszú távú adatkarbantartásra vonatkozik a pénzügyi könyvelés területén. Például törölni szeretne könyveléseket és forgalmi adatokat

gazdasági évekhez, amikre már nem érvényesek a törvényes megőrzési kötelezettségek? Az abas ERP 21 e célból egy új szervizfuttatást bocsát rendelkezésre a könyvelés szinkronizációban. Ezen keresztül könyveléseket és forgalmi adatokat törölhet azáltal, hogy megadja a befejező gazdasági évet, ameddig az összes könyvelés és pénzügyi könyvelési forgalmi adat eltávolításra kerüljön. A befejező gazdasági éveknek ennél teljesen lezárva kell lennie.

A nyitott tételek egyszeri adatátvételének újjáalakítása

Azon vállalatok számára, melyek az abas ERP pénzügyi könyvelését újonnan helyezik üzembe, egyszerűsítésre került a nyitott tételek egyszeri adatátvétele. Az új „Nyitott tételek rögzítése” funkció keresztül a pénzügyi könyvelési nyitási fázisban kényelmesen rögzíthet nyitott tételeket és automatizáltan hozhat létre nyitókönyveléseket ehhez.

The screenshot displays the ABAS ERP interface for cost accounting. It is divided into several sections: PERSONENSTUNDENSATZE, MASCHINENSTUNDENSATZE, MASCHINENGEMEINKOSTENSATZE, and SONDERKOSTEN AUS ARBEITSGANG. Each section contains input fields for various cost types and their distribution. A summary table on the right shows cumulative costs for different categories.

Bezeichnung	Kostenart/Rechenregel	Kumulierte Ist-Kosten
Fertigungskosten gesamt		128,80
Maschinenkosten fix		15,20
Maschinenkosten variabel		45,60
Sonderkosten fix		15,00
Sonderkosten variabel		4,00
Lohn		49,00

Gyártási költségek pontos elemzése: Bér-, gép- és speciális költségek külön visszajelentése és kontírozása

¹ A megkülönböztetett főkönyvi számlák használata nem feltétlenül szükséges.

„Make or buy” döntés helyzetnek megfelelő meghozatala

Többletérték az Ön számára

- › A beszerzési mód kényelmes módosítása a folyamatban
- › Biztosított következő folyamatok
- › Más raktárcsoportokból való beszerzésekhez is alkalmazható

Hogy a termékeket beszerzik-e vagy házon belül gyártják őket, mindenekelőtt egy stratégiai döntés hosszú távú következményekkel. Más cégtől való beszerzés esetén szerződéses kötelezettségeknek kell teljesülniük, saját gyártás esetében alkalomadtán újonnan beszerzett gépeket kell kifizetőően használni.

Vannak azonban olyan helyzetek, amikor a vállalatoknak a törzsadatokban rögzített előzetes beállításokat felül kell bíráltniuk és rugalmasan kell reagálniuk („make or buy” döntés). Például a kapacitás szűk keresztmetszetek a normál esetben saját gyártású áru pótlólagos beszerzését tehetik szükségessé.

Az olyan kivételes helyzetekre, mint ezek, az abas ERP 21 lehetőséget nyújt Önnek arra, hogy a cikktörzsben rögzített és a standard folyamatban érvényes beszerzési módot megmódosítsa egyetlen egy megbízás tételhez vagy megbízási gyártási lista sorhoz.¹

„Make”-ből „Buy” lesz – vagy fordítva

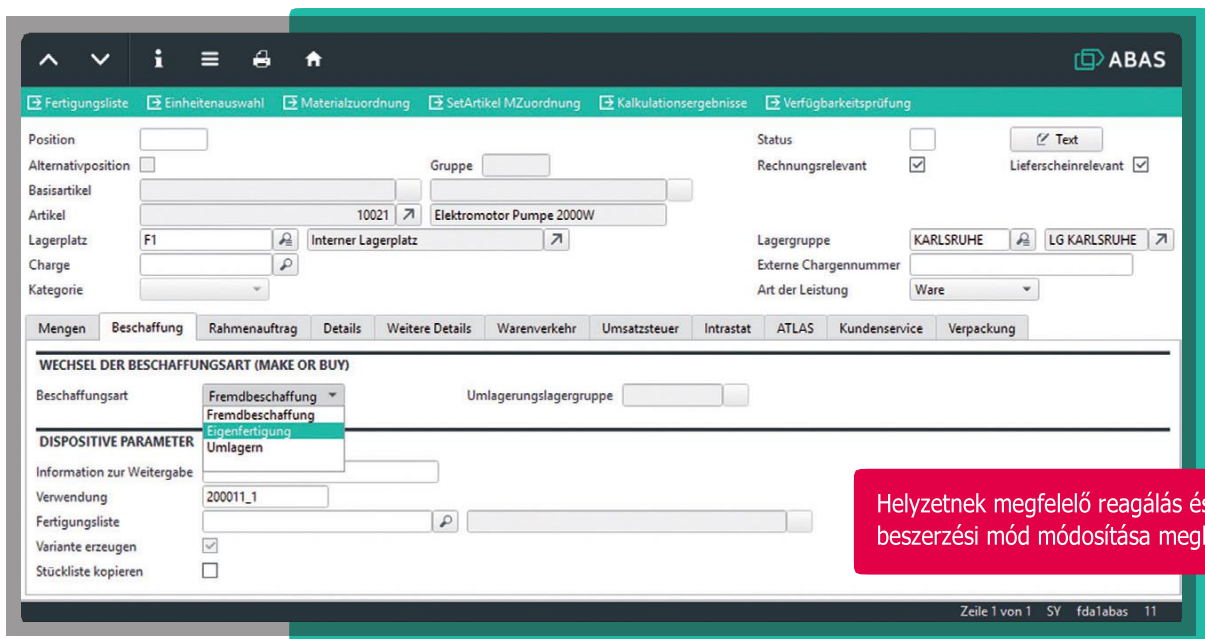
Ehhez egyszerűen módosítsa a beszerzési módot a megbízási gyártási listában vagy a megbízás tételben! A beszerzési mód módosítása közvetlenül a Beszerzési státus infosystemben is lehetséges. A következő diszpófutattáskor az abas ERP először ellenőrzi a raktárkészletet. Ha ez a vártnak megfelelően nem elegendő, akkor a rendszer automatikusan készít egy beszerzési javaslatot az újonnan kiválasztott beszerzési móddal.

Átraktározás

Ugyanezen a módon egyszerűen folyamatra vonatkozóan átraktározások is végrehajthatók. Ha például egy árucikknek egy megbízáshoz szükséges mennyisége a belső raktárban nem áll rendelkezésre, akkor a beszerzési módban egyszerűen kiválasztható az „Átraktározás”. A diszpozíciónál ekkor megfelelően figyelembevételre kerül a külső raktárcsoport.

Fixált beszerzések kezelése

A már elindított folyamatokat a beszerzési mód módosítása nem befolyásolja. Ha egy beszerzési javaslat fixálásra vagy már jóváhagyásra került, akkor ez megmarad és nem kerül felvitelre új beszerzési javaslat. Az abas ERP ily módon biztosítja, hogy ne kerüljön sor többletekre.



The screenshot shows the ABAS ERP interface with a dialog box titled "WECHSEL DER BESCHAFFUNGSART (MAKE OR BUY)". The dialog has several fields and options:

- Position:** Empty field.
- Alternativposition:**
- Basisartikel:** Empty field.
- Artikel:** 10021 | Elektromotor Pumpe 2000W
- Lagerplatz:** F1 | Interner Lagerplatz
- Charge:** Empty field
- Kategorie:** Empty field
- Status:**
- Rechnungsrelevant:**
- Lieferscheinrelevant:**
- Lagergruppe:** KARLSRUHE | LG KARLSRUHE
- Externe Chargennummer:** Empty field
- Art der Leistung:** Ware

Below the dialog, there are tabs: Mengen, Beschaffung, Rahmenauftrag, Details, Weitere Details, Warenverkehr, Umsatzsteuer, Intrastat, ATLAS, Kundenservice, Verpackung. The "Beschaffung" tab is active.

Inside the dialog, there are sections for "DISPOSITIVE PARAMETER" and "Information zur Weitergabe". The "DISPOSITIVE PARAMETER" section has a dropdown menu with "Fremdbeschaffung" selected, and options for "Eigenfertigung" and "Umlagern".

A red callout box on the right side of the dialog contains the text: "Helyzetnek megfelelő reagálás és a beszerzési mód módosítása megbízásban".

¹ A változatra vonatkozó beszerzés speciális esetében a beszerzési mód nem módosítható utólag az első diszpó releváns betervezés után. Ehelyett egy további megbízás vagy megbízási gyártási lista tétel kell készíteni az alternatívan kívánt beszerzési móddal.

A raktármennyiség újratervezése a nagyobb kényelem érdekében

Többletérték az Ön számára

- › Egyszerűbb, gyorsabb felvilágosítás a raktárkészletekről és azok felhasználásáról
- › Kényelmes kezelés, jobb nyomonkövethetőség manuális raktárkönyveléseknél
- › Nincs korlátozás az adatmennyiségnél

Az anyag- és értékáramlásban való nyomonkövethetőség további növelése már a korábbi verzióknak is a középpontjában állt. Az abas ERP 21 folytatja ezt a megkezdett utat a raktárkészletnél és az átláthatóság lényeges növekedése mellett nagyobb kényelmet is nyújt a bizonylat kezelésben.

Sokatmondóbb információk

A raktármennyiség újratervezése az adatmodellben való szerkezeti változásokon alapul. Az abas ERP 21-től kezdve a raktárhierarchia különböző szintjei külön-külön adatbáziscsoportban kerülnek elmentésre. A raktárkészleteket így az adatmennyiség korlátozása nélkül lehet kezelni és differenciáltabban lehet kiértékelni.

A cikktörzsben az összkészlet és a teljes diszpókészlet mellett a saját készlet is megjelenítésre kerül. Ezáltal azonnal láthatja, hogy az árucikk készlet egy része külső tulajdonra vezethető-e vissza. A „Készlet információ” maszkon további szelekciós lehetőségek és opciók

találhatók. A „Gyűjtés” opción keresztül ránézésre beazonosíthatja az azonos típusú készleteket. Részletkérdésekre a táblázati rész válaszol: Itt lemehet az egyes készletekbe és további anyagáramlás információkat hívhat le.

Újdonságok a bizonylat kezelésben

A raktármozgások nyomonkövethetősége is további javításra került. A manuális raktárkönyvelések - beleértve a készlet átkönyvelést, a készlet korrekciókat és az átlagár elhelyezését – most bizonylatokként kerülnek felvitelre, valamint másolhatók, megjeleníthetők és elmenthetők. Ugyancsak újdonság, hogy a manuális raktárkönyvelések stornózhatók: a stornó folyamat a bizonylat hivatkozáson keresztül átláthatóan dokumentálva van. A raktári kivétek jobb szabályozása érdekében továbbá egy árucikk minden egyes raktárhely mennyiség eleme el van látva egy számlálással. Ez biztosítja, hogy a LiFo és FiFo eljárások még akkor is betartásra kerüljenek, ha az árucikk több bevétje került könyvelésre ugyanazon a napon.

Raktárhely mennyiségek törlése infosystem

Az új „Raktárhely mennyiségek törlése” infosystem a leltározás alatti időmegtakarításról gondoskodik. Ezen keresztül nagyon könnyen törölheti a nulla készletű raktárhely mennyiségeket. A biztonságról gondoskodik, hogy a törlési folyamatok megtagadásra kerülnek, ha ennek megfelelő okai vannak. Ezek megjelenítésre kerülnek az infosystemben, úgyhogy Ön azonnal tud reagálni.

Az átlagárszámítás továbbfejlesztése tekintettel a nulla számlaértékre

Többletérték az Ön számára

- › Az átlagár automatikus újraszámítása bővítve – pl. áruabattokhoz és ingyenes mintákhoz

Az abas ERP különböző értékelési eljárásokat nyújt Önnek: a bevétben ügylet ár, tervezett ár és nulla értékelés, a kivétben pedig a bevét ára, átlagár, raktárcsoport átlagár, FIFO vagy LIFO szerint értékelhet. Az aktuális verzióban az átlagárszámítás további bővítésre és finomításra került azokra a felhasználási forgatókönyvekre való tekintettel, amiknél a raktárkészletek vagy raktári bevétek érték nélkül kerülnek vezetésre. Tipikus példák erre az áruabattok és az ingyenes minták.

Raktári bevét érték nélkül

Ha egy átlagárral értékelt raktárkészlet nulla ügylet árú bevéttel növekszik, akkor az átlagár az új teljes raktárkészlethez újonnan kiszámításra kerül és megfelelően csökken.

Raktárkészlet érték nélkül

A fordított eset is automatikusan az átlagár újraszámításához vezet: Ha egy raktárkészlethez, ami eddig nulla értékkel került vezetésre, egy beárazott új mennyiség kerül hozzáadásra, akkor a teljes raktárkészlethez új átlagár adódik.

Minőségmenedzsment standard folyamatok egyedi logikával bővítve

Többletérték az Ön számára

- › Saját QM igények könnyebb leképezése
- › Vizsgálati eljárások/típusok meghatározása szabadon
- › Vizsgálati lépések finom hozzáigazítása a saját minőségmenedzsment logikához

Középvállalatokként Önök óriási minőségi és árnyomás alatt állnak. A termékeiknek a minősége és a folyamataiknak a hatékonysága döntő jelentőségű a versenytársaktól való tartós megkülönböztetés szempontjából.

Az abas ERP által tartalmazott, DIN EN ISO 9001:2015-nek megfelelő minőségmenedzsment a minőségtervezésben és -biztosításban, valamint a reklamáció menedzsmentben és a szállító értékelésben támogatja Önt. Az új verziónál a minőségmenedzsment standardnak az Ön egyedi vizsgálati folyamataihoz való hozzáigazíthatósága állt az előtérben.

Mostantól az egyedi vizsgálati logikáját, beleértve a saját vizsgálati eljárásokat és típusokat, még jobban le tudja képezni az abas ERP-ben. Ez a nagyobb rugalmasság lehetővé teszi Önnek, hogy a vizsgálati terveket testre szabottan vigye fel, és hogy gondoskodni tudjon arról, hogy a releváns helyeken minőségbiztosítási intézkedések kerüljenek meghozatalra.

Vizsgálati eljárások meghatározása szabadon

Egy árucikk vagy művelet minőségmenedzsment vizsgálat-kötelesként való kijelöléséhez és a minőségbiztosításba való integrálásához rendeljen hozzá az abas ERP-ben egy vizsgálati eljárást! A standardban ehhez három vizsgálati eljárás áll rendelkezésre: „Árubeérkezés vizsgálat”, „Gyártást kísérő vizsgálat” és

„Árucikadás vizsgálat”. Előfordulhat azonban, hogy Önnél egyes árucikkekhez vagy műveletekhez további folyamatok vannak, amik szükségessé tesznek minőségbiztosítási vizsgálatokat, pl. speciális manuális vizsgálatokat. Ebben az esetben kap szerepet egy új vizsgálati eljárás meghatározása.

Egy új vizsgálati eljárás felviteléhez vagy vegye át egy standard vizsgálati eljárás konfigurációját, beleértve a hozzárendelt vizsgálati tervet és az ez által tartalmazott vizsgálati típusokat, vagy határozzon meg egy teljesen új vizsgálati eljárást saját vizsgálati tervvel és vizsgálati típusokkal! Ehhez rendelkezésére áll az összes beviteli adat.

Egyedi vizsgálati típusok

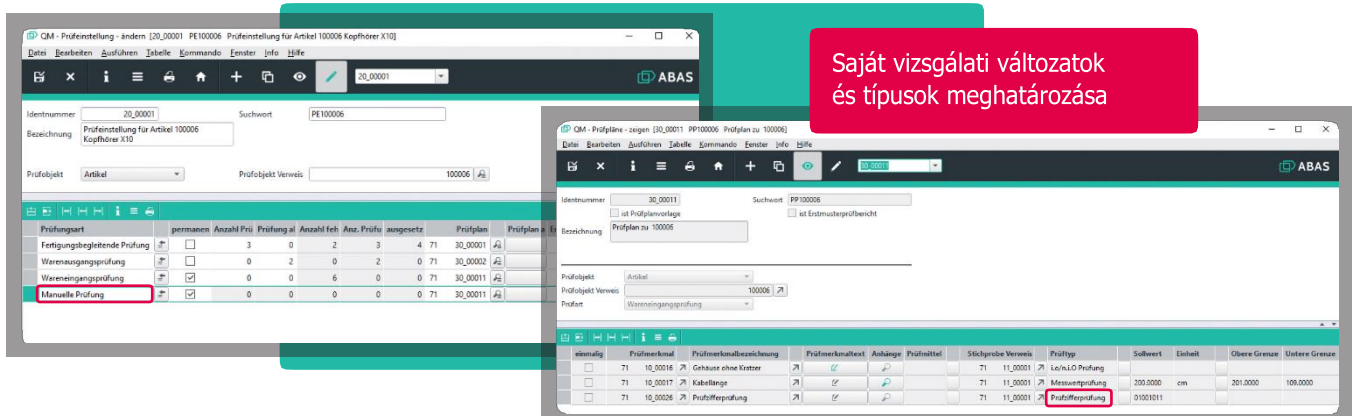
Nem csak azt szeretné testre szabni, hogy alá kell-e vetni egy árucikket vagy műveletet egy vizsgálatnak, és ha igen, akkor milyen előfeltételek mellett, hanem azt is, hogy a minőségbiztosítási vizsgálat melyik típusa kerüljön használatra?

Az abas ERP 21 megengedi Önnek, hogy a standard „Rendben/Nincs rendben vizsgálat”, „Mérési érték vizsgálat” és „Osztályozás” standard vizsgálati típusok mellett további vizsgálati típusokat határozzon meg.

A vizsgálati megbízások további kiváltói

Utolsó testreszabási lépésként a minőségmenedzsment folyamatok abas ERP-ben rögzített kiváltói mellett, mint pl. az üzemi megbízás jóváhagyása vagy egy beérkező szállítólevél rögzítése, meghatározhat saját kiváltókat is. Az Ön által meghatározott vizsgálati esetekben ekkor automatikusan kiváltásra kerül egy vizsgálati megbízás.

Ez egy újabb lépés ahhoz, hogy a vizsgálati folyamatokat pontosan a vállalatának az egyedi minőségi követelményeihez lehessen igazítani!



Saját vizsgálati változatok és típusok meghatározása

Prüfungstyp	permanent	Anzahl Prüfl	Prüfung an	Anzahl fehler	Anz. Prüflin	ausgesetzt	Prüfplan	Prüfplan
Fertigungsbegleitende Prüfung	<input type="checkbox"/>	3	0	2	3	4	71	30_00001
Warenausgangsprüfung	<input type="checkbox"/>	0	2	0	2	0	71	30_00002
Wareneingangsprüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	0	0	6	0	0	71	30_00011
Manuelle Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	0	0	0	0	0	71	30_00011

identn	Prüfmerkmal	Prüfmerkmalbezeichnung	Prüfmerkmaltext	Anhänge	Prüfmittel	Stichprobe Verweis	Prüfzeit	Subwert	Einheit	Oberere Grenze	Untere Grenze
71	10_00016	Gehäuse ohne Krieter				71	11_00001				
71	10_00017	Kabellänge				71	11_00001	200.0000	cm	201.0000	199.0000
71	10_00026	Prüfzifferprüfung				71	11_00001				

Mobil szállítási kommissiózás

Többletérték az Ön számára

- › A raktári dolgozók folyamatbiztos vezetése
- › Papír nélküli szállítási kommissiózás
- › A kiszállítási folyamat meggyorsítása
- › Könnyen kezelhető – oktatás nélkül

A „Warehouse”¹ szkener megoldásunkkal a raktárat érintő idő- és munkaerőigényes logisztikai folyamatai lényegesen könnyebben, hatékonyabban és hibákra kevésbé hajlamosabban alakíthatók ki. A dolgozói digitálisan rendelkeznek az összes információval, amire szükségük van és végigvezetésre kerülnek az egyes folyamatokon. Már nem kell kézzel rögzíteniük, hanem képesek a vonalkódok valós időben történő mobil szkennelésére. A rögzítés során való automatikus plauzibilitás vizsgálatok könnyebbé teszik a munkát és javítják az adatminőséget.

Hogy Önt a mobil raktárgazdálkodásban még jobban támogassuk, a szkener megoldás eddigi funkcióspektruma – anyagkönyvelések, készlet korrekciók, leltározás és göngyöleg menedzsment – az abas ERP 21 verzióban kiegészítésre került a mobil szállítási kommissiózással.

Papír nélküli kommissiózás

A „Warehouse”-zal egy papír nélküli és folyamatbiztos szállítási kommissiózásra vált át. Az összes rész lépés vagy az abas ERP-ben vagy a Warehouse-ban történik, ami egy vonalkódolvasón keresztül kerül kezelésre.

A szállítási kommissiózás először is előkészítésre kerül az abas ERP-ben. A szállítástervezésben a szállítandó árucikkeket különböző kritériumok szerint – például vevő vagy túra szerint – összefoglalhatja és jóváhagyhatja.

Csak a szállítástervezés jóváhagyásával kezdődik el a mobil folyamat: A „Warehouse” megjeleníti a raktári dolgozó számára annak szkenneren a kommissiózáshoz jóváhagyott összes szállítástervezést.

Folyamatbiztos vezetés

A mobilalkalmazás fő feladata, hogy a dolgozót folyamatbiztosan és gyorsan vezesse végig a szállítási kommissiózás teljes folyamatán keresztül. A Warehouse először a kiválasztott szállítástervezés alapján javasolja a megfelelő árucikk készleteket és ezeket raktárhely vagy felhasználási sorrend dátum szerint szortírozza. A dolgozó az első kivételezési raktárhelyhez kerül vezetésre. Itt csupán a kivételezési raktárhelyet, az árucikket és adott esetben a sarzsot szkennelni és beviszi a kivételezési mennyiséget. Utána megjelenítésre kerül a következő kivételezési raktárhely stb., egészen addig, míg a kommissiózás tisztán be nincs fejezve.

A „Warehouse” ily módon végigkíséri és dokumentálja a teljes kommissiózási folyamatot és gondoskodik arról, hogy a szállítási kommissiózás zökkenőmentesen menjen végbe. A dolgozók szívesen használják a szkener megoldást, ami könnyen kezelhető és gyakorlatilag oktatás nélkül használható.

Gyors kiszállítás

Mihelyt befejeződött egy kommissiózás, az abas ERP-ben automatikusan létrehozásra kerül egy könyveletlen szállítólevél a megfelelő kommissiózási információkkal. A szállítólevelek tehát idővesztés nélkül könyvelhetők. A szállítás ezzel közvetlenül elindításra kerül. Ez értékes időt takarít meg Önnek a kiszállításnál.

¹ A Warehouse a webböngészőben fut, hardvertől független és különösen alkalmas vonalkódolvasókhoz és érintőképernyős PDA-khoz.

abas Web Toolkit: Új testreszabás Warehouse-hoz és Shopfloor-hoz

Többletérték az Ön számára

- › Mobil megoldások egyszerű testreszabása
- › Self Service: Megvalósítás konfigurációval
- › Egyszerű upgrade

Az abas ERP-t mindenekelőtt könnyű testreszabhatóság jellemzi. Ezt támasztja alá az aktuális Trovarit tanulmány: „ERP a gyakorlatban: Felhasználói elégedettség, előnyök és perspektívák 2020/2021”. Ezen az igényen folyamatosan dolgozunk: Az abas ERP 21-gyel a raktárgazdálkodás (Warehouse¹) és a gyártás (Shopfloor) mobil megoldásainak a testreszabása jelentősen egyszerűbbé vált. Most a standard folyamatokat mindkét megoldásban pusztán konfiguráción keresztül az egyedi követelményeihez igazíthatja és az igényeinek megfelelően kibővítheti.

Széles körű testreszabási lehetőségek

Mindkét megoldás az abas Web Toolkit-en alapul, amin keresztül az abas ERP-ből való funkciókat és maszkokat használhat a Warehouse-ban vagy a Shopfloor-ban és

¹ Lásd 22. oldal Mobil szállítási kommissziós

meglévő standard folyamatokat módosíthat a mobil megoldásokban. Így például lehetséges menübevitelleket és infosystemeket hozzáadni, mezőket és nyomógombokat beilleszteni, ill. eltávolítani vagy alapértelmezett mező beállításokat és lekérdezési kritériumokat módosítani és hozzáadni. A testreszabás ennél kizárólag konfiguráción keresztül történik és teljesen upgrade-elhető. Ez lehetővé teszi Önnek, hogy szükség esetén önállóan is megvalósíthasson testreszabásokat – azzal a bizonyossággal, hogy a verzió upgrade során megmarad az egyedi konfigurációja.



Papír nélküli gyártás Shopfloor-ral

Multisite: Jobb konfigurálhatóság és részletesebb szabályozás

Többletérték az Ön számára

- › A Multisite import egyszerű konfigurációja
- › Az import kényelmes szabályozása: Start/Stop funkció
- › Import automatikus megismétlése pl. foglalt rekordok esetén
- › Új technológiai bázis: Apache NiFi

Sok közép vállalat nemzetileg és nemzetközileg is telephelyek által van képviselve. Emiatt gyorsan megjelenik az igény arra, hogy a csoporthoz tartozó társaságok együtt kerüljenek irányításra. A Multisite egy több önálló társasággal (adatbázissal) rendelkező vállalatcsoport telephely-szervezetét képezi le. Az adatok központi kezelése és automatizált kicserélése egységes adatalepről, valamint hatékony, adatbázisokat (mandantokat) átfogó üzleti folyamatokról gondoskodik.

Az abas ERP 21-gyel a Multisite egy új technológiai alapra került helyezésre, ami egyszerűbbé teszi a konfigurációt

és az abas ERP adatbázisok közötti adatáramlásokat ezt követő irányítását. A Multisite most az Apache NiFi-n alapul, egy nyílt forráskódú szoftveren a rendszerek közötti adatáramlások automatizálásához és kezeléséhez, valamint az abas REST API-n. Az Apache NiFi egy nagy teljesítményű rendszer nagy átfutó adatmennyiséggel (párhuzamos feldolgozáson keresztül), valamint fontos kényelmi funkciókkal a kezelést illetően. Az automatikus ismétlési (retry) funkción keresztül például egy import addig kerül megismétlésre, amíg sikeres nem volt. Ezenkívül a rendszeradminisztrátornak lehetősége van arra, hogy a Start és Stop funkciókon keresztül abas ERP adatbázisonként megállítsa, ill. ismét elindítsa a Multisite importot.

Az adatáramlásoknak az Apache NiFi-ben való generálásához és irányításához fejlesztésre került az új NIFISSETUP infosystem. Ez lehetővé teszi Önnek, hogy az abas ERP-ben kényelmesen létrehozza, elindítsa és megállítsa a Multisite import adatáramlásokat adatbázisonként. Ugyancsak újdonság: A Multisite importon keresztül már nem kerül foglalásra licenc adatbázisonként.

abas ERP GUI 4-es verzió: Jobb kezelhetőség

Többletérték az Ön számára

- › Kényelmesebb, időhatékonyabb munka
- › Rövidebb utak
- › Jobb teljesítmény

Az abas ERP verzióról verzióra hatékony, az Ön igényeire szabott új funkciókat és technológiai továbbfejlesztéseket nyújt Önnek, amikkel lehetséges a felkészülés az aktuális kihívásokra és a vállalatának a növekedésére.

Egyidejűleg szem előtt tartjuk a kisebb javításokat is a felhasználó számára. Hol lehet egyszerűbben és kényelmesebben kialakítani az abas ERP kezelését? Hogyan lehet óvintézkedéseket tenni a kevésbé hatékony folyamatokkal szemben?

Az abas ERP 21-gyel az abas felhasználói kezelőfelület 4. generációja kerül rendelkezésre bocsátásra. Az abas GUI 4-es verziója¹ egy egész csomó fejlesztést tartalmaz, amik intuitívabbá, kellemesebbé és gyorsabbá teszik az abas ERP-vel való munkát:

- › Utaló mezőből való újonnan felvitelkor (F7) rekordok automatikus visszairása az utaló mezőbe
- › Az aktuális sor optikai kiemelése táblázatokban
- › Görgetés többsoros szövegmezőkben
- › Az utaló mezők megjelenítenek zárlat információkat
- › Üres objektum-kiválasztásnál egy új rekord közvetlen felvitele
- › Súgó lehívások folyamat súgóval bővítve
- › Jobb támogatás a GUI több monitoron való használatakor

Utaló mezőből való újonnan felvitelkor rekordok automatikus visszairása az utaló mezőbe

Artikel	Bezeichnung Artikel	Status Rahmenauftrag	Menge	Einheit	Preis	Zu-/Absk	PosWert	Postfixe	Liefertermin
E-MOTOR_1KW	Elektromotor Pumpe 1000W		75	Stück	99,00	-3	7.202,25	☑	06.07.22
F-MOTOR_2KW	Elektromotor Pumpe 2000W		30	Stück	115,00	0	3.450,00	☑	20.07.22
E-MOTOR_5KW	Elektromotor Pumpe 5000W		12	Stück	309,00	0	3.706,00	☑	20.07.22
F-PUMP	Hauspumpe 1500W Aqua		55	Stück	250,00	-3	13.337,50	☑	20.07.22
K-PUMP	Hauspumpe 1000W Karmin		7	Stück	190,00	0	1.330,00	☑	05.08.22
CASING-T	Casing Pumpe Terra		15	Stück	65,00	0	975,00	☑	05.08.22
NS.	Nettosumme		0		0,00	0	30.002,75		
ST.	Steuer		0		30.002,75	19	5.700,52		
ES.	Endsumme		0		0,00	0	35.703,27		

Az aktív sor kiemelése táblázatokban

¹Az abas GUI 4-es verziója 64 bit kompatibilis és Windows 11-et támogat.

abas Dashboard 3-as verzió: Rugalmasabb megjelenítés – egyszerűbb kezelés

Többletérték az Ön számára

- › Saját dashboardok egyszerűbb készítése
- › Mutatók megjelenítése sebességmérőként
- › Részletek KPI-okhoz közvetlenül dashboardban
- › Nagyobb rugalmasság a grafikus kialakításban
- › Nagyobb teljesítmény, zökkenőmentes upgrade

Az abas ERP-ben lévő dashboardok csak a lényeges információkat jelenítik meg grafikusan feldolgozva, ami nagymértékben támogatja Önt a döntései meghozatalában. Ennél nem csupán a több mint 25 standard dashboard átfogó csomagja áll a rendelkezésére, hanem az abas Dashboard self service technológiánkkal könnyen készíthet saját dashboardokat is.

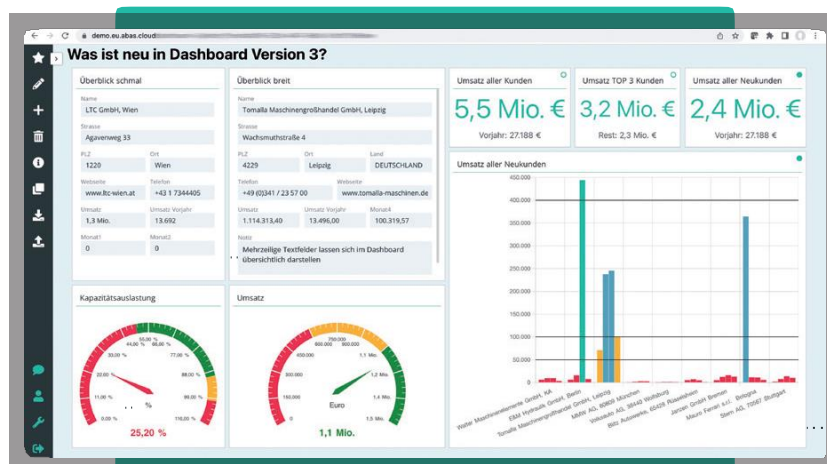
Már számos abas felhasználó dolgozik egyedileg készített dashboardokkal az abas Dashboard 2 alapján. Az új gyakorlatban szerzett tapasztalataik felhasználásra kerültek az abas Dashboard 3 fejlesztése során. Az új Dashboard generációt az eszköz tovább egyszerűsített és következetesen egységesített kezelése jellemzi. A további widgetek és kialakítási, valamint elrendezési lehetőségek a megjelenítés új, izgalmas lehetőségeit nyújtják.

Mutatók – és azok részletei

A dashboardja KPI-okat (kulcs teljesítménymutatókat) tartalmazzon, amikről többet szeretne megtudni közvetlenül a dashboardban? Az új Data Visualizer Widget-en keresztül táblázatosan vagy grafikusan megjeleníthetők részletek egy mutatóhoz (amit a mutató widget jelenít meg). Egy fontos jellemző: A widgetet összekapcsolhatja különböző mutató widgetekkel, úgyhogy pontosan ahhoz a mutatóhoz kerülnek megjelenítésre a részletes információk, amit aktuálisan kiválaszt.

Mezők szélessége és magassága módosítható

Új sebességmérő widget



Részletek megjelenítése KPI-okhoz

Új „Sebességmérő” widget

Ami eddig csak a gépkijelző megjelenítéséhez volt lehetséges, azt most a Dashboard 3-mal szabadon használhatja: Jelenítse meg az olyan adatokat, mint pl. az összforgalom vagy a kapacitáskihasználás, egy sebességmérő formájában! Az egyediségnek semmi sem szab határt: Legyen szó abszolút vagy százalékos értékekről, skálákról, színekről vagy tartomány meghatározásokról – a sebességmérőt pontosan az igényeinek megfelelően alakíthatja.

Új kialakítási lehetőségek

A nagyobb rugalmasság iránti igénynek az abas Dashboard 3 más területeken is eleget tesz: Így a grafikus widgeteknél szabadon kioszthatók színek, az egyes témákhoz meghatározva, és a küszöbértékek is megjeleníthetők különbözőképpen. A Részlet (Detail) widgeteknél, amik egy rekord között jelenítik meg, a mezők szélessége és magassága módosítható, úgyhogy többsoros szövegmezők is leképezhetők optikailag tetszetősen. Ugyancsak újdonság: A Részlet widgetek most infosystemekből is lehívnak információkat.

Egyszerűbb konfiguráció

Hogyan lehet egy dashboard készítését tovább egyszerűsíteni? Az új dashboard generációhoz átdolgozásra került a konfigurációs beállítások felépítése az összes widgetre vonatkozóan. Tematikus oldalfülek strukturálják a konfigurációját: Gyorsan és az összes widgetnél ugyanazon az úton találja meg azokat a beállításokat, amiket szerkeszteni szeretne. Végül, de nem utolsósorban a Dashboard 3-nál egy lényegesen nagyobb teljesítményből profitálhat és egy átdolgozott upgrade folyamatból is, ami lehetővé teszi, hogy a 2. generációról a 3. generációra való upgrade-et abszolút zökkenőmentesen lehessen végrehajtani.

abas APS: Jobb munkaerő tervezés és használhatóság

Többletérték az Ön számára

- › Előkészületi idő és munkaidő saját képesítési profilokkal
- › Szűk keresztmetszetek elkerülése: Előkészület tervezése korlátozott kapacitással szemben
- › Jobb kezelési koncepció: Nagyobb áttekinthetőség
- › Érintéssel kezelhető

Még korlátlan kapacitással szemben tervez és így a túllépéseket és kapacitás határokat manuálisan kell egyeztetnie? Nehezebbé esik a tervezés óriási komplexitása miatt megőrizni az áttekinthetést?

Az abas APS¹ figyelembe vesz korlátozott kapacitásokat részletes naptárak, képesítések, sorrendek, ill. prioritási jellemzők, valamint alternatív erőforrások segítségével és funkciókat nyújt az előkészület optimalizálásához. Így a finomtervezési addonunk lehetővé teszi Önnek a komplex gyártási folyamatok valóságghú irányítását.

Az abas APS aktuális verziója új lehetőségeket nyújt Önnek a munkaerő tervezésben, hogy még egyszerűbben és pontosabban lehessen tervezni korlátozott kapacitással szemben. A jobb kezelési koncepció ugyancsak hozzájárul a nagyobb áttekinthetőséghez és a hatékonyabb munkához.

Munkaerő tervezés: Különbségtétel előkészület és kezelés között

Különösen a bonyolult beállítású berendezéseknél – mint pl. a fröccsöntésben – kerülnek alkalmazásra a gép előkészítéséhez más dolgozók, mint az azt követő végrehajtáshoz. A beállítóknak speciális képesítésekkel kell rendelkezniük, gyakran egymászkban dolgoznak és ezáltal szűkös erőforrássá válnak.

Hogy az alkalmazásukat valóságközelien és hatékonyan lehessen megtervezni, ahhoz szükséges, hogy Ön különbséget tudjon tenni az előkészületi idő és a munkaidő között, és hogy figyelembe tudjon venni a tervezésében olyan személyes kritériumokat, mint pl. a képességek és rendelkezésre állások.

Képesítési profilok figyelembevétele a korlátozott kapacitással szembeni tervezésben

The screenshot displays the 'Personal zuordnen' (Personnel Assignment) window in the abas APS software. It shows the assignment of personnel to specific tasks based on their qualifications. The window is divided into sections for 'Benötigte Qualifikationen für Rüsten' (Required qualifications for setup) and 'Benötigte Qualifikationen für Bearbeiten' (Required qualifications for processing). Below these, there are checkboxes for 'Art der anzuzeigenden Qualifikation:' (Type of qualification to be displayed) with options for 'Rüsten' and 'Bearbeiten'. A table lists personnel with their numbers, surnames, names, types, start and end dates, and percentages. The main part of the screenshot shows a detailed production planning grid with columns for dates and percentages, representing a complex manufacturing schedule.

¹ abas APS licencelése szükséges

Az abas APS munkaerő tervezésében való újdonságok lehetővé teszik Önnek, hogy minden egyes művelethez meghatározzon előkészületi időt és munkaidőt, és hogy ezekhez különböző képesítési profilokat – pl. beállító és gépkezelő – rendeljen hozzá.

Azáltal, hogy egy művelet előkészületi idejéhez mind a berendezés, mint a beállítók korlátozott kapacitásával szemben tervez, biztosítja, hogy a dolgozóinak a különböző gépeknél való alkalmazása konfliktusmentesen kerüljön tervezésre, és hogy egy megbízás végrehajtása ne kerüljön késleltetésre hiányzó munkaerő miatt. A tulajdonképpeni munkaidőt ezzel szemben továbbra is tervezheti a munkaerő kapacitás figyelembevétele nélkül, amennyiben jellemzően elegendő munkaerő áll rendelkezésre egy berendezés kezeléséhez.

Jobb kezelési koncepció a gyorsabb, kényelmesebb használathoz

Az abas APS grafikus finomtervezőként különböző nézeteket nyújt Önnek a tervezésreleváns adatok szerepspecifikus megjelenítéséhez. Az erőforrás nézet például lehetővé teszi a gyártás kihasználásának gyors áttekintését egy Gantt diagramban. A gyártási megbízás és vevői megrendelés nézetek áttekinthetőséget nyújtanak az összes megbízás összefüggésre és határidőre

vonatkozóan. A kapacitáskihasználás nézettel az erőforrásainak a kihasználását ellenőrizheti egy meghatározott időszakban. Az összes nézetre érvényes: Egy áttekinthető felépítés és a standard nézetekbe, pl. a tervlapba való gyors váltás nyújtanak támogatást abban, hogy a nemkívánatos fejleményeket vagy a tervezési konfliktusokat gyorsan fel lehessen ismerni, és hogy idővesztés nélkül lehessen reagálni.

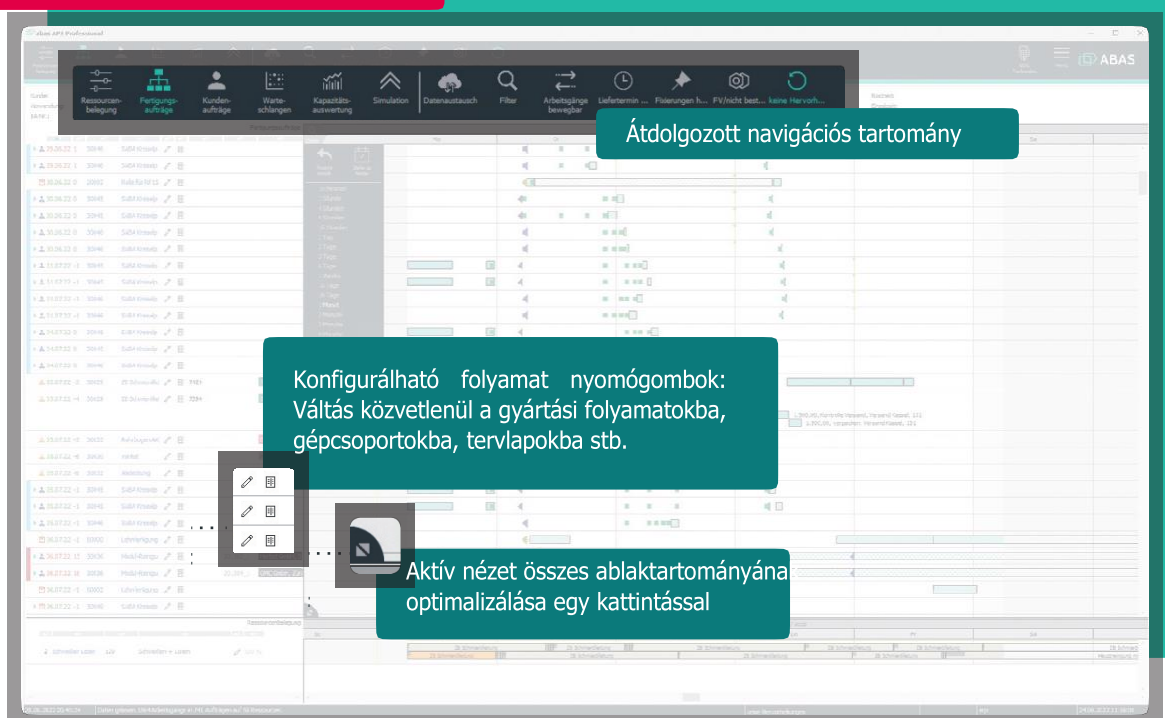
Az aktuális verzióban az abas APS kezelési koncepciója további finomításra, a layout ennél pedig átdolgozásra került. A még jobb áttekintés érdekében csökkentésre került a komplexitás, különösen az átfogó tervezési forgatókönyvekénél. Egy példa: A megbízás nézetben a sokszintű struktúráknál opcionálisan célzottan részletezhető egy tartomány anélkül, hogy azonnal megjelenítésre kerülne a teljes struktúra.

A használat intuitívabb és érintésképesebb kialakítása végett ikonokon és nyomógombokon keresztül közvetlenül le lehet menni más abas ERP objektumokba ahelyett, hogy ezeket a jobb egérgombon keresztül kellene kiválasztani. Így rövidebb utat kell megtennie felhasználóként: Ha például ellenőrizni szeretné az anyag-hozzárendelést egy árucikkhez, akkor közvetlenül egy kattintással lemehet a tervlapba.

Az abas APS a nagy értekezlet képernyőn vagy a gyártócsarnokban a tableten való használathoz is elő van készítve: A grafikus finomtervező az aktuális verzióban érintéssel kezelhető.

¹ abas APS Professional kiépítési szint

Jobb kezelési koncepció – három példa:



abas DMS: Mobil dokumentummenedzsment

Többletérték az Ön számára

- › Dokumentumok archiválása útközben vagy home office-ban
- › A fontos információk azonnal központilag mindenki számára rendelkezésre állnak
- › A bizonylatok már nem vesznek el útközben
- › Az e-mailek jogbiztos archiválása és kényelmes további használata

Ön naponta óriási számú bizonylattal, levelezéssel és más dokumentummal dolgozik. Az abas DMS¹ ezt az információáradatot kezdettől fogva uralhatóvá teszi, csökkenti a költségeket és megkönnyíti a munkatársai számára a munkát. A 2. generációs abas DMS aktuális verziójával egy újabb korszak köszöntött be az átfogó digitalizáció felé vezető úton: Mobil app-pal² helytől függetlenül digitalizálhat és archiválhat papírbizonylatokat – akár home office-ban, akár útközben. Ugyancsak újdonság: Az e-mailek a bővített Microsoft Office integráció keretén belül még egyszerűbben kerülnek archiválásra az abas DMS-ben.

Mobil személyi asszisztens

A home office-ban lévő dolgozók gyakran szembesülnek azzal a kérdéssel, hogy a papírdokumentumaikat hogyan digitalizálják és bocsássák rendelkezésre mindenki számára. Az új app-pal az Ön mobil személyi asszisztenseként ez nagyon könnyű. Az okostelefonja segítségével lefényképezi a papírdokumentumokat, hozzáadja az alkalmazásban a leírást és ezeket archiválja az abas DMS-ben. Ezáltal azonnal központilag rendelkezésre állnak az információk a további feldolgozáshoz. Ez nem csak helytől függetlenné teszi Önt a rögzítésnél, hanem a munkafolyamatait is megkönnyíti.

Akár home office-ban, akár útközben:
Dokumentumok archiválása az abas DMS-ben

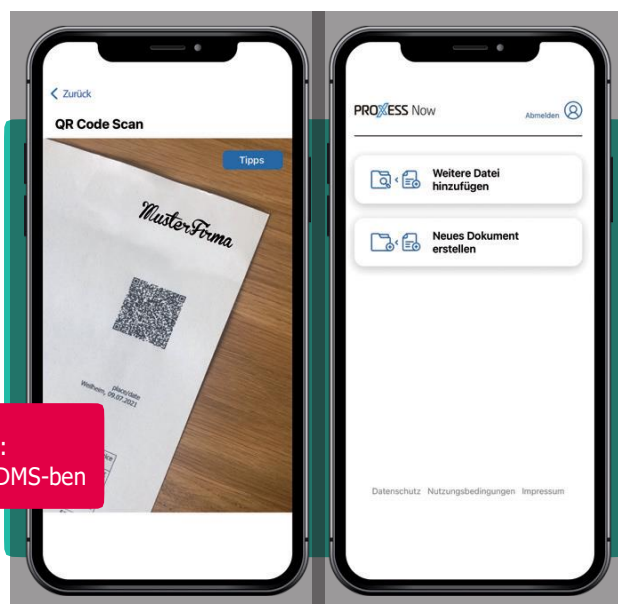
Kiszállítási igazolások mobil archiválása

A mobil app az árukiszállításban is tökéletesen használható. A sofőrjei a nyugtázott kiszállítási igazolásokat az app-pal már a helyszínen rögzítik. Ehhez szkennelésre kerül a QR kód a szállítási bizonylaton. A QR kódból az összes fontos dokumentum információ hozzáadásra kerül közvetlenül a bizonylatnál és az aláírt szállítólevél minden további manuális bevitel nélkül az archívumban megfelelően archiválásra és hozzárendelésre kerül. Manuális kiegészítések ennél természetesen mindig lehetségesek. Így a szállítási igazolások közvetlenül a kiszállítás után központilag archiválva vannak.

E-mailek archiválása Outlook 365-ből

Az Office integráció ugyancsak további bővítésre került a 2. generációs abas DMS aktuális verziójával. Az e-mailek és azok fájl mellékletei közvetlenül az Outlook 365-ből jogbiztosan archiválhatók az abas DMS-ben. Ehhez egy saját Outlook addin áll rendelkezésre, ami az archiválási funkciót nagyon könnyen integrálja az Outlookba.

Az e-mailek az eredeti formátumban (eml fájl) kerülnek archiválásra. Így Ön vagy a munkatársai az e-mailt és annak fájl mellékleteit az archívumból ismét lehívhatják és ott közvetlenül tovább szerkeszthetik. Például az abas DMS-ben³ archivált e-mailek az Outlookkal megnyithatók és újból elküldhetők.



¹ abas DMS licencelése szükséges

² A „PROXESS Now” appot a 2. generációs abas DMS alapsomagja tartalmazza.

³ Az e-mailek archiválásához szükséges „PROXESS for Office 365” modult a 2. generációs abas DMS alapsomagja tartalmazza.

abas PM: Jelentősen bővített erőforrás tervezés

Többletérték az Ön számára

- › Dolgozók és csapatok változó betervezése
- › Nagyobb áttekinthetőség a rendelkezésre álló kapacitásra és a munkaerőre vonatkozóan
- › Excel export lehetséges

A projektek aktív irányítása megtakarítási potenciált rejt magában – különösen a gép- és berendezésgyártásban vagy az összeszerelési üzemeknél. Az abas PM¹ addon mind a projektek egyenkénti tervezésében, mind az átfogó multiprojekt-menedzsmentben támogatja Önt. Az abas PM az aktuális verziójában fontos újdonságokat nyújt Önnek, különösen a grafikus erőforrás tervezésnél.

Áttekinthetőség az összes szinten

A csapatainak a betervezésénél való nagyobb áttekinthetőségről és módosíthatóságról gondoskodnak a „Költséghely” és „Erőforrás lista” nézetek, amikkel részletesen részleg szinten, ill. erőforrás listákkal lehet tervezni. Továbbá csoport és dolgozó szinten kombinálhatók nézetek. Ezáltal gyorsan láthatja, hogy hogyan, milyen időarányokkal vannak használatban csapatok és személyek az egyes projektfolyamatokban.

Milyen mértékben áll rendelkezésre egy dolgozó egy projekthez? Az új „Rendelkezésre álló kapacitás” mező megjeleníti, hogy mekkora részben tervezhető be egy dolgozó egy projektcsapathoz vagy egy erőforrás listához. Az értékek automatikusan befolyanak egy erőforrás lista vagy egy csapat összkapacitásának a kiszámításába és áttekinthetően kiértékelhetők az erőforrás tervezőben.

Ugyancsak újdonság az „erőforrás hozzárendelés”. Ez még akkor is létrehoz egy dolgozó és egy projekt közötti hivatkozást, ha a dolgozó a projektfolyamathoz csak közvetetten projektcsapatokon, erőforrás listákon vagy költséghelyeken keresztül van hozzárendelve.

Felhasználó-specifikusan
kialakított erőforrás tervező

Szorosan összekapcsolva: Szerviz és projekt

Az erőforrás tervezőben most szerviz foglalások is megvannak jelenítve. Láthatja, hogy egy dolgozó integrálva van-e a szervizben és közvetlenül megnyithat és szerkeszthet egy szerviz foglalást az erőforrás tervezőből.

Erőforrás tervezés egyedi testreszabása

A grafikus erőforrás tervező kezelési koncepciója kibővítésre került a használat még egyszerűbb és egyedibb kialakítása végett. Például az összeg megjelenítés: Eldöntheti, hogy az összes folyamat összegére a csapathoz, a csapattagokhoz vagy mindkét összegre szüksége van-e. A gyorszűrőn keresztül a projektfolyamatokat szövegbevitellel tetszőleges címszavak szerint átkutathatja. Vagy megjelenítheti csak azokat a folyamatokat, amik egy Ön által meghatározott időhorizonton belül vannak.

Jogosultság ellenőrzés aktiválása

Az erőforrás tervezéshez való hozzáférést részletesen szabályozni szeretné? Ha aktiválva van az új jogosultság ellenőrzés, akkor már csak olyan projektfolyamatok és munkafeladatok kerülnek megjelenítésre, amikhez az erőforrás tervező felhasználója rendelkezik a megfelelő jogosultságokkal.

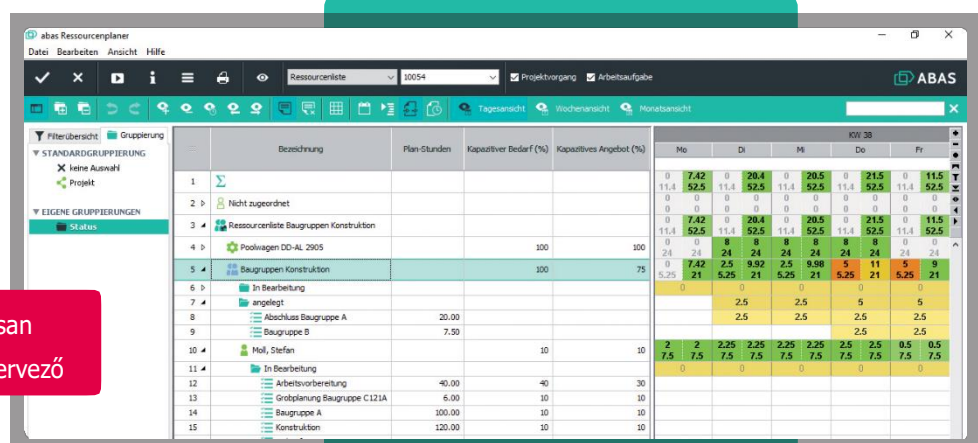
Újdonság: Excel export

Az erőforrás tervezőben szelektált és megjelenített adatok grafikusán – az erőforrás tervezőben való megjelenítésnek megfelelően – vagy tiszta adatokként a további feldolgozáshoz (pl. kiértékelések) XSLX formátumban exportálhatók.



Röviden és tömören

abas Service Planner:
Most új naptár nézettel!



The screenshot shows the 'abas Ressourcenplaner' interface. On the left, there's a sidebar with filters and groupings. The main area is divided into two panes. The left pane shows a resource list with columns for 'Bezeichnung', 'Plan Stunden', 'Kapazitiver Bedarf (%)', and 'Kapazitives Angebot (%)'. The right pane shows a Gantt chart with columns for days of the week (Mo, Di, Mi, Do, Fr) and rows for different resources or tasks, with numerical values indicating capacity and usage.

¹ abas PM licencelése szükséges

abas Exchange Connector új generáció

Többletérték az Ön számára

- › Időpontok és kapcsolatok átvitele az abas ERP-ből a Microsoft Outlookba
- › Mindig egyidejű adatállomány
- › Mély integráció az abas-ban
- › Egyszerű konfiguráció további adminisztrációs know-how nélkül

Szeretne időpontokat vagy kapcsolatokat (elérhetőségeket) az abas ERP-ből vállalatszerte a Microsoft Outlookban használni és szeretné ennél eldönteni, hogy mely dolgozókhöz vagy csoportokhoz mely kapcsolatok állnak rendelkezésre?

Az abas ERP 21-gyel az abas Exchange Connector addon új generációja lép a színre. Az új Exchange Connector¹ időpontokat és kapcsolatokat visz át az abas ERP-ből a Microsoft Exchange Server-nek és biztosítja, hogy a dolgozói – például az értékesítésből vagy a vevőszolgálatból – az Outlookban pontosan ugyanazokat a kapcsolatokat és időpontokat használják, mint az abas ERP-ben.

Ha az abas ERP-ben új kapcsolatokat és időpontokat visznek fel vagy meglévőket módosítanak, ill. törölnek, akkor a Connector automatikusan gondoskodik az Outlookban való aktualizálásról. Ön mindig – útközben is – aktuális adatbázissal dolgozik.

Egyszerű konfiguráció – mély integráció

Az abas Exchange Connector új generációját technológiailag két szempont jellemzi: A Connector konfigurációval kezelhető és ennek során technológiailag teljesen az abas ERP-be van integrálva. Abas technológián, ill. az abas ERP által használt technológián alapul, közvetlenül az abas ERP standard objektumokban ment el adatokat és ezáltal nem foglal kiegészítő táblázatokat, amikre Önnek esetleg más testreszabási célokhoz van szüksége. Az addon aktualizálása egy abas ERP upgrade keretén belül egyszerűen lehetséges.

Az összes beállítást az egyirányú adatátvitelhez minden további adminisztrációs know-how nélkül közvetlenül az abas ERP-ben hajthatja végre. A konfiguráció ennél sok rugalmasságot nyújt: Így meghatározhatja például, hogy az időpontok és kapcsolatok közvetlenül a Microsoft Exchange fiókokba kerüljenek-e átvitelre, vagy hogy a Microsoft Exchange Server-en keresztül kerüljenek-e szétosztásra.

Kapcsolatok csoportra vonatkozó hozzárendelése

A kapcsolatknál meghatározhatja, hogy ezek az összes dolgozó, csoport vagy egyes dolgozók számára kerüljenek-e rendelkezésre bocsátásra. Ezenkívül beállítható, hogy egy megfelelő jogosultságokkal rendelkező felhasználó maga döntse el, hogy mely kapcsolatokat szinkronizálja az Outlookban (Sync by click). Ez például a szabadság alatti helyettesítések esetében észszerű: Így egy szerviz munkatárs vevők további kapcsolatait viheti át magának az Outlookba, akik a kolléga szabadsága alatt ellájták annak feladatkörét.

Változatos felhasználási forgatókönyvek

A felhasználási forgatókönyvekre való tekintettel Önnek szabad keze van. Időpontokként pl. szerviz megbízások, projekt mérföldkövek vagy ajánlatok ismételt előterjesztései lehetnek osztályozva, amennyiben rögzítve van dátum. Kapcsolatok a vevő kapcsolatok mellett lehetnek szállítók, dolgozók, külső szerviz szolgáltatók stb. Ezenkívül lehetősége van arra, hogy további objektumokat határozzon meg az abas ERP-ben időpontként vagy kapcsolatként és irányozzon elő így az Outlookba való átvitelhez.

¹ abas Exchange Connector licencelése szükséges

Annyira egyedülálló, mint az Ön vállalata!

Minden egyes vállalat más és a maga módján egyedülálló. Ezért az abas ERP a magas szintű standardizáció ellenére biztosítja azt a rugalmasságot, amire Önnek szüksége van a fontos versenyelőnyök biztosításához és kibővítéséhez. A testre szabott gyártás funkció azzal a rugalmassággal van kombinálva, ami szükséges az Ön egyedi üzleti folyamatainak a megvalósításához. Ez az, ami az abas ERP-t a közepes méretű gyártó vállalatok megoldásává teszi!

BESZERZÉS

Teljesen digitalizált beszerzési folyamatok segítenek Önnek a szállítási teljesítmény növelésében, a beszerzési határidők lerövidítésében, valamint a megfelelő szállító megtalálásában.

GYÁRTÁS

Kezelje rugalmasan a komplett gyártási folyamatait, tervezze az erőforrásokat és a határidőket, ellenőrizze folyamatosan a gyártását és így gondoskodjon a lean és átlátható értékteremtésről!

KERESKEDELMI MENEDZSMENT

A hatékony riportolás jelentősen megkönnyíti a napi üzleti tevékenységét és az optimális rendszert nyújtja ahhoz, hogy mindig pontosan szem előtt lehessen tartani a költségeket, forgalmakat, a likviditást és a kockázatokat.



ÉRTÉKESÍTÉS

A szükséges információkhoz való központi hozzáférés, az értékesítési adatok egyszerű keresése és rögzítése, valamint a különféle automatizálások hosszú távon növelik az ügyfél lojalitást és az Ön értékesítési sikerét.

ÜGYVEZETÉS

Az abas ERP-vel hosszú távon és stratégiaileg a megfelelő döntést hozza meg: Egy a vállalatával együtt növekvő, időálló megoldásból és alacsony TCO-ból profitálhat.

Itt az idő a következő lépésre?

Az abas ERP teljes támogatást nyújt Önnek valamennyi üzleti folyamatnál. Egy olyan szoftverrel, amit a középvállalatok számára fejlesztettek és ami technológiailag készen áll a gyártó vállalatok kihívásaira. Ön határozza meg a tempót – azzal a bizonyossággal, hogy mindig a megfelelő IT-val rendelkezik.

Lépjen velünk kapcsolatba, ha használni szeretné az abas ERP további funkcióit!



abas Software GmbH
Gartenstraße 67
76135 Karlsruhe
Germany
hallo@abas.de
abas-erp.com

abas ERP 

@abasERP 

abasERP 