

Eszközgazdálkodás (Asset Management)

ÁTTEKINTÉS

A nagy eszközállománnyal rendelkező cégekre folyamatos nyomás nehezkedik, hogy eszközeiket optimálisan használják, illetve hogy az eszközök költségei összevethetők legyenek a használatuk által termelt árbevétellel, profittal.



Egyszerűen fogalmazva, az eszközök vásárlásával, használatával és selejtezésével kapcsolatos üzleti folyamatok irányítására és áttekintésére, valamint ezzel egyidőben e folyamatok pénzügyi hatásainak problémamentes nyomon követésére van szükség. Az eszközökért felelős vezetőknek foglalkozniuk kell az eszközök birtoklásából fakadó kockázatokkal is: ismerniük kell az eszközök helyét, tudniuk kell, hogy ki a felelős értük, hogyan vannak biztosítva, illetve mikor kell azokat

karbantartani vagy szervizelni az eszköz értékének és élettartamának maximalizálása érdekében.

Mindez különösen igaz ingatlan- és a flotta üzemeltetés esetén, de egyáltalán bármely olyan környezetben, ahol jelentős mennyiségű tőke fekszik az eszközállományban.

Az eszközök bérbeadásával vagy bérlésével foglalkozó cégek esetében szükséges az eszközök kezelésének a normál üzleti folyamatokkal történő integrálása. Például szükség lehet a visszett, a bérbeadott vagy a bérelt eszköz megfelelő szervizelési, felújítási, felülvizsgálati vagy karbantartási szintjének biztosítására, valamint annak meghatározására, hogy kit terhelnek az ezzel kapcsolatos költségek.



A termelési környezetekben használt berendezések tervszerű megelőző karbantartásának ütemezése (lásd még iScala Szolgáltatás felügyelet ismertető) szintén megköveteli a teljeskörű integrációt az eszközgazdálkodási funkciókkal.

Az iScala olyan ERP megoldás, amely az Eszközmenedzsment modul integrációjával minimálisra csökkenti a feleslegesen bevitt adatokat, valamint az egyeztetés és a szoftverintegráció szükségét.

Egyetlen helyre gyűjthető az eszközökkel kapcsolatos valamennyi fontos információ (beszerzés, továbbfejlesztés, áthelyezés, tőkésítés, értékesítés, selejtezés) és az eszközgazdálkodás támogatja mindezen alapvető üzleti folyamatokat, miközben – a kulisszák mögött – automatikusan elvégzi a kapcsolódó könyvelési feladatokat is.

Scala ECE Hungary Kft.

1138 Budapest,
Margitsziget, Grand Hotel

Telefon:
(1) 452-7500

Fax:
(1) 452-7610

E-mail:
info.hungary@scala.net

Web:
www.scala.hu

Eszközbeszerezés támogatása:

- A Készletnyilvántartással megvalósított integráció javítja az eszközök beszerzésének és tőkésítésének támogatását.
- Az automatikus könyve-lési ütemezések (többféle üzleti tranzakciótípus támogatása) és a szabványos eszköz-sablonok használata egyszerűbbé és gyorsabbá teszi az adatbevitelt és javítja a tranzakciók integritását.
- A mezők elérése testre-szabható tranzakciótípus szerint. Ezzel javítható a biztonság és optimalizálható az adatbevitel.
- Az újonnan beszerzett, egy már meglévő eszközt továbbfejlesztő eszközök csatolhatók és szinkronizálhatók a meglévő eszközzel (közös „Eszköztörzs” használatával) a kimutatások és az értékcsökkenés céljaira.

Eszközhasználat támogatása:

Az eszközök gazdasági élettartama során fellépő adminisztrációs költségek lényegesen csökkenthetők az iScala Eszközgazdálkodás modul használatával:

- Támogatható az eszközök egészének vagy részének felvétele, megépítése, felosztása és selejtezése, az „Eszköztörzsek” alkatrészeinek aggregációjával.
- Többféle általános értékcsökkenési módszer is használható, egy összetett eszköz akár minden egyes eleméhez megadható az értékcsökkenés.
- Elvégezhetők a jogszabályoknak is megfelelő értékcsökkenési számítások a vállalati értékcsökkenési igényektől függetlenül.
- Lehetséges többféle pénznem kezelése minden egyes eszköz esetében. Az eszköz értékét alakító tranzakciók többféle pénznemben is tárolhatók.
- Hónap végén rövidebb idő elegendő a könyvek lezárásához az automatizált tranzakciótámogatás és értékcsökkenés számítás révén.
- Integráció a Szervizmenedzsmenttel:
 - a megelőző karbantartás tervezése;
 - lehetőség az eszköz értékét az előre megadott értékek fölé növelő karbantartás vagy szerviz automatikus tőkésítésére;

Eszközintegritás támogatása:

Az eszközinformációk integritása lényegesen javul a más iScala modulokkal való integráció, illetve az Eszközgazdálkodás megnövelt biztonsága révén.

- A Készletnyilvántartással összekapcsolás javítja a Szerződésnyilvántartásban (Contract Management) megadott bérleti- és bérbeadási szerződések támogatását is.
- Szervizmenedzsment – a megelőző karbantartáshoz
- Erőforrás-kezelés – az eszközök rendelkezésre állásához
- Projektmenedzsment – az eszközök rendelkezésre állásához

Eszközkimutatás támogatása:

Az Eszközgazdálkodás alábbi funkcióival világosan kimutatható, mely eszközök vannak tulajdonban és azok hol találhatóak:

- Több kimutatási szint
- Helyszín alapú jelentések az eszközök ellenőrzéséhez
- Többféle szabványos jelentés
- Az eszközök összes visszamenőleges adata