

Automatizált Központi Vezérlőpult Mesterséges Intelligencia Alapú Készlet Előrejelzéssel



A TERMÉK

Az termékünk pontos készlet előrejelzéseket és integrált készletkezelési funkciókat kínál. A rendszer egy helyen biztosít alapanyagkezelést, felhasználás tervezést, beszerzést, termékmozgatást, készletproblémák kezelését és eszközök iktatását.

A PROBLÉMA

A vállalatok gyakran küzdenek a készletek hatékony kezelésével, ami bizonytalansághoz, túlvagy alulkészletezéshez, és ebből fakadó pénzügyi veszteségekhez vezethet. A manuális készletkezelés vagy több program használata időigényes és hajlamos a hibákra, különösen nagy mennyiségű adat esetén.

A MEGOLDÁS

Az adatvezérelt, mesterséges intelligenciával megtámogatott döntéshozatal révén a vállalatok hatékonyabban kezelhetik készleteiket, csökkenthetik a költségeiket és növelhetik a működési hatékonyságukat. Rendszerünk 100 millió cikkig képes kezelni adatokat lassulás nélkül.

KINEK AJÁNLJUK

- Nagy- és középvállalatoknak, amelyek sok eszközzel rendelkeznek és összetett készletkezelési igényekkel bírnak
- Logisztikai cégeknek
- Gyártó vállalatoknak
- Kereskedelmi vállalatoknak

FŐ FUNKCIÓK

- **AI alapú készlet előrejelzés:** Személyre szabott javaslatok a múltbéli adatok alapján, hogy elkerülhető legyen a készlethiány és a túlzott készlet.
- **Alapanyag kezelés és felhasználás tervezés:** Gyors és egyszerű áttekintés az aktív alapanyagokról, beszerzési tervek készítése egy helyen pontos mennyiségi becslések alapján.
- **Beszerzés:** Belső beszerzés, gyártásba adás, külső beszerzés és raktárak, helyszínek közti mozgatások könnyed kezelése.
- **Termékmozgatás:** Követés raktárak és országok között, vámkezelési ügyintézés egy helyen.
- **Eszközök kezelése, iktatása:** Gépek, berendezések és munkaeszközök nyomon követése, kezelés és iktatás egy helyen.

JÖVŐBELI LEHETŐSÉGEK

- Integráció további mesterséges intelligencia alapú analitikai eszközökkel.
- Kibővített modulok fejlesztése specifikus iparági igényekhez.
- Fokozott automatizációs lehetőségek a még hatékonyabb működés érdekében.
- Globális elérhetőség és lokalizáció különböző nyelveken és régiókban.