

Milyen újdonságokat tartalmaz a Business Central 2024 őszi frissítése?

A megszokott módon, a (felhő alapú) Business Central felhasználók ismét felfedezhetik az őszi frissítési hullám (BC25) legújabb funkcióit. Szerettünk volna ehhez egy kis segítséget adni, ezért összegyűjtöttük a legérdekesebb és leghasznosabb új funkciókat. A listánk a következő nagyobb témákat tartalmazza:

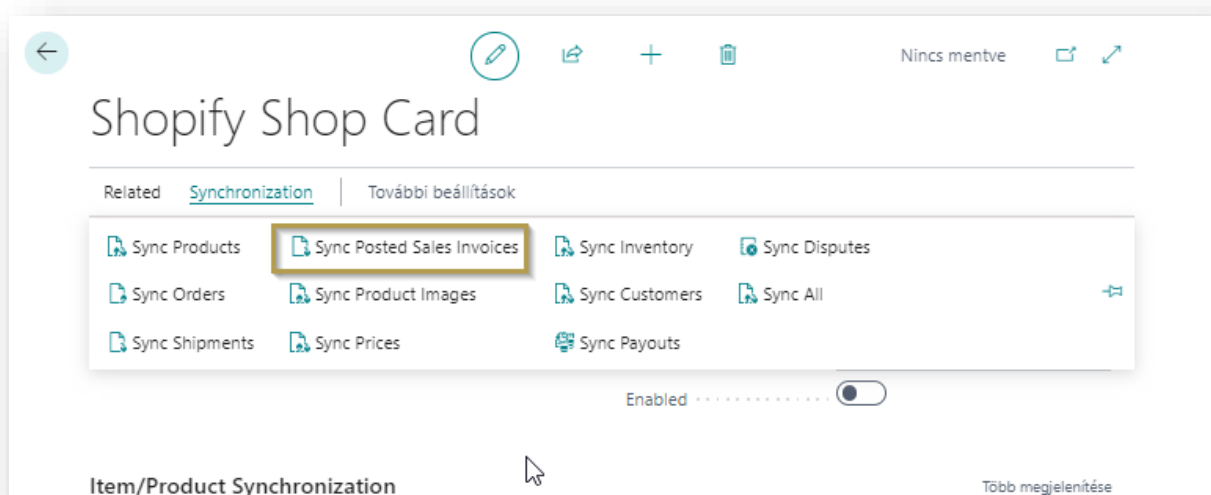
1 Alkalmazás

1.1 Könyvelt eladási számlák exportálása Shopify rendszerbe

Elérhető: 2024. október

A vevők bejelentkezhetnek a Shopifyba, és hozzáférhetnek az összes számlájukhoz, függetlenül attól, hogy a számlák a Shopifyban vagy a Business Centralban készültek.

Mostantól lehetőség lesz a könyvelt eladási számlák exportálására a Shopify rendszerbe egy új jelentés oldal segítségével. Ehhez csak a Posted Invoice Sync boolean bekapcsolására lesz szükség a Shopify Shop kartonon.



A szinkronizáláshoz a következő feltételeknek kell teljesülnie:

- Shopify Order ID 0 értékkel rendelkezik.

- A vevő hozzá van rendelve a Shopify Customers vagy a Shopify Companies táblákhoz.
- A vevő nincs használatban, mint alapértelmezett vevő a Shopify Shop kártonon vagy a Shopify vevősablonban.
- Az eladási számla legalább egy nem megjegyzés típusú sort tartalmaz, ahol a szám mező értékkel rendelkezik.

A jelentés futtatásakor pedig a következők történnek a Business Centralban és a Shopify rendszerben.

Business Central:

A szinkronizálás eredményeként a Shopify Order ID mező frissül:

- Sikeres exportálás esetén megkapja az ID-t,
- Sikertelen exportálás esetén -1 értéket kap,
- Ha valamelyik korábbi feltétel nem teljesül és a számlát nem lehet exportálni -2 értéket kap.

Shopify:

A connector a GraphQL segítségével először létrehoz egy rendeléstervezetet fejléccel és sorokkal, majd befejezi a rendeléstervezetet és átalakítja rendeléssé.

A következő fejadatok kerülnek betöltésre:

- Hozzárendelt vevő/vállalat.
- A teljesítés állapota mezőben teljesítve jelenik meg.
- A fizetési státusz fizetve vagy részben fizetve a hozzárendelt vevői tétel alapján, részben fizetett tételek esetén fennmaradó összeg is megjelenik.

A következő soradatok kerülnek betöltésre?

- Exportált termékek és variánsok
- Főkönyvi tétel és mellékköltség típusú sorok, mint egyéni termék
- Szállítási költség, mint egyéni termék
- A kiszámított adó, mint egyéni termék
- A mennyiség egész számként

A szinkronizálás importálja a megrendelést, és ellenőrzi, hogy korábban exportálták-e.

Ha korábban exportálták:

- A megrendelést feldolgozottnak jelöli.
- Hozzáad egy linket a könyvelt eladási számlához (kapcsolódó dokumentumok, ennek automatikusan meg kell történnie, mivel a Shopify rendelési azonosító már ki van töltve).

1.2 A Shopify fizetési tranzakciók egyeztetése a számlákkal

Elérhető: 2024. október

A Business Central és a Shopify integrálásával könnyedén, egy helyen kezelheti online eladásait és kifizetéseit. Nyomon követheti a különböző fizetési módokat, például az ajándékkártyákat, bankkártyákat és egyébeket, amelyeket a vásárlók a pénztárnál használtak, pontosíthatja a könyvelést és a jelentéseket, azzal hogy létrehozhatja a vevői és főkönyvi tételeket.

Amikor a vásárló befejezi a fizetést az online áruházban, a fizetésre vonatkozó információk tranzakcióként kerülnek elmentésre. Egy megrendeléshez több tranzakció is kapcsolódhat - például előfordulhat, hogy a vásárló ajándékkártyával fizeti ki a költségek egy részét, majd a fennmaradó összeget hitelkártyával vagy PayPal-lal egyenlíti ki. A Shopifyban a fizetési tranzakciók szinkronizálódnak a megrendelésekkel, és a Shopify Orders oldalon megtekinthetők.

Az importált fizetési műveletek feldolgozására több lehetőség is van a Business Centralban. Ez a funkció egy olyan extra lehetőséget kínál, amely hasznos lehet olyan esetekben, amikor több fizetési módról van szó. Az ajándékkártya forgatókönyv valószínűleg a leggyakoribb, de vannak bolti kreditek is, amelyek nemrég kerültek be a Shopifyba. A funkció a befizetési naplón az előkészítés fül alatt a Shopify fizetések ajánlása alatt lesz elérhető.

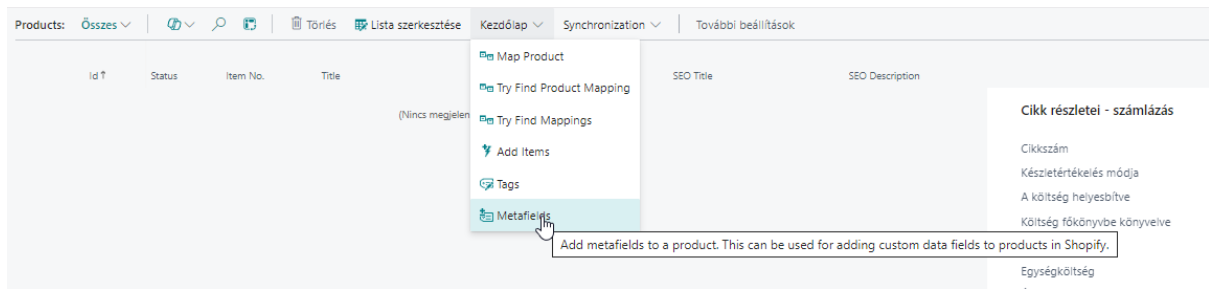
1.3 Termékinformációk importálása, exportálása a Shopify Metafields segítségével

Elérhető: 2024. október

A metamezők egy rugalmas módja annak, hogy további információkat adjunk hozzá és tároljunk egy Shopify adatról, például egy termékről vagy variánsról. A Business Centralból szinkronizálhatja és kezelheti a metamező-adatokat akár a UI, akár extensibility model (bővíthető modell) segítségével, hogy a Business Centralban lévő mezőket, attribútumokat vagy kapcsolódó bejegyzéseket leképezze a Shopify metamezőire.

Az egyéni adatplatform lehetővé teszi a Shopify adatmodelljeinek bővítését és saját adatmodellek létrehozását metamezők használatával. A metamezők rugalmas módot jelentenek arra, hogy további információkat adjunk hozzá és tároljunk egy Shopify-adatról, például egy termékről vagy variánsról. A metamezőkben tárolt kiegészítő információ szinte bármi lehet, ami az adattal kapcsolatos. Néhány példa: specifikációk, mérettáblázatok, letölthető dokumentumok, kiadási dátumok, képek vagy alkatrészek.

Hozzáadjuk a metamezőkben tárolt adatok Business Centralba történő importálásának és exportálásának lehetőségét. Emellett egy olyan bővíthető modellt is biztosítunk, amely lehetővé teszi a fejlesztők számára, hogy a Business Centralban található szabványos vagy egyéni mezőket, attribútumokat vagy más kapcsolódó bejegyzéseket a Shopify metamezőihez rendeljék.



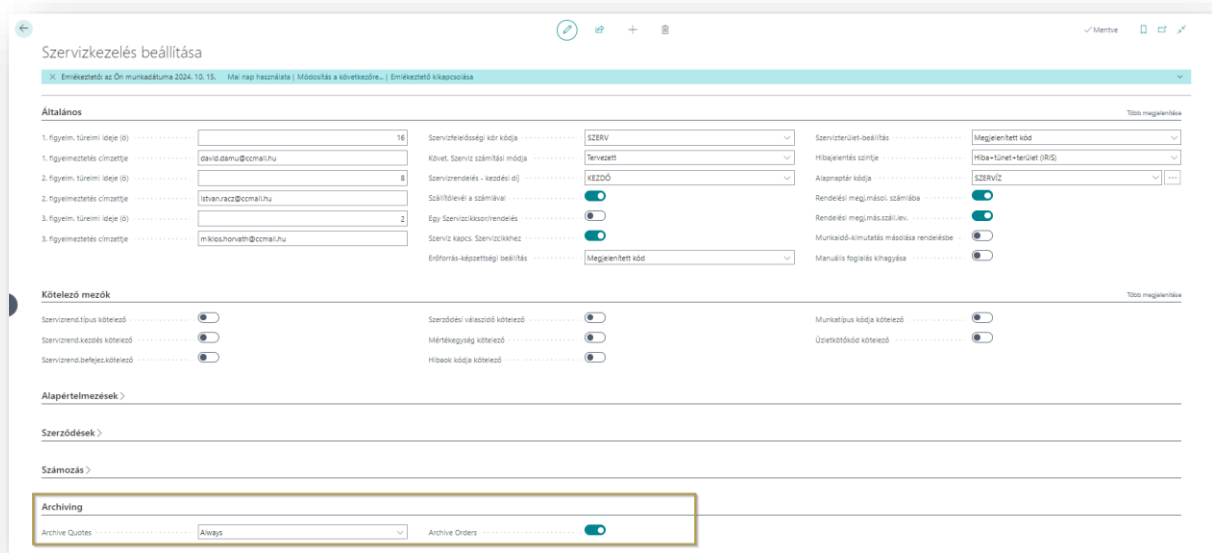
A metamezőket a Shopify Metafields oldal segítségével láthatja és szerkesztheti, amelyet a Shopify Products és Shopify Variants oldaláról nyithat meg.

1.4 Szerviz dokumentumok archiválási lehetősége

Elérhető: 2024. október

A szervizdokumentumok gyakran változnak és fejlődnek életciklusuk során. Az archiválási lehetőség segítséget nyújt a verziók ellenőrizhetőségében és az esetleges auditok során is.

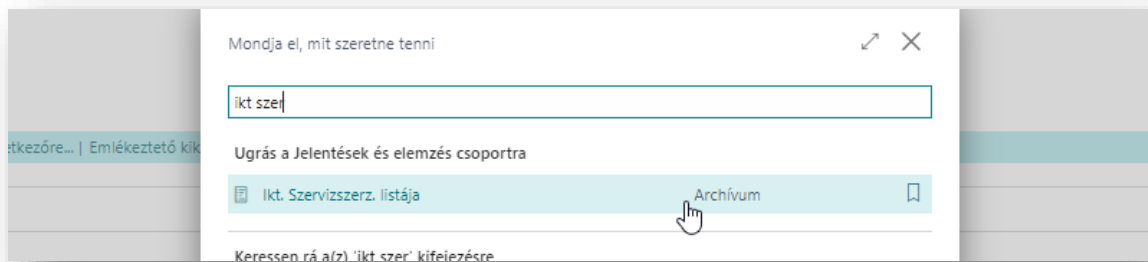
Az archiválási lehetőség nagyon hasonló a már ismert beszerzés és eladás oldali funkcióhoz. A szervizkezelés beállítása oldalon lehetőség van az automatikus archiválás bekapcsolására ajánlatok esetén a mindig, soha és kérdés (a bizonylat törlésekor felugró ablak jelenik meg) lehetőségek közül választhatunk, míg a rendelések esetében ezt egy kapcsolóval szabályozhatjuk.



Az automatikus archiválással a Business Central új verziót hoz létre az archivált dokumentumból, amikor a következő események következnek be:

- Szervizrendelés vagy ajánlat törlésekor
- Szervizrendelés könyvelésekor
- Szerviz ajánlat rendeléssé alakításakor.

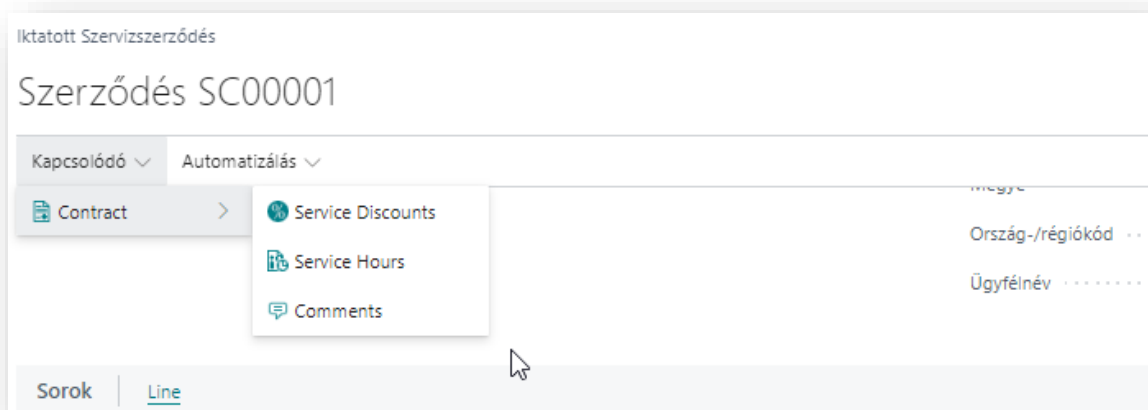
Kibővítésre kerül a szervizszerződés funkció is, amely hasonló célt szolgál: a szervizszerződés vagy a szervizszerződés-ajánlat változatainak tárolásával.



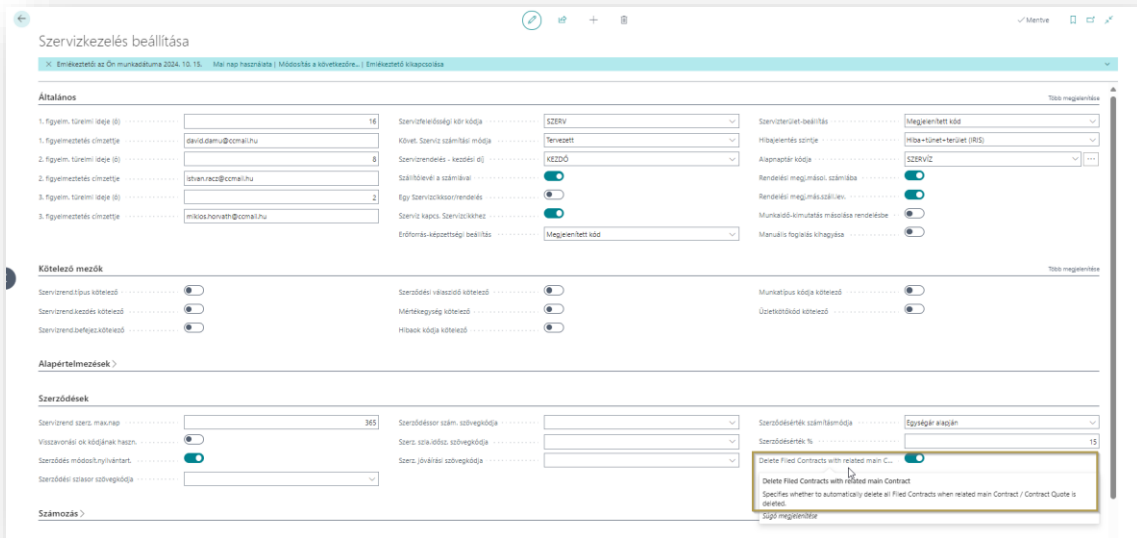
Mostantól a szervizszerződések több mezőt tartalmaznak, például a fizetési mód kódját vagy a közvetlen beszedési megbízás azonosítóját.

Illetve a következő kapcsolódó táblákkal való kapcsolat is kialakításra kerül:

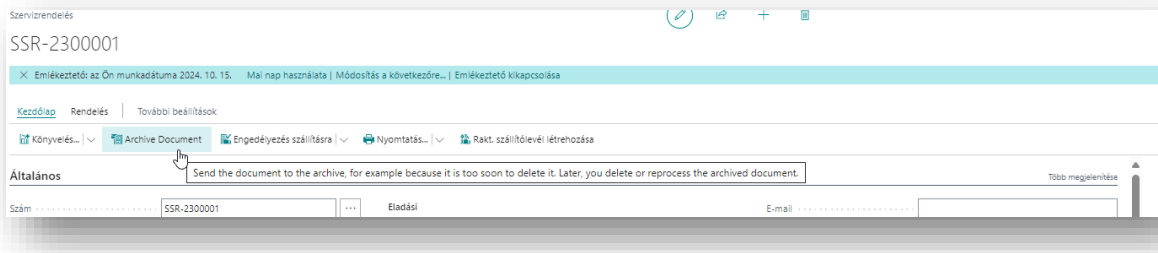
- Szervizengedmények
- Szervizórák
- Megjegyzések



A funkció szintén a szervizkezelés beállítása oldalon paraméterezhető a Delete Filed Contracts with related main Contract kapcsoló segítségével.



A szervizrendelések és ajánlatok manuális archiválására is lehetőséget biztosít az új funkció, ez a Kezdőlap funkciói között lesz elérhető.



Az adatbázis méretének optimális szinten tartásának érdekében pedig a szerviz táblák az Adatmegőrzési házi rendek oldalon is elérhetővé és paraméterezhetővé válnak.

Táblázat azonosítója	Tábla felirata	Engedélyezve	Kézi
405	Változásnapló-tétel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3905	Adatmegőrzési házi rend naplóbejegyzése	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5338	Integráció Színr. Feladat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5339	Integráció szinkronizálási feladat hibák	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5395	Dataverse entitás változás	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5772	Regisztrált rakt. tevékenység feje	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5970	Íktatott Szervizszerződés feje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6010	Service Header Archive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1.5 Business Central és a Dynamics 365 Field Service integráció

Elérhető: 2024. december (előrejelzés)

A Business Central és a Dynamics 365 Field Service integrálása különösen értékes a rendszeres karbantartási és javítási szolgáltatásokat nyújtó szervezetek számára. Zökkenőmentesen integrált megoldást kínál a szervizfeladatok, a felhasználás és a pénzügyi tranzakciók kezelésére, amely a szerviztechnikusok, a szervizvezetők és a pénzügyi csapatok javát szolgálja. Hatékony megoldás a munkafeladatok és a felhasználás kezelésére a Field Service-ben, valamint azok hatékony számlázására és teljesítésére a Business Centralban.

A megoldás használatához prémium licenc és prémium felhasználói tapasztalat beállítás szükséges.

Az Integráció típusa mezőben az integrációt a Projekt (alapértelmezett), a Szerviz vagy a Mindkettő mező kiválasztásával engedélyezheti a következő helyeken:

- Set up integration to Dynamics 365 Field Service beállítási útmutató segítségével, vagy
- Dynamics 365 Field Service Integration Setup oldalon.

The screenshot shows the 'Dynamics 365 Field Service Integration Setup' dialog box. It contains the following settings:

- Project Journal Template: JOB
- Project Journal Batch: DEFAULT
- Hour Unit of Measure: HOUR
- Synchronize work order produc...: when work order product/service is used
- Automatically post project jour...: I will post project journal lines manually
- Integration Type: Service (highlighted in a red box)

At the bottom, there are three buttons: 'Back', 'Next', and 'Finish'.

Ha az Integráció típusa a Szerviz vagy Mindkettő beállításra van állítva, a következők történnek, amikor engedélyezi a Field Service integrációját:

- Létrehozza a leképezést (table mapping) a szerviz rendelésekhez, a szerviz dokumentumokhoz, a szerviz sorokhoz és a szerviz cikk sorokhoz.
- Bekapcsolja a Szervizkezelés beállítása lapon az Archive Orders kapcsolót.
- Kötelezővé teszi a szervizrendelés típusa mezőt a szervizrendeléseken, mivel a megrendelés típusa kötelező a Field Service rendeléseken.
- A fejadatok a szervizrendelésen átadnak olyan információkat, mint Service Account, Billing Account, és Work Order Type.

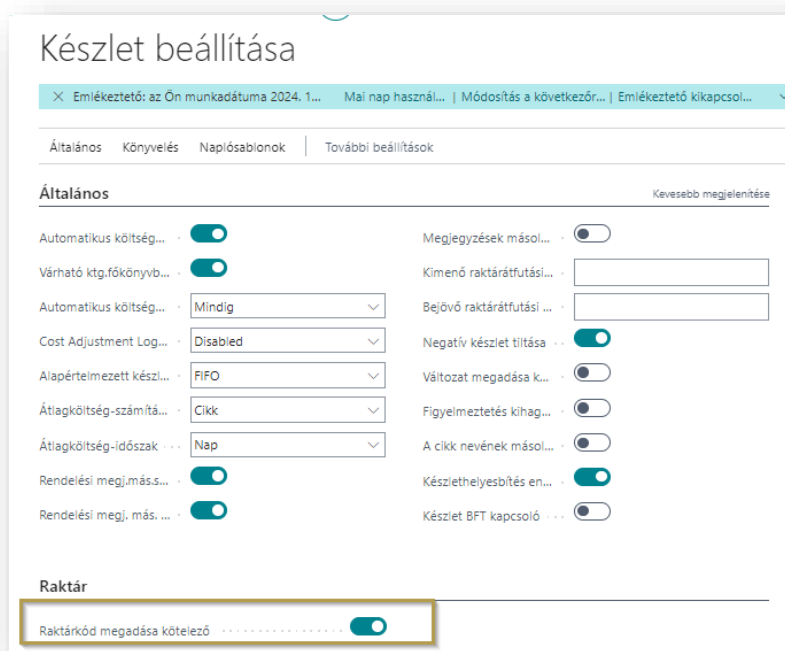
- A szerviz cikk sorok a javítandó/karbantartandó tétellel kapcsolatos információkat adnak át.
- A szervizsorok pedig mennyiséggel kapcsolatos adatokat adnak át.

Amennyiben a készletinformációk raktáronként is engedélyezésre kerül, akkor a szereplő cikkekről ez az információ is kiszámításra kerül.

1.6 Cikkek elérhetőségének megtekintése a Dynamics 365 Field Service-ben

Elérhető: 2024. december (előrejelzés)

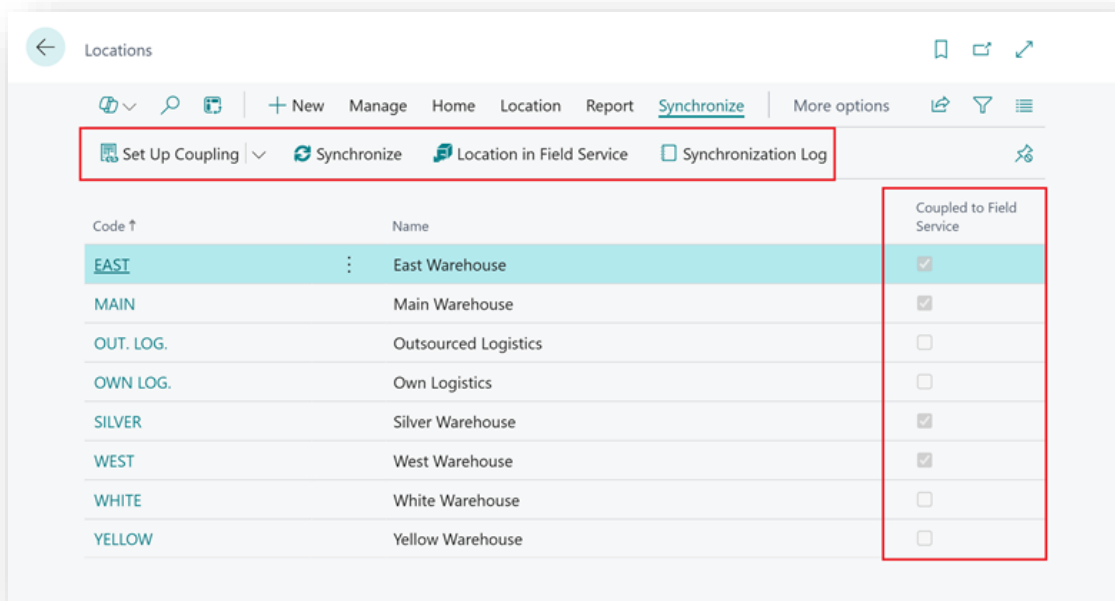
Mostantól integrálhatja, konfigurálhatja és testre szabhatja a Field Service raktárakat a Business Central raktárakkal. Az adatok szinkronizálásának kezeléséhez létrehozásra került egy egyirányú (Business Centralból származó) integrációs tábla leképezés a Business Central raktárak és a Field Service raktárak között. Az új integrációs tábla-leképezés használatához a Business Centralban be kell kapcsolnia a Raktárkód megadása kötelező kapcsolót a Készlet beállítása lapon.



A funkció a következő raktárbeállítások esetén elérhető:

- Használat tranzitraktárként kapcsoló inaktív
- Munka felhaszn. Raktár kezelés más, mint Warehouse Pick (mandatory)
- Összeáll. Felh. Rakt. Kezelése más, mint Warehouse Pick (mandatory)

A Raktárlista és a Raktár karton lapokon a Raktár (Warehouse) művelet segítségével megnyithatóak a Field Service-ben összekapcsolt raktárak, szinkronizálhatóak azok, illetve beállíthatóak és törölhetőek a kapcsolatok, valamint megtekinthető a szinkronizálási napló is.



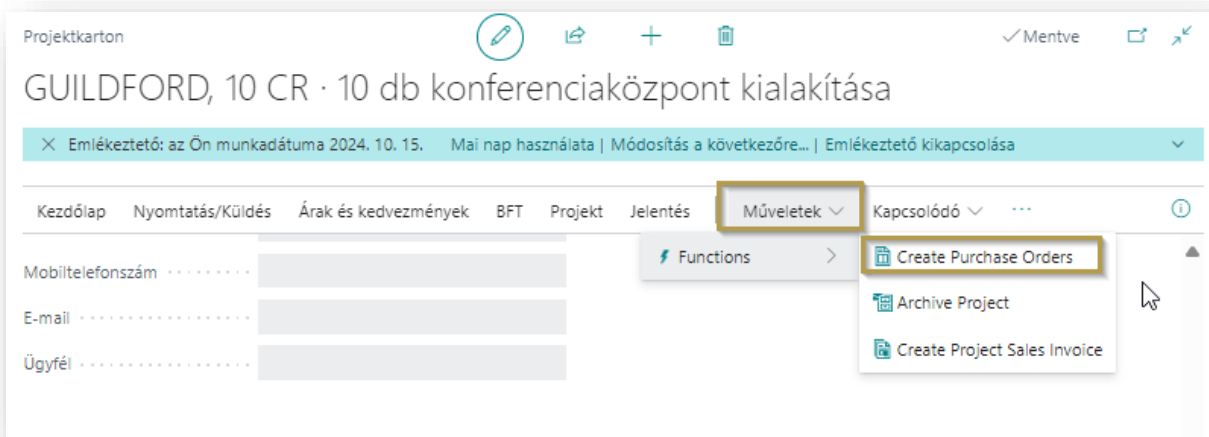
1.7 A projektekhez szükséges cikkek feltöltése – Beszerzési rendelés indítása projektről.

Elérhető: 2024. október

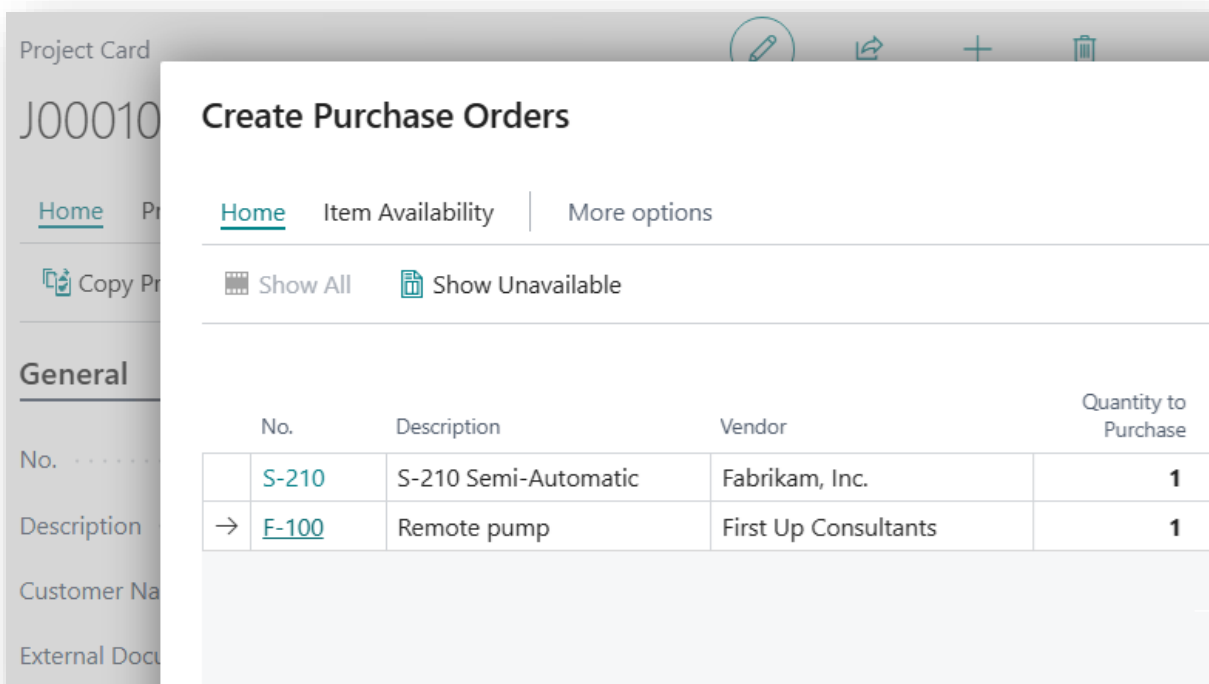
A Business Central segítségével gyorsan és egyszerűen biztosítható, hogy rendelkezésre álljanak azok a cikkek, amelyekre szüksége van egy új projekt elindításához vagy egy projekt zökkenőmentes fenntartásához. A Projekt karton lapon a Beszerzési rendelés létrehozása művelet kiválasztásával rendeléseket hozhatóak létre a cikkekre. Ezt követően a létrejött rendelés felülvizsgálható és szerkeszthető.

A beszerzési rendelések kezelése hasonló a már használatos eladási oldalhoz, a folyamat alapján lehetőség van a projektről közvetlenül létrehozni a rendeléseket.

1. Nyissa meg a kívánt Projekt kartont a Projekt listából.
2. Válassza a Beszerzési rendelés készítése (Creat Purchase Orders) funkciót.



3. Ezzel megjelenik a Beszerzési rendelés készítése oldal, ahol az összes projektsor megjelenik, amelyen cikk szerepel. Alapértelmezetten megjelennek az elérhető és nem elérhető mennyiségek is, a nem elérhető mennyiségek mutatására a Show Unavailable funkció használható.
4. A Beszerzendő mennyiség (Quantity to Purchase) mező mutatja a nem elérhető mennyiséget, de ez manuálisan is módosítható. Továbbá lehetőség van foglalás létrehozására is.



A funkció a sorokról is elérhető. A folyamat pedig a megszokott beszerzési rendelések felületén folytatható.

1.8 Irányított kiszedés és eltárolás raktárakra projektek esetében

Elérhető: 2024. október

A projektmenedzsment raktározási funkcióinak bővítéseként jelent meg az raktárkonfiguráció, amely segítségével irányított mozgások kezelhetőek projektre.

A vállalkozások különböző helyekről, raktárakból használják fel cikkeiket. A folyamat attól függ, hogy a raktárak hogyan van konfigurálva. Ha a Projekt kartonon vagy a Projektfeladat sorokon alapértelmezett raktárkódot kíván megadni, vagy a Projekttervezési sorokon raktárkódot ad meg, mostantól olyan raktárakat is használhat, ahol az Irányított eltárolás/kiszedés kapcsoló be van kapcsolva.

A raktári kiszedés funkció a következő feltételekkel működik:

- A projekt státusza Nyitott.
- A sor típus Terv vagy Terv + számlázható.
- A tervezési sor típusa Cikk.
- Munka felhaszn. Raktár kezelés mező értéke Warehouse Pick (mandatory), ami elérhetővé válik, ha az Irányított eltárolás/kiszedés be van kapcsolva.

A raktári kiszedések kiszedési munkalappal szintén létrehozhatóak. A teljes raktári folyamathoz a bevételezést és felhasználást külön kell könyvelni.

1.9 Új jelentések és demo adatok használata a pénzügyi riportokban

Az új jelentések demóadatként jelennek meg a Business Centralban. A jelentések használatra kész jelentéseként, vagy sablonként szolgálhatnak, amellyel egyedi pénzügyi jelentéseket készíthetünk. Ezenkívül több bemutató adatot is generálhatunk, hogy jobb képet kapjunk arról, hogy a jelentések milyen adatokat jelenítenek meg.

Funkció részletei

A pénzügyi jelentésekhez használt standard jelentések listája öt új jelentéssel bővül. Ezenkívül öt új sordefinícióból és 12 oszlopdefinícióból álló készlet áll rendelkezésre. Ezeket kombinálva több mint 25 új jelentést hozhat létre. Az új jelentések a következők:

Name	Description
TB	Trial Balance
BS DET	Balance Sheet Detailed
BS SUM	Balance Sheet Summary
IS DET	Income Statement Detailed
IS SUM	Income Statement Summary

Az új sordefiníciók neve és leírása megegyezik a jelentésekével.

1.10 Az előfizetések számlázásának, valamint a bevételek és kiadások elszámolásának kezelése

Üzleti érték

A vállalkozások olyan megoldásokat keresnek, amelyek lehetővé teszik számukra, hogy ismétlődő bevételi forrásokat hozzanak létre áruk és szolgáltatások előfizetéses értékesítésével. Ez a funkcionalitás lehetővé teszi az előfizetési szerződések kezelését a Business Central rendszerében. Az új előfizetési modul segítségével több időt tölthet az értékesítéssel, és kevesebbet a szerződések kezelésével és számlázásával.

Funkció részletei

A különböző iparágak cégei fokozatosan növelik a digitalizáció iránti elkötelezettségüket, és átalakítják termékeiket és szolgáltatásaikat, hogy alkalmazkodjanak az előfizetéses üzleti modellekhez.

Mostantól számos különböző előfizetési forgatókönyvet támogathat a Business Central rendszer. Egyszerű folyamatok állnak rendelkezésre, amelyek lehetővé teszik az ismétlődő ütemezés alapján számlázott termékek és szolgáltatások portfólióinak kezelését. Például hardverkarbantartás, IT támogatás, takarítási szolgáltatások stb. A szolgáltatások és termékek értékesítését vegyes előfizetési szerződésekben kombinálhatja, amelyek tartalmazzák a termékek, szolgáltatások és a számlázási ütemezés adatait.

A sablonok egyszerűsítik az előfizetési szerződések létrehozásának folyamatát azáltal, hogy standardizálják az ismétlődő számlázás paramétereit és ütemezését. Kezelheti a jelenlegi árakat, és tervezheti a jövőbeli árváltozásokat. A könyvelési oldalon a költségek könyvelése a főkönyvi számlákra automatizált és a bevétel vagy költség a helyes időszakokhoz van rendelve a jövedelemkimutatásban.

Az új modul a következőket tartalmazza:

- Szerződések, amelyek alapján ismétlődő számlázást végez az áruk és szolgáltatások esetében.

- Rugalmas paraméterekkel rendelkező számlázási ütemezések, amelyek a tipikus ismétlődő számlázási esetekhez igazodnak.
- Használat alapú számlázás.
- Automatizált számlázás.
- Elhatárolás integráció.
- Bevétel-elszámolás a számlázási ütemezések alapján.
- Szerződésfrissítések (paraméterek és árak).
- Standard jelentések a szerződésekről, ügyfelekről, számlázási ütemezésekről, elismert bevételekről, jövőbeli számlázási dátumokról és összegekről stb. A legtöbb jelentés Power BI jelentésként érhető el.

Az előfizetéses számlázás az Essential Licenc része.

Recurring Billing

Filter

Billing Template CUSTOMER Billing to Date []

Billing Date 11/30/2024 []

➔ Create Billing Proposal 📄 Create Documents 🗑️ Clear Billing Proposal 🗑️ Delete Document

Partner Name	Contract No.	Contract Description	Billing
⌵ Trey Research	CUC000001	IT support, monthly	8/3
Trey Research	CUC000001	IT support, monthly	8/3
⌵ Relecloud	CUC000006	-	1/1

Contract Deferrals



Related Automate



Contract No.	Docu... Type	Docu... No.	Service Object Description	Deferral Base Amount	Discount %	Amount	Released
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input checked="" type="checkbox"/>
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input checked="" type="checkbox"/>
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input checked="" type="checkbox"/>
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>
4 CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>
4 CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>
4 CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>
CUC000011	Invoice	PS-IN...	Hardware	-200.00	0	-16.67	<input type="checkbox"/>

Dynamics 365 Business Central

S-ORD101010

September 1, 2024
Page 1 / 1

Adatum Corporation
Robert Townes
192 Market Square
Atlanta, GA 31772
USA

CRONUS USA, Inc.
7122 South Ashford Street
Westminster
Atlanta, GA 31772
USA

External Document No. **Jim Olive** Quote No. Shipment Method

No.	Description	Quantity	Unit Price Excl. Tax	VAT %	Line Amount Excl. Tax
1000	Hardware	1 Piece	1,000.00	0	1,000.00
	Recurring Services		Service Price		
	Maintenance		200.00		

2 Copilot és AI

2.1 Automatizálja a copilot-bővítmények tesztelését a business central test toolkit segítségével

Elérhető: 2024. december (előrejelzés)

Amint a partnerközösségünk piacra viszi a generative AI képességeket és fejleszti kínálatát, a partnereknek új engineering eszközökre és gyakorlatokra van szükségük a MI korszakban való sikerhez. A data-driven test automation kulcsfontosságú annak biztosításában, hogy a MI rendszerek pontosak maradjanak a különféle inputokkal szemben, megőrizték az ügyfelek és adataik bizalmát és biztonságát, valamint rugalmasak legyenek az AI model verziók változásaival szemben. A Copilot developer tools a Business Centralban egy end-to-end toolkit, amely fejlesztést, deploymentet, adminisztrációt, feedback loopokat, és most már a test automationot is magában foglalja.

Ezzel a funkcióval lehetőség van:

- Tesztek készítésére a prompt dialógusokhoz az AL és a Visual Studio Code jól ismert keretrendszerének használatával.
- A tesztadatok cél és prompt variációk alapján történő rendszerezésére.
- Automatikus ellenőrzés beállítására a funkció használati módjának megfelelően.
- A tesztek futtatására teljesen automatizált vagy félig automatizált módon.

2.2 Copilot használata egyéb beállítások nélkül

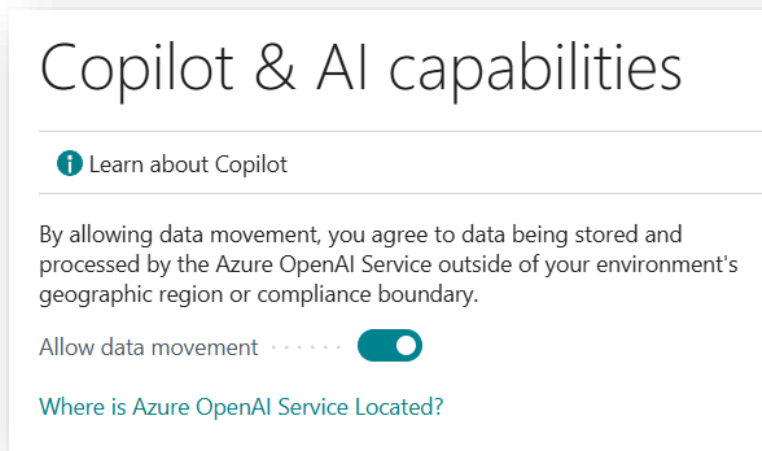
A Microsoft Copilot szerves részét képezi a Business Centralnak, amely elősegíti a dolgozók kreativitásának fokozását, a termelékenység javítását és az unalomba fulladó feladatok kiküszöbölését. Függetlenül attól, hogy melyik országban vagy régióban kerül használatra a Business Central, a Copilot egyszeri adminisztrációs beállítás nélkül is könnyen elérhető.

Az Egyesült Államokban, az Egyesült Királyságban, Indiában és Ausztráliában Azure régiókban telepített környezetekkel rendelkező ügyfelek továbbra is élvezhetik a Microsoft Azure OpenAI szolgáltatását saját földrajzi területükön való elérhetőségét, a Microsoft Copilot Business Centralban történő adminisztratív beállítás nélkül.

Az összes többi földrajzi terület esetében a Copilot és AI Capabilities oldalon a rendszergazdai beállítás mostantól alapértelmezetten be van kapcsolva.

- A 25.0-ás vagy újabb verziójú új környezetekben már nincs szükség adminisztratív beállításra, és a felhasználók azonnal élvezhetik a Copilot képességeit.
- A 2024-es kiadás 2. hullámában a 25.0-ás verzióra frissülő környezetek automatikusan teszik ezt. A Copilot és AI Capabilities lapon az Allow data movement (Adatmozgatás engedélyezése) be van kapcsolva és a felhasználók a környezet frissítése után azonnal hozzáférhetnek a Copilot által nyújtott lehetőségekhez.

- A rendszergazdák ezzel a kapcsolóval bármikor lemondhatnak a földrajzi területek közötti adatmozgatásról, ami az adott környezet összes felhasználója számára kikapcsolja a Copilotot.



Ez a funkció a következő Microsoft Azure földrajzi területeken jelenik meg:

- Németország
- Norvégia
- Szingapúr
- Dél-Afrika
- Svájc
- Egyesült Arab Emírségek
- Egyesült Államok
- Európa
- Ázsia és a csendes-óceáni térség
- Egyesült Királyság
- Ausztrália
- Brazília
- Kanada
- India
- Japán
- Franciaország
- Korea

Copilot adatmozgás egyes földrajzi területek között

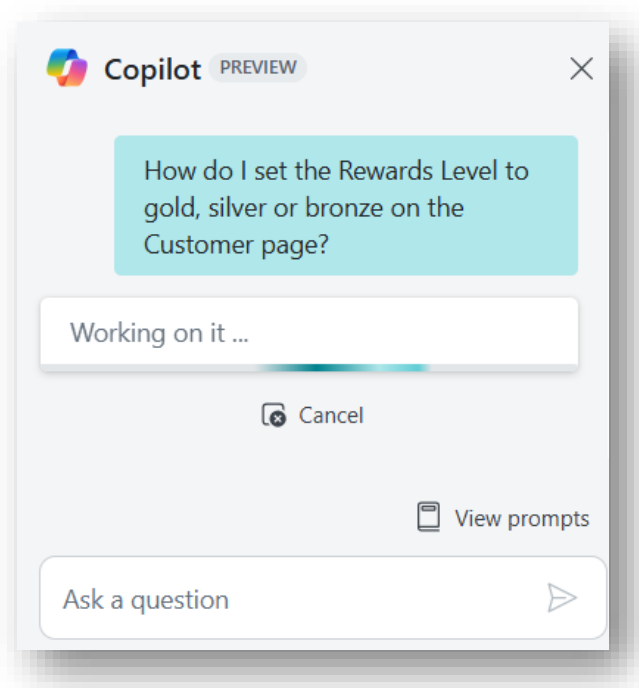
A Copilot az összes támogatott Business Central-al támogatott országban és régióban elérhető. A Copilot azonban a Microsoft Azure OpenAI szolgáltatást használja, amely jelenleg csak néhány földrajzi régióban érhető el a Business Central számára. Ez azt jelenti, hogy ha az Ön környezete máshol található, a Copilot és a generatív AI funkciók adatait az Ön földrajzi régióján kívülre kell továbbítani. Továbbá előfordulhat, hogy azokat a megfelelőségi határon kívül dolgozzák fel és tárolják. Az adatok közé tartoznak a Copilot által használt vagy generált AI-kérdések és az Ön üzleti adatai. Ebben az esetben engedélyeznie kell, hogy az adatok egy másik földrajzi területen lévő Azure OpenAI szolgáltatásba történő mozgását.

2.3 Csevegés a Copilottal és a telepített kiegészítő alkalmazások használatának elsajátítása

A 2024-es kiadás 2. hulláma bevezette a csevegést: egy olyan kommunikációs élményt, ahol az emberek segítséget kaphatnak a Microsoft Copilottól az adatok kereséséhez, a blokkolás feloldásához vagy új készségek elsajátításához. A legtöbb ügyfelünk egy vagy több ISV-kiegészítő alkalmazást telepít a Microsoft AppSource-ból, hogy a Business Centralt iparág-specifikus megoldásokkal, lokalizált funkciókkal vagy más, az igényeiknek megfelelő kritikus képességekkel bővítse. Mostantól a Business Centralban a Copilot képes elmagyarázni és végigvezetni a dolgozókat e bővítmények funkcióinak használatán, így a Copilot egyszerű „könyvtárból” olyan házon belüli szakértővé válik, aki érti az Ön egyedi Business Centralját.

A Copilot csevegési funkciói a következőkkel bővültek:

- A felhasználók kérdéseket tehetnek fel a telepített bővítmények tartalmával, például új oldalakkal, mezőkkel és üzleti folyamatokkal kapcsolatban.
- A Copilot a Business Central környezetébe telepített alkalmazások által biztosított dokumentáció alapján magyaráz és útmutatást ad.



A Copilot-válaszok az egyes alkalmazások kiadói által biztosított dokumentáció elérhetőségétől és minőségétől függenek. A Microsoft nem felelős az alkalmazáskiadók által biztosított 3. féltől származó tartalmakért. Ez a funkció a Copilot chat része, és gyártásra kész előnézete elérhető a gyártási és a sandbox környezetekben bármely országban. A gyártásra kész előnézetekre kiegészítő felhasználási feltételek vonatkoznak. További információért látogasson el a Kiegészítő felhasználási feltételek Dynamics 365 előnézetet című oldalra ([supp.powerplatform.preview\(microsoft.com\)](https://support.microsoft.com/supp-powerplatform-preview)). Ez a funkció csak angol nyelven támogatott bár más nyelveken is használható, előfordulhat, hogy nem kívánt módon működik. A nyelvi minőség a felhasználó interakciója vagy a rendszer beállításoktól függően változhat, ami hatással lehet a pontosságra és a felhasználói élményre. Az AI által generált tartalom hibás lehet.

A biztonságról, az adatvédelemről és a mesterséges intelligenciáról

A Copilot a Microsoft átfogó megközelítésére épül a vállalati biztonság, az adatvédelem, a megfelelés és a felelős mesterséges intelligencia terén. Filozófiánk szerint az ön adatai a sajátja: az ügyfél adatok, melyek a Business Centralban találhatóak nem használjuk fel mesterséges intelligencia modellek képzésére.

2.4 Termékinformációk gyorsabb létrehozása copilot segítségével

A gyorsan változó üzleti környezetben a vállalatoknak gyakran kell fejleszteniük az általuk értékesített termékek portfólióját. Akár új termékek hozzáadásáról, a meglévő termékek módosításáról, akár teljesen új termékcsaládok is kategóriák hozzáadásáról van szó, a termék (tétel) információk létrehozása és kezelése gyakran időigényes. A Copilot jelentősen csökkentheti ezt az erőfeszítést, és felgyorsíthatja az új termékek piacra kerülésének idejét, ami azt jelenti, hogy több ideje marad arra, hogy arra koncentráljon, ami a legfontosabb: az üzletére.

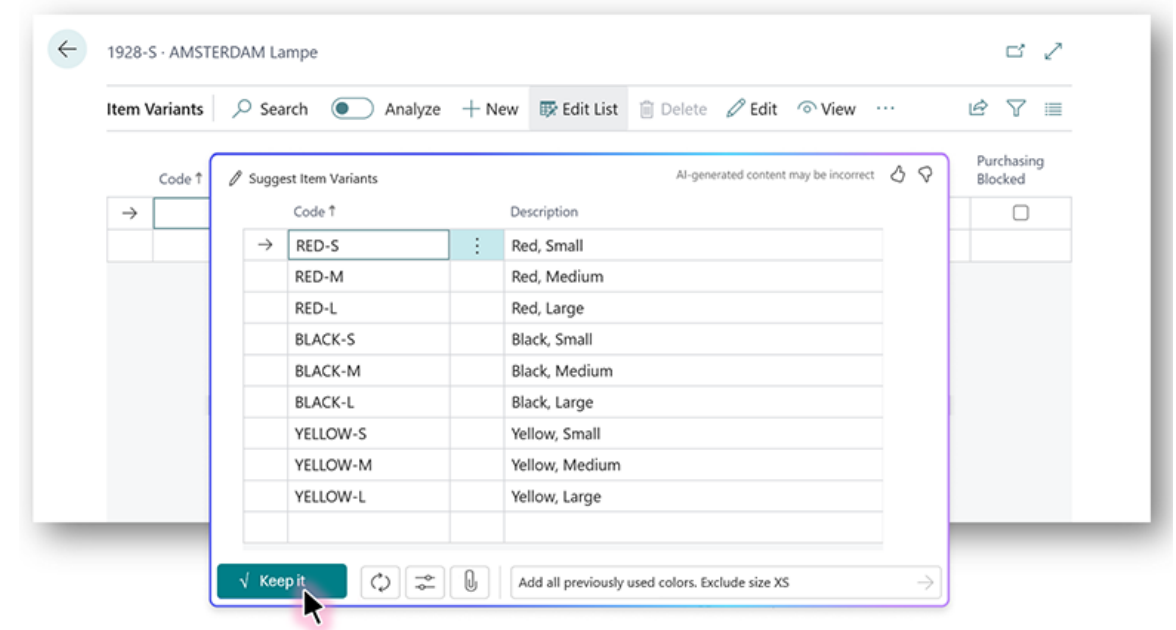
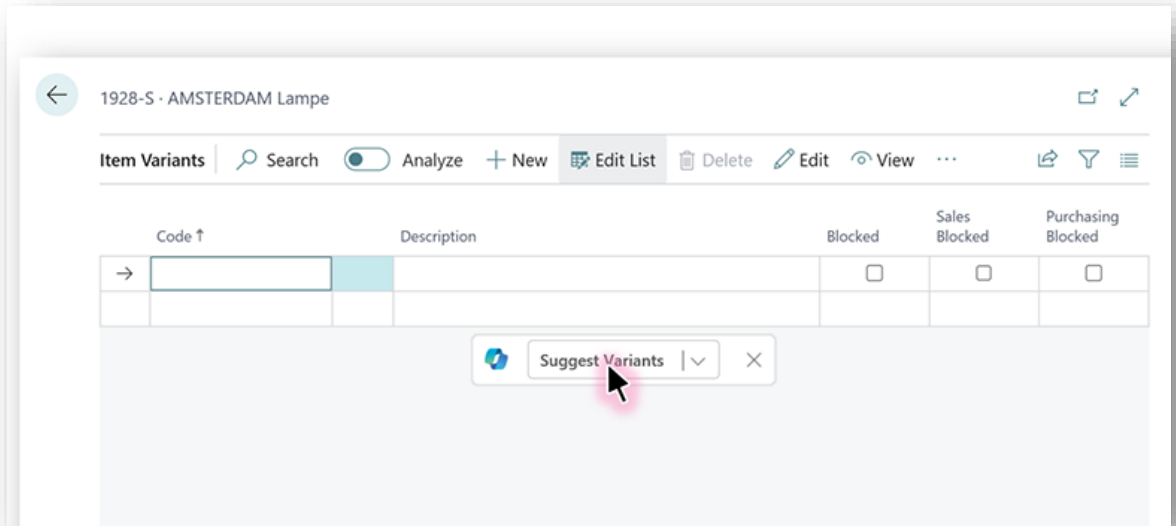
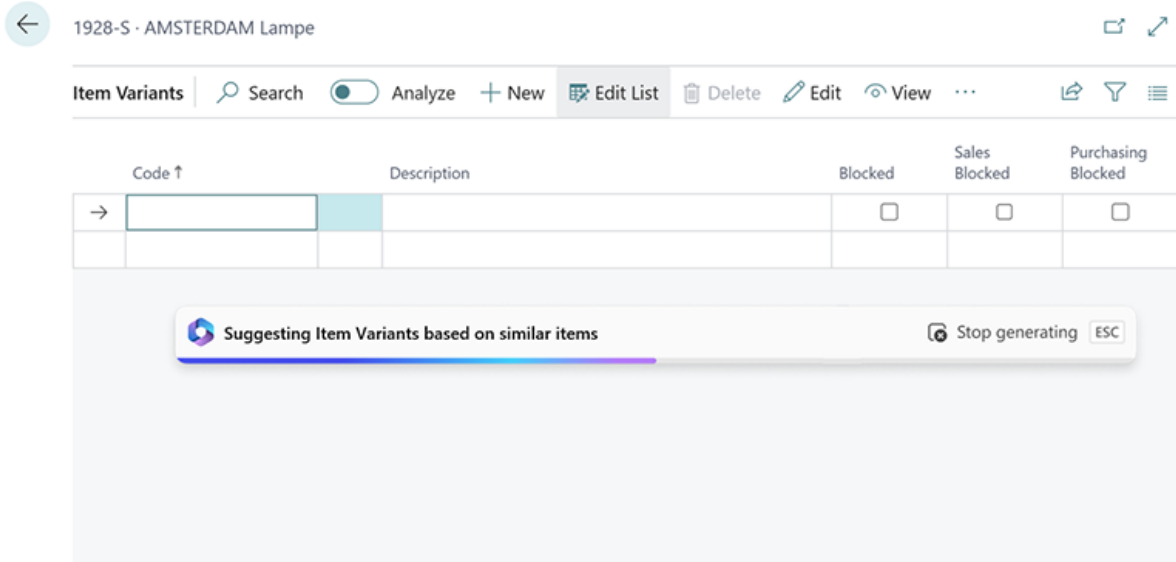
Funkció részletei

Mivel a termék információk több oldalra vannak szétszórva, ezen információk létrehozása és kezelése időigényes feladat lehet. Az erőfeszítés magába foglalja a meglévő tételek alapján történő információkeresés, az értékek beillesztését és annak biztosítását, hogy az új termék készen álljon a tranzakcióra. A változatok, méretek, mértékegységek és egyéb, a tételekkel kapcsolatos információk létrehozása szintén időt vesz igénybe, ami késlelteti az új termékek piacra jutását.

A Copilot segíthet a tételek hozzáadásában a hasonló tételek információinak újra felhasználásával. A Copilot a következő információkat tudja javasolni:

- Változatok
- Mértékegységek
- Helyettesítések
- Méretek

A termékinformációk kezelése során a Copilot segítséget nyújthat a hasonló termékek adatainak javaslatával. A Copilot Segítség nyújtása nemcsak a termék létrehozásához szükséges időt csökkenti, hanem biztosítja azt is, hogy termékei minden eddiginél gyorsabban készen álljanak a tranzakciókra.



2.5 Értékesítési sorok létrehozása copilot segítségével

Üzleti érték

A Copilot bevezetése a Business Centralban jelentős fejlesztést hoz az értékesítési dokumentumok létrehozásának folyamatába. Felgyorsítja az értékesítési dokumentumok létrehozását, és minimalizálja az ismétlődő feladatokra és keresésekre fordított időt. Azáltal, hogy képes különböző bemolvasási módokat elfogadni, beleértve a szabad szöveget, fájlokat vagy előre megírt utasításokat, a Copilot megérti a beolvasott adatot, és felhasználhatja azt értékesítési sorok létrehozására.

Funkció részletei

A **2024-es Wave1** során bemutattuk a Copilotot, amely javaslatokat tehet és segíthet értékesítési sorok létrehozásában értékesítési dokumentumokban, mint például értékesítési ajánlatok, rendelések és számlák, strukturált bemenet vagy természetes nyelv alapján. Ez a segítség csökkentheti a manuális adatbevitelt és növelheti a működési hatékonyságot.

Sokoldalú beolvasási mód: A Copilot különböző bemeneti adatokat fogad el, beleértve a szabad szöveget, fájlokat. Ez a rugalmasság lehetővé teszi, hogy a Business Central-lal az Ön számára kényelmes módon lépjen kapcsolatba.

Intelligens feldolgozás: A fejlett mesterséges intelligencia képességeit kihasználva a Copilot megérti az Ön által megadott adatokat, és azt felhasználva javasol értékesítési szövegeket. Ez az intelligens feldolgozás megszünteti a manuális adatbevitel szükségességét, csökkenti a hibák valószínűségét, és időt takarít meg. Ezenkívül a Copilot javasol értékesítési sorokat az alapján, hogy az eladási dokumentumon megadott vevő milyen gyakorisággal vásárolt Öntől.

Új kiegészítések a 24.2-es frissítésben a 2024-es Wave1-hez:

Azon felhasználók számára is elérhető már ez a funkció, akik a Business Centrált nem angol nyelven használják,

Új kiegészítések a 2024 Wave2 releas-ben:

A termék keresése és a dokumentum keresése hivatkozás alapján lehetőségek mellett a Copilot ezeket kombinálni is tudja. Először megtalálhatja a dokumentumokat, majd kereshet termékeket a dokumentum sorain. Ez a kombináció különösen hasznos lehet azoknak a vállalatoknak, amelyek gyakran dolgoznak keretszerződésekkel. A Referencia szerinti dokumentum keresése lehetőség mostantól a forrásdokumentumok között szerepelteti az értékesítési keretszerződéseket is.

Ezenkívül most már támogatja a mértékegységeket is. A Copilot megpróbálhatja használni az Ön által megadott mértékegységet, de ha az nem található, visszaáll az elem értékesítési mértékegységére.

A mellékletek közé becsatolt fájlok szerkezetét a Copilot képes kielemezni. Például CSV fájlok esetében elemzi a felépítést annak érdekében, hogy azonosítsa az olyan adatokat, mint a mező- és sorválasztók, a dátum- és tizedes formátumok, az oszlopok és a fejlécsorok. Ez alapján mezőleképezéseket javasol a termék és mennyiség mezők kitöltéséhez.

Sales Orders: All ▾

No. ↑

- S-ORD101001
- S-ORD101002**
- S-ORD101003
- S-ORD101004
- S-ORD101005
- S-ORD101006
- S-ORD101007
- S-ORD101008
- S-ORD101009
- S-ORD101010

S-ORD101002 · Adatum Corporation

Home Prepare Print/Send Request Approval Order Report More options

General

Customer Name Adatum Corporation ... Due Date 6/1/2023

Contact Robert Townes ... Requested Delivery D... 5/2/2023

Document Date 5/1/2023 ... External Document No. ...

Posting Date 5/1/2023 ... Status **Open**

Order Date 5/1/2023 ...

Lines | **Manage** Line Order

Get line suggestions... ▾ New Line Delete Line Select items...

Type	No.	Item Reference No.	Description	Location Cc
→ Item	1968-S		MEXICO Swivel Chair, black	

Order Date 5/1/2023

Lines | **Manage** Line Order

Suggest lines with Copilot

Describe the order you'd like to create, and Copilot will get you started

Generate [Mobile] [Settings] [Link]

Subtotal Excl. Tax (USD) ... Total Excl. Tax (USD) ...

An order for <customer> with 2 <items>

Copy previous order from customer ...

Create with lines from this bullet list ...

Turn the attached Excel into an order

2.6 Számozási körök javaslata copilot segítségével

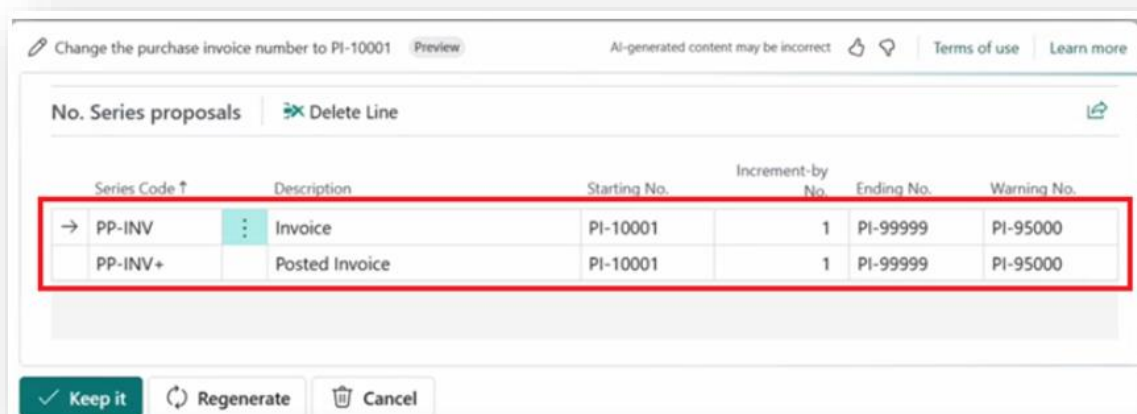
Bizonyos Business Central beállítások új aspektus szerinti bevezetésének gyors megkezdése és rendszeres karbantartása időt és pénzt takarít meg a vállalatoknak. A Copilot csökkentheti a kezdeti számozási körök beállításához szükséges időt, és felgyorsíthatja a karbantartásukat – például sokfajta dokumentum év- vagy hónapalapú számozásának frissítésekor.

Funkció részletei

Használhatja a Copilotot a számsorok gyorsabb létrehozásához és frissítéséhez a Számozási körök oldalon. A Generálás művelet megnyitja a Számozási kör generálása Copilot-tal párbeszédpanelt, ahol megadhat egy parancsot új számsorozat létrehozásához vagy meglévő számsorok módosításához.

Számozási kör beállítás létrehozása

A parancs megírásához segítségképpen útmutatókat is tartalmaz a funkció, amelyeket inspirációként használhat. A Copilot javaslatokat hoz létre egy vagy több számozási körhöz, és a javaslatokat a Számozási kör ajánlatok nézetben tekintheti meg. Eltávolíthatja a Copilot által generált és Önnek nem tetsző ajánlatokat, és szerkesztheti azokat, amelyek tetszenek. Ha elkészült, a Megtartás lehetőséget választva hozzáadhat vagy frissíthet egy ajánlatot. Ezenkívül a Copilot frissíti a különböző beállítási oldalakat azokkal a számozási körökkel, amelyeket úgy döntött, hogy megtart.



2.7 Szerezze be a copilot-bővítmények használati telemetriáját isvéként

Ha a fejlesztők számára lehetőséget biztosítunk arra, hogy telemetriai adatokat gyűjtsenek a bővítményeik ügyfelek általi használatáról a Copilot számára, lehetővé teszi számukra, hogy megértsék a bővítmények elfogadását, sikerét és biztonságát. A telemetria megkönnyíti és hatékonyabbá teszi a fejlesztők számára ezen adatok összegyűjtését és időben történő módosítását.

Ezt a kiadást megelőzően, ha egy rendszer modulban lévő metódus telemetriával volt felszerelve, az AI-től a metódusra irányuló hívások nem lettek telemetriai eseményként elküldve az alkalmazás-kiadó telemetriai folyamatába.

Ez a feltétel mára megváltozott. Egy telemetriai esemény a rendszer modulból (amíg a Scope== All) elküldésre kerül a hívó alkalmazás/bővítmény app.json jegyzékében meghatározott application insights erőforrásnak. Ez a képesség különösen előnyös a Copilot rendszer modul számára.

A biztonságról, az adatvédelemről és az AI-ról

A Copilot a Microsoft átfogó vállalati biztonságra, adatvédelemre, megfelelésre és felelős mesterséges intelligenciára épül. Filozófiánk az, hogy az Ön adatai csak Öné: a Business Central ügyféléadatait nem használják mesterséges intelligencia modellek betanításához.

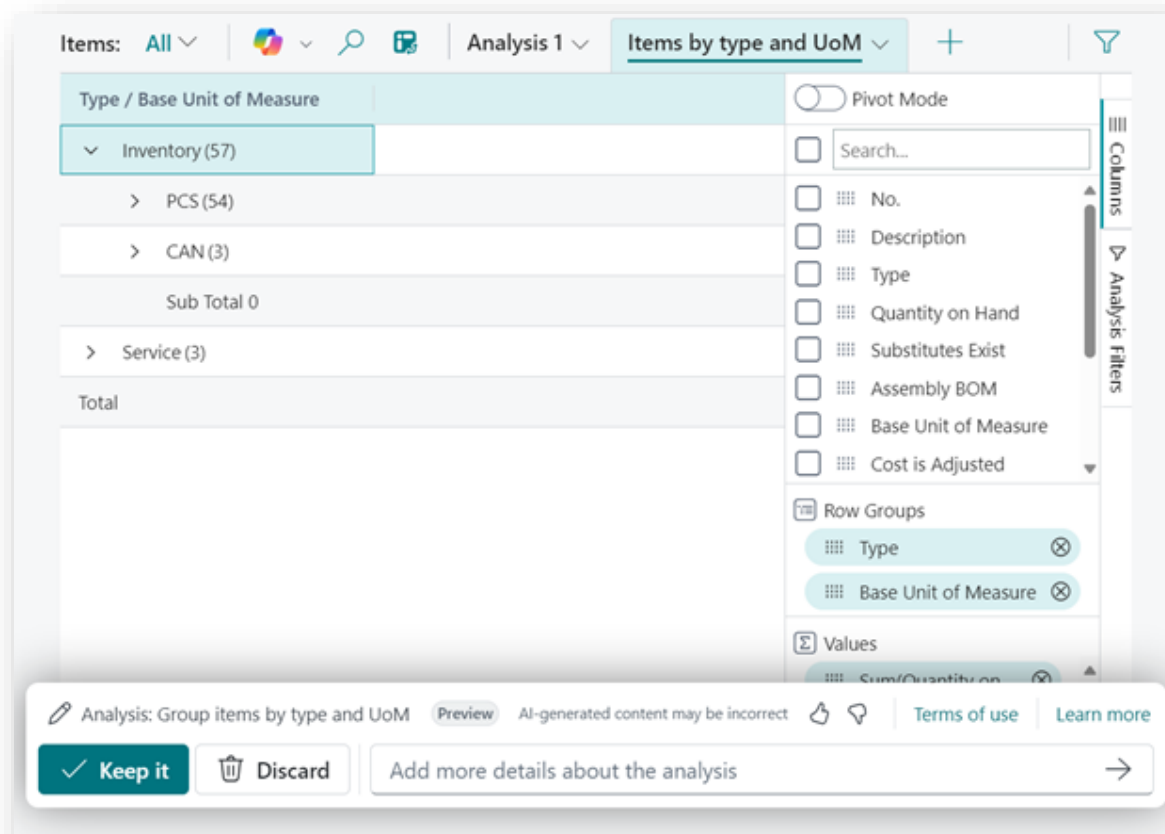
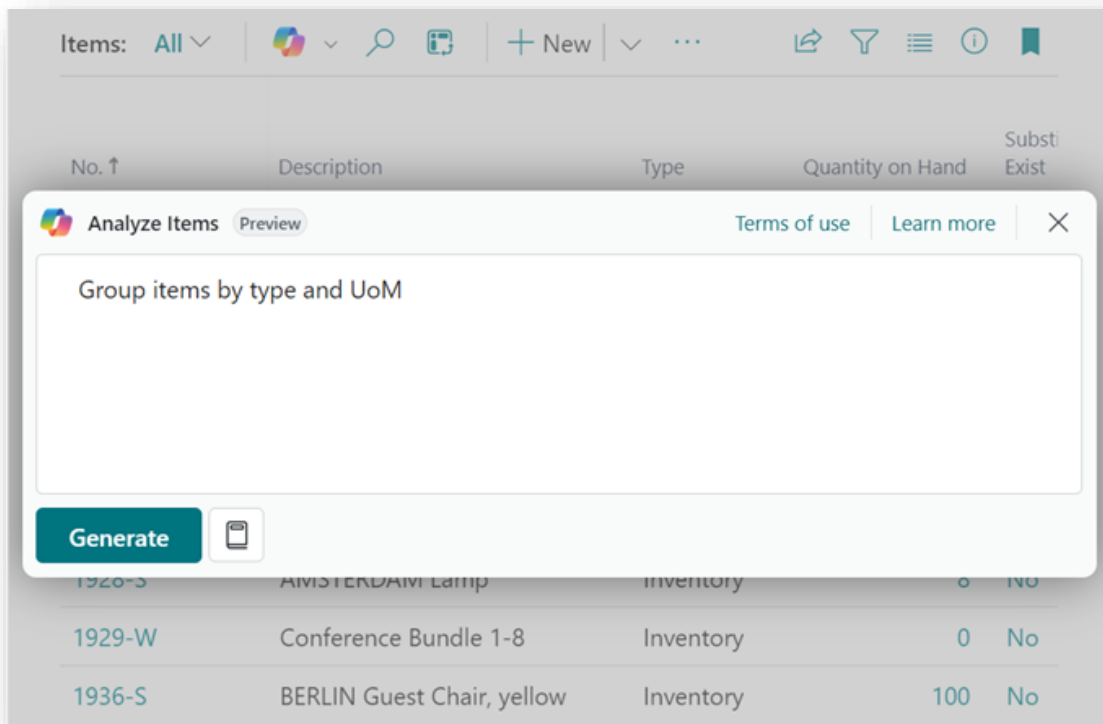
2.8 TAPASZTALJA MEG AZ ELEMZÉSI SEGÉDLET FEJLESZTÉSEIT A COPILOT SEGÍTSÉGÉVEL

A Microsoft Copilot a Business Centralban egy mesterséges intelligencia-alapú asszisztens, amely fokozza a kreativitást, javítja a termelékenységet és kiküszöböli a fárasztó feladatokat. A Copilot segíthet csökkenteni az üzleti adatok trendjeinek és anomáliáinak azonosításához szükséges időt azáltal, hogy lehetővé teszi az elemzés egyszerű mondatként történő kifejezését anélkül, hogy elhagyná a Business Centralt. Ha leírja, hogyan szeretné felépíteni az adatelemzést, például: „Mutasd meg a szállítókat hely szerint, a vásárlások mennyisége szerint rendezve”, akkor gyorsan hozzáférhet a statisztikákhoz, ahelyett, hogy a kattintásokra és billentyűleütésekre kellene szánni az elemzési nézeteket. Ezzel a funkcióval például azonosíthatja, mely szállítók látják el az egyes raktárakat, majd lépéseket tehet az ellátási lánc optimalizálása érdekében, vagy jobb ajánlatokat köthet a szállítóival.

Funkció részletei

Az előnézet frissítése a következőket tartalmazza:

- **Elérhetőség több felhasználó számára:** Hozzáadott támogatás több nyelvhez, most többek között: angol, dán, német, olasz, francia, holland, spanyol, portugál (Brazília), japán, svéd, finn, norvég, lengyel, orosz, thai, török, cseh, görög, koreai, kínai (leegyszerűsítve).
- **Rugalmasság:** A Copilot az elemzési lapokat a listaoldal összes mezőjével hozhatja létre, beleértve az esetlegesen rejtett oszlopokat is.
- **Továbbfejlesztett vezérlés:** A Copilot által készített elemzési lapon egyszerűbb manuális módosításokat végrehajtani, mivel a lap véglegesítése előtt oda-vissza navigálhat a lap előzményei között.



Ez a funkció gyártásra kész előnézetként érhető el éles és sandbox környezetekben bármely országban. A gyártásra kész előnézetekre további használati feltételek vonatkoznak.

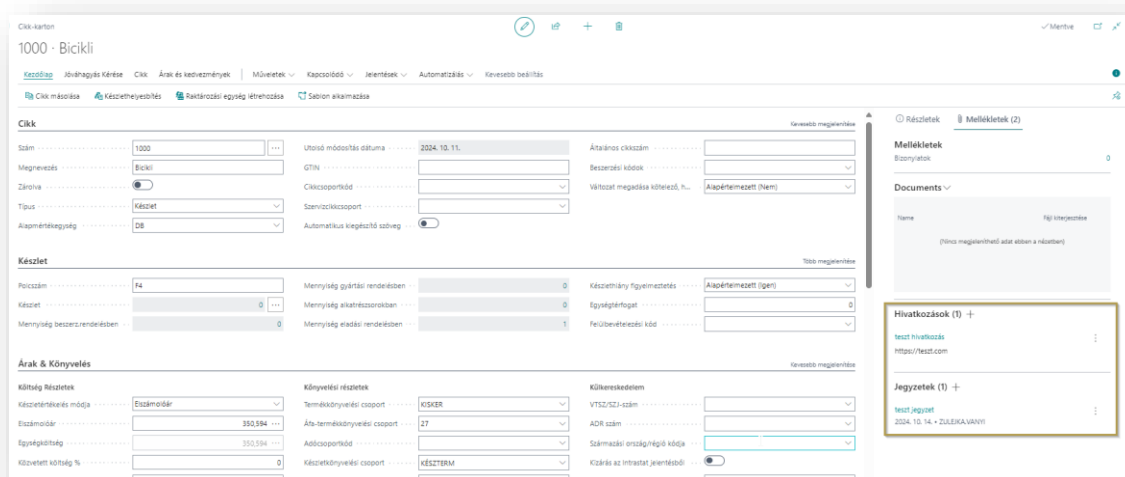
Ez a funkció csak bizonyos nyelveken támogatott. Bár más nyelveken is használható, előfordulhat, hogy nem a rendeltetés szerűen működik. A nyelv minősége a felhasználó interakciójától vagy a rendszerbeállításoktól függően változhat, ami befolyásolhatja a pontosságot és a felhasználói élményt.

3 Irányítás és igazgatás

3.1 REKORD HIVATKOZÁSOK ÉS JEGYZETEK MIGRÁLÁSA A FELHŐMIGRÁCIÓS ESZKÖZÖKKEL

Elérhető: 2024. november (előrejelzés)

Az üzleti felhasználók gyakran csatolnak linkeket és jegyzeteket a Business Central rekordjaihoz, hogy további információkat adjanak hozzá. Az on-prem környezetből felhőkörnyezetre áttérő vállalkozások számára ez a funkció biztosítja, hogy ezek a rekordokhoz tartozó hivatkozások és jegyzetek a felhőbe történő áttérés során külső eszközök használata nélkül is megjelenjenek. A funkció értékes időt takarít meg, és csökkenti a manuális adatátvitel hibakockázatát.



Korábban a felhőmigrációs folyamat részeként a rekordok hivatkozásai és jegyzetei nem kerültek automatikusan át az felhős rendszerbe. Ehelyett kézi eszközökkel kellett az adatokat áthelyezni. Mostantól a felhőmigráció beállítása és a replikációs eszközrendszer automatikusan, minimális munkával áttelepíti a rekordok linkjeit és jegyzeteit az új felhős rendszerbe.

3.2 AZ ALKALMAZÁS KOMPATIBILITÁSÁNAK MEGTEKINTÉSE A JÖVŐBELI VERZIÓKKAL AZ ADMIN CENTERBEN

Elérhető: 2024. december (előrejelzés)

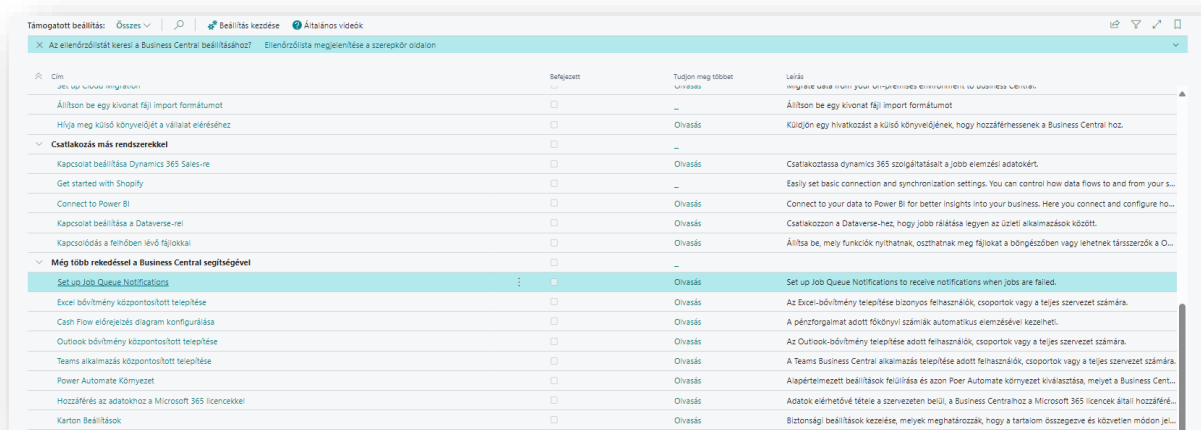
Az alapalkalmazás és a környezetbe telepített egyéb alkalmazások közötti kompatibilitás jelentésével az admin centerben a rendszergazdák jobban fel tudnak készülni a változásokra, és elkerülhetik a lehetséges problémákat a frissítések során.

A környezeti frissítések olyan funkciókat is módosíthatnak, amelyektől a telepített alkalmazások függnek, ezek pedig megakadályozhatják a frissítést vagy hatással lehetnek az alkalmazások működésére. A 2024-es kiadás 2. hullámáig csak az értesítések címzettjei és a regisztrált Application Insights erőforrások kaptak üzeneteket a telepített alkalmazások és egy jövőbeli Business Central frissítés konfliktusáról. Annak érdekében, hogy könnyebben tervezhessen előre ezekre a változásokra, és elkerülhesse a frissítési hibákat, mostantól közvetlenül az admin centerben megtekintheti az alkalmazások kompatibilitási jelentéseit. Megakadályozza, hogy olyan verzióra tervezzen frissítést, amellyel a telepített alkalmazások nem kompatibilisek.

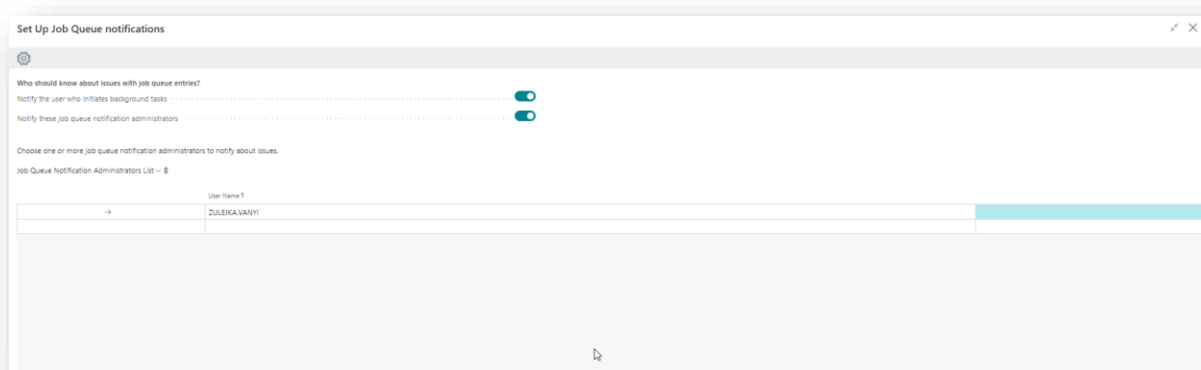
3.3 TERMÉKEN BELÜLI ÉRTEŚITÉSEK A FELADATVÁRÓLISTA TÉTELEK HÁTTÉRFELDOLGOZÁSÁVAL KAPCSOLATOS PROBLÉMÁKRÓL

Elérhető: 2024. október

Ha értesítést szeretne kapni, ha problémák merülnek fel a feladatvárólista tételek feldolgozásával kapcsolatban, akkor a Támogatott beállítás oldalról kapcsolhatja be a Set up Job Queue Notifications.



Választhat a közül, hogy a feladatot kezdeményező felhasználó kapjon értesítést, ekkor a Notify the user who initiates background task kapcsolót szükséges bekapcsolni, de ha adminisztrátort akar meghatározni a feladatokhoz erre is lehetőség van Job Queue Administrators kapcsoló bekapcsolásával.

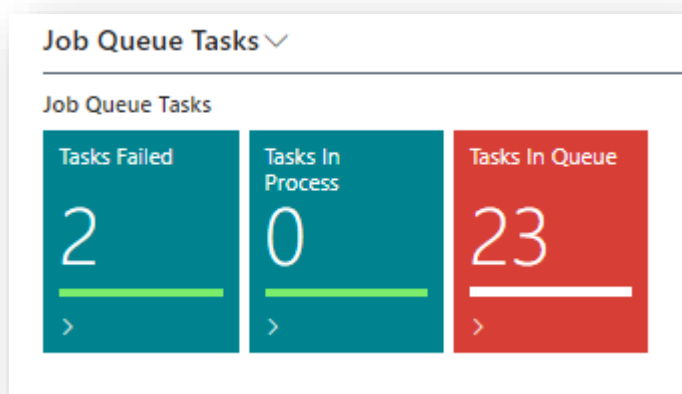


A következő lapon pedig be tudjuk kapcsolni a terméken belüli értesítést. Ezután még lehetőség van beállítani, hogy mikor érkezzenek az értesítések azonnal a probléma felálltakor vagy egy bizonyos hibahatár átlépésekor, itt a sikertelen futások száma alapján.

Ezután a saját értesítéseim lapon automatikusan bekapcsol az értesítések engedélyezése, ezt manuálisan azonban kikapcsolhatjuk.

Név	Engedélyezés	Feltétel
A foglalts visszaigazolása számkódotként.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Értesítse a felhasználót az ütemezett szinkronizációs feladatokról.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Figyelmeztetés a 0 mennyiségű rendelkező beszerzési sorok könyvére előtt	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Értesítse a felhasználót a Sándorbox környezetről.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Jeltesse a felhasználónak a hiányzó Alapértelmezett Dimenzó Prioritásokat.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Vendékvásárlás cím frissítése	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Jeltesse a felhasználót az ügyfelek létrehozásához a frissen létrehozott számlákhoz.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Asztalnyi SCM availability is low.	<input checked="" type="checkbox"/>	(Szűr adatának megjelenítése)
A fizetési előjegyzést minden nap automatikusan frissítheti.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Jeltesse a felhasználónak a Képfelismerési lehetőségeket, amikor később hoz létre cikket.	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Számlák frissítése cím frissítése	<input checked="" type="checkbox"/>	--
Job Queue Failed Notification	<input checked="" type="checkbox"/>	(Szűr adatának megjelenítése)
A cikk készletzönjtje elacsony	<input checked="" type="checkbox"/>	--

A különböző feladatokról a szerepkör főoldalán kap értesítést:



Tasks Failed: a sikertelenül végrehajtott feladatok számát mutatja.

Tasks In Process: a folyamatban lévő feladatvárólista-tételek számát mutatja.

Tasks in Queue: az indításra váró feladatvárólista-tételek számát mutatja.

3.4 Könnyebb, ügyfélen belüli teljesítményprofilozás beállítása szabályokkal

Három kiadással ezelőtt elindult az ügyfélprofilozó, amely egy nagyon hatékony eszköz a kiterjesztések teljesítményproblémáinak vizsgálatára. Azóta a profilozás nélkülözhetetlenné vált az ügyfelek, partnerek és az ügyfélszolgálat számára az alkalmazások teljesítményproblémáinak azonosításához, illetve a partnerek számára ez a fő teljesítményhibaelhárító eszköz.

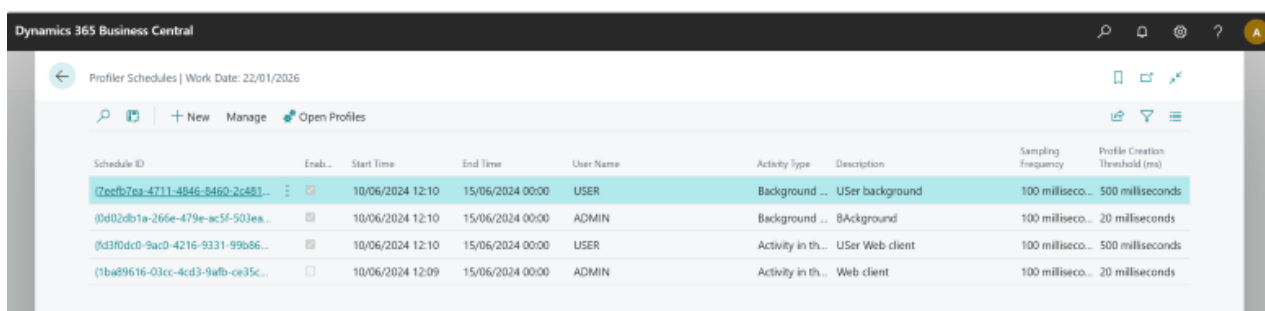
Mivel azonban a jelenlegi jellegéből adódóan interaktív rögzítéséről van szó, a teljesítmény profil megszerzése jól meghatározott visszatekintésre lépéseket és az érdekelt felek közötti együttműködést igényel.

Annak érdekében, hogy az ügyfelek, tanácsadók, profi fejlesztők, partnerek és a Microsoft ügyfélszolgálatára számára egyszerűbbé és gyorsabbá tegye a profil rögzítését, és ezáltal csökkentse a manuális együttműködést és a probléma megoldásáig eltelt időt, ez a kiadás további támogatást nyújt a teljesítmény profilok automatikus és nem interaktív, háttérben történő rögzítéséhez, a rögzítést kiváltó, jól meghatározott szabályok alapján. A rögzített profil részletei utólag elemezhetők.

A teljesítmény profilok rögzítésének meglévő interaktív módja - a profil elindítása, a kliensben a repro lépések végrehajtása, a profil készítő leállítás, majd az eredmények elemzése - mellett egy új, szabályalapú ütemezési móddal egészül ki a háttérben történő profilok rögzítése.

Ennek segítségével az ügyfél adminisztrátora, tanácsadója, támogató személye vagy fejlesztője beállíthat egy konkrét ütemezett szabályt, például adott felhasználóként és munkamenet típusként adott időtartamra egy profiloz. A szabály meghatározása és engedélyezése után a kiszolgáló minden egyes alkalommal, amikor a szabály teljesül, elindít egy profilt. Az időtartam végén a profilkészítés leáll, és az eredményeket meg lehet vizsgálni annak megállapítására, hogy vannak-e teljesítményproblémák, beleértve az időszakos vagy hosszan tartó problémákat is.

Új profil szabály ütemezés létrehozásához nyissa meg a profiler ütemezések lapot. Ez felsorolja a definiált ütemezéseket és a további ütemezési részleteket. Innen létrehozhat egy új ütemtervet.



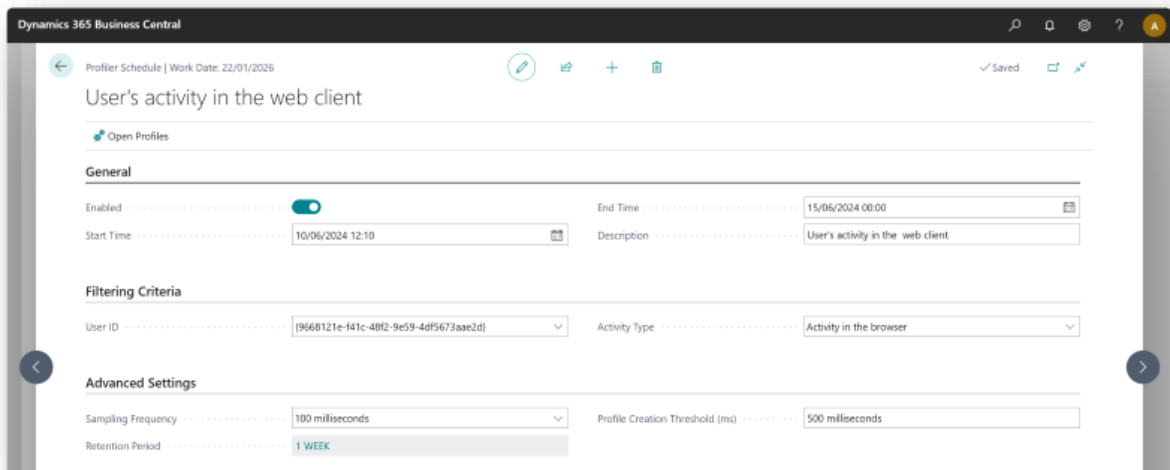
The screenshot shows the 'Profiler Schedules' page in Dynamics 365 Business Central. The table lists several scheduled profiler runs with the following columns: Schedule ID, Enabled, Start Time, End Time, User Name, Activity Type, Description, Sampling Frequency, and Profile Creation Threshold (ms).

Schedule ID	Enab...	Start Time	End Time	User Name	Activity Type	Description	Sampling Frequency	Profile Creation Threshold (ms)
{7eeb7e1-4711-4846-8460-2c481...}	<input checked="" type="checkbox"/>	10/06/2024 12:10	15/06/2024 00:00	USER	Background ...	User background	100 milliseco...	500 milliseconds
{0d02db1a-266e-479e-ac5f-503ea...}	<input checked="" type="checkbox"/>	10/06/2024 12:10	15/06/2024 00:00	ADMIN	Background ...	Background	100 milliseco...	20 milliseconds
{d3f0dc0-9ac0-4216-9331-99b86...}	<input checked="" type="checkbox"/>	10/06/2024 12:10	15/06/2024 00:00	USER	Activity in th...	User Web client	100 milliseco...	500 milliseconds
{1ba89616-03cc-4cd3-9afb-ce35c...}	<input type="checkbox"/>	10/06/2024 12:09	15/06/2024 00:00	ADMIN	Activity in th...	Web client	100 milliseco...	20 milliseconds

Új profilfelvételi ütemterv létrehozásakor számos új szabályt és beállítást határozhat meg:

- Engedélyezve: lehetővé teszi a meghatározott ütemezés engedélyezését vagy letiltását
- Start és end time (kezdeti és végidő): meghatározza, hogy az ütemezés milyen ideig aktív és indíthat profil felvételt.
- Leírás: hozzáadhatja a profil ütemezés saját leírását.
- Felhasználói azonosító: kiválaszthatja, hogy az ütemezés csak egy adott felhasználó profiljait rögzítse.
- Tevékenység típusa: válassza ki a profilok rögzítését kiváltó tevékenység típusát. Ez lehet háttér feladat vagy a böngészőben végzett tevékenység (például egy oldal megnyitása).
- Mintavételi gyakoriság: válassza ki a profilok rögzítésekor használt mintavételi gyakoriságot kiválaszthatja ugyanazokat a beállításokat, mint a meglévő interaktív, kliensen belüli teljesítmény profilokban, vagy a Visual Studioban lévő AL-profilozóban.
- Profil készítési küszöbérték: adja meg a profil mentéséhez szükséges minimális időtartamot.

- Megőrzési időszak: adja meg, hogy az adott ütemezéshez rögzített profilokat mennyi ideig kell megőrizni.



A következő példa azt mutatja hogyan állíthat be egy ütemtervet egy adott felhasználó böngésző tevékenységének 5 napon át tartó profiljainak rögzítésére.

Miután profilütemezéseket definiálta, engedélyezte és futtatta, a teljesítményprofilok listaoldalon megtekintheti az összes rögzített profilt, és részletes elemzés céljából megnyithat egy kiválasztott profilt, hasonlóan ahhoz, amit a kliensen belüli teljesítményprofilokból ismer.

Start Time	Activity Type	Activity Description	Object	Activity Duration
10/06/2024 12:21	Activity in the browser	GetMetadataForPageAndAllItsDependencies PageId: 9305	CodeUnit UI Helper Triggers	798 milliseconds
10/06/2024 12:22	Activity in the browser	GetMetadataForPageAndAllItsDependencies PageId: 42	CodeUnit UI Helper Triggers	1 second 279 milliseconds
10/06/2024 12:24	Activity in the browser	OpenForm ControlId: 478543506 FormId: 9087	Page Sales Line FactBox	1 second 515 milliseconds
10/06/2024 12:30	Activity in the browser	GetPage TableId: 36 FormId: 42 ParentFormId: 0	Page Sales Order	665 milliseconds
10/06/2024 12:36	Activity in the browser	GetMetadataForPageAndAllItsDependencies PageId: 672	Page Job Queue Entries	262 milliseconds
10/06/2024 12:36	Activity in the browser	GetMetadataForPageAndAllItsDependencies PageId: 673	Page Job Queue Entry Card	29 milliseconds
10/06/2024 12:36	Activity in the browser	ActionField ControlId: 1597295592 ControlEventId: 1597295592 FieldId: 0 TableId: 472 FormId: 673 ParentFormId: 0	Page Job Queue Entry Card	110 milliseconds
10/06/2024 12:37	Activity in the browser	ActionField ControlId: 1597295592 ControlEventId: 1597295592 FieldId: 0 TableId: 472 FormId: 673 ParentFormId: 0	Page Job Queue Entry Card	24 milliseconds
10/06/2024 12:37	Activity in the browser	InsertRecord TableId: 472 FormId: 673 ParentFormId: 0	Table Job Queue Entry	140 milliseconds
10/06/2024 12:53	Activity in the browser	OpenCompany	CodeUnit Company Triggers	28 milliseconds
10/06/2024 16:26	Background Tasks	TaskId=51bccd50d-527a-464d-a5d2-30d19833ad79, Type=Codeunit, Attempt=0, Run main codeunit=448	CodeUnit Company Triggers	3 seconds 722 milliseconds
10/06/2024 16:29	Background Tasks	TaskId=dfccbb7b-f78d-44e5-9793-7ca3c6aa1a, Type=Codeunit, Attempt=0, Run main codeunit=448	CodeUnit Job Queue Dispatcher	241 milliseconds
10/06/2024 16:32	Background Tasks	TaskId=652a1ad6-d9b9-4eaf-98bb-74702fa3a331, Type=Codeunit, Attempt=0, Run main codeunit=448	CodeUnit Job Queue Dispatcher	239 milliseconds

4 Jogszabályok

4.1 Mellékletek hozzáadása elektronikus dokumentumok küldésekor

Elérhető: 2024. november (előrejelzés)

A Peppol BIS 3 formátum lehetővé teszi mellékletek, például PDF-ek beágyazását az XML fájlba. A legújabb frissítéssel a Business Central támogatja a PDF-mellékletek hozzáadását az elektronikus dokumentumokhoz, például számlákhoz vagy

jóváírásokhoz, és azok kódolását az XML fájlba a dokumentumok különböző végpontokra történő küldésekor.

4.2 Új szolgáltatók alkalmazása az e-dokumentumok keretrendszerében

Elérhető: 2025. március (előrejelzés)

A B2B vagy B2G kommunikáció során számos külső szolgáltató közül választható elektronikus számla cserére, így a vállalkozások kiválaszthatják az igényeiknek leginkább megfelelő szolgáltatót. Ez a rugalmasság javítja az operatív hatékonyságot, csökkenti a költségeket, és mérsékli a kockázatot, amely egyetlen szolgáltatótól való függésből adódhat. A vállalkozások gyorsíthatják a számlafeldolgozási időt, biztosíthatják a különféle szabályozási követelményeknek való megfelelést, és egyszerűsíthetik pénzügyi folyamataikat. A Business Centralban most több elektronikus dokumentumszolgáltató is elérhető elektronikus számlázáshoz, így a következő csatlakozók közül lehet választani:

- Avalara
- B2B Router
- Continia
- Logiq
- Pagero
- SignUp
- Tietoevry
- True Commerce

Az E-Document Service oldalon új lehetőségek érhetők el a Service Integration végpontok beállításához. Miután kiválasztott egy szolgáltatót és beleegyezett harmadik fél rendszereinek használatába, létrehozhatja a kapcsolatot. A kapcsolat beállításához a Setup Service Integration funkcióval konfigurálhatók a hitelesítési adatok és az API URL-ek.

Az új szolgáltatók integrálásával automatizálható az elektronikus számlák fogadása és küldése. Ezek a szolgáltatók végpontként működnek az elektronikus dokumentumok cseréjéhez. Ez az automatizálás egyszerűsíti a számlakezelést, csökkenti a manuális feldolgozási hibákat, és gyorsítja a tranzakciókat, jelentősen növelve az operatív hatékonyságot és az összesített termelékenységet.

Bár az E-Document Services oldal már több globális szolgáltatásintegrációt tartalmaz, a partnerek egyszerűen hozzáadhatják sajátjukat a listához egy csatlakozó alkalmazás AppSource-on való közzétételével.

Code ↑	Description	Document Format	Service Integration
E-DOKUMENTER	E-DOKUMENTER	PEPPOL BIS 3.0	
OIOUBL	OIOUBL	OIOUBL	
PEPPOL BIS3	Peppol BIS3	Data Exchange	
E-SERVICE DE	DE E-Service	Data Exchange	
A-FORMAT	A E-format	PEPPOL BIS 3.0	

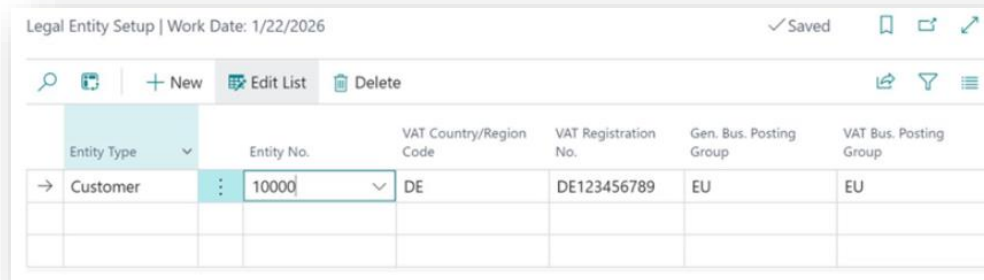
4.3 E-dokumentumok használata power automate segítségével

Mivel manapság az e-dokumentumok alapvetően a szabványok közé tartoznak, a modern vállalkozásoknak rugalmas és megfelelő módszerekre van szükségük ahhoz, hogy ezeket a megfelelő emberekkel megosszák. Ebből a célból a Power Automate API-k segítségével megoszthatja az e-dokumentumokat más alkalmazásokkal, hogy a felhasználó az általuk preferált eszközökkel hozzáférhessenek azokhoz. Könnyen megoszthatja a Business Centralban az eladások és vásárlások elektronikus dokumentumait más alkalmazásokkal. A Power Automate segítségével a Business Central E-Documents alkalmazásával integrálhatja az alkalmazást a Power Platform eszközökkel és más rendszerekkel. Az integráció lehetővé teszi, hogy a Power Automate segítségével elektronikus dokumentumokat küldjön BLOB fájllokként a különböző kommunikációs csatornákra, amelyeket a vállalkozásában dolgozók használnak.



4.4 Több adószám használata vevőknél

Azok a vevők, akiknek az EU-ban több raktáruk is van, eltérő adószámot használnak a különböző tagállamokban. A Business Central megkönnyíti ezeknek az eseteknek a kezelését. Beállíthat alternatív adószámokat és könyvelési csoportokat az ügyfelek különböző országokban lévő raktáraihoz, így amikor a különböző országok értékesítési bizonylatain szállítási címeket használ, a Business Central automatikusan alkalmazza a megfelelő adószámot és könyvelési csoportot.



Entity Type	Entity No.	VAT Country/Region Code	VAT Registration No.	Gen. Bus. Posting Group	VAT Bus. Posting Group
→ Customer	10000	DE	DE123456789	EU	EU

Funkció részletei

Hozzáadhatja az adószámot, az áfa-ügyletkönyvelési csoportot és az ügyletkönyvelési csoportot az ügyfél alternatív címéhez, ha a cím eltérő ország-/régióköddel rendelkezik. Ha egy másik címre szeretne árut küldeni, és alternatív szállítási címet választ, a Business Central megjeleníti a megfelelő adószámot. A könyvelési csoportok eltérítésére is van lehetőség.

Amikor új alternatív címet hoz létre az ügyfele számára, és az ország/régió kódja eltér az ügyfél törzsadatában szereplőtől, a Business Central ellenőrzi, hogy létezik-e már másik adószám. Ha nem létezik, akkor az új adószám létrehozására figyelmeztetést küld.

← Ship-to Address | Work Date: 1/22/2026 ✎ 📄 + 🗑️ ✓ Saved 🔗

10000 The Cannon Group PLC TEST6 The Cannon Group PLC

✕ The Ship-To Country Code is different from the customer Country Code. In case if you need a different VAT configuration, add a new legal entity setup. ↕ Add

General Show more

Code	<input type="text" value="TEST6"/>	Contact	<input type="text" value="Mr. Andy Teal"/>
Name	<input type="text" value="The Cannon Group PLC"/>	Location Code	<input type="text" value=""/>
GLN	<input type="text" value=""/>	Service Zone Code	<input type="text" value=""/>
Address	<input type="text" value="192 Market Square"/>		
Address 2	<input type="text" value=""/>		
City	<input type="text" value=""/>		
Post Code	<input type="text" value=""/>		
Country/Region Code ...	<input type="text" value="DK"/>		

Ez a funkció a következő értékesítési bizonylatokon érhető el:

- Értékesítési számlák
- Értékesítési rendelések
- Értékesítési jóváírások
- Értékesítési visszáru rendelések

5 Fejlesztés

5.1 Környezetfrissítések rugalmasabb kezelése

A fő frissítésekre és az opcionális kisebb frissítésekre vonatkozó meghosszabbított időszakok révén a rendszergazdák rugalmasabban frissíthetik a környezeteket az igényeiknek megfelelő módon. A vállalkozásoknak több idejük van a frissítésekre való felkészülésre és a kevésbé forgalmas időszakokra való tervezésre.

Korábban viszonylag merev frissítési irányelvek vonatkoztak a nagyobb és kisebb frissítésekre. Ez a kiadás a következő változtatásokat vezeti be az sokkal nagyobb rugalmasság érdekében:

- 5 hónapos frissítési időszakok a nagyobb frissítések esetében: ez a változás több időt biztosít a frissítés bevezetése előtti alapos tesztelésre és előkészítésre. A viszonteladók az összes ügyfélkörnyezet frissítésével járó munkaterhelést az egész naptári évre eloszthatják, így elkerülhetők a nagyobb frissítések csúcs időszakai. A fejlesztőknek több idejük van annak biztosítására, hogy minden alkalmazás

kompatibilis legyen a frissítéssel, a speciális tesztelési és előkészítési követelményekkel rendelkező ügyfeleknek pedig több idejük van arra., hogy megfeleljenek ezeknek a követelményeknek.

- Választható kisebb frissítések: ez a változás lehetővé teszi a rendszergazdák számára, hogy igényeik és ütemezésük alapján válasszák ki, hogy mikor és hogy akarnak-e kisebb frissítéseket végrehajtani. Az alapértelmezett működés, miszerint a környezetek havonta kapnak frissítéseket, nem változik. Ehelyett egy új környezet szintű beállítás lehetővé teszi a havi kisebb frissítések mellőzését.

A változások részeként a következő nagyobb frissítésre vonatkozó frissítési időszakot követő türelmi idő egy hónapra rövidült. A frissítés az eddigiekhez hasonlóan futni fog, és a türelmi idő alatt nem halasztható el egy későbbi időpontra. A frissítés kényszerítve lesz a türelmi idő lejártá után az inkompatibilis bővítmények eltávolításával.

6 Felhasználói élmény

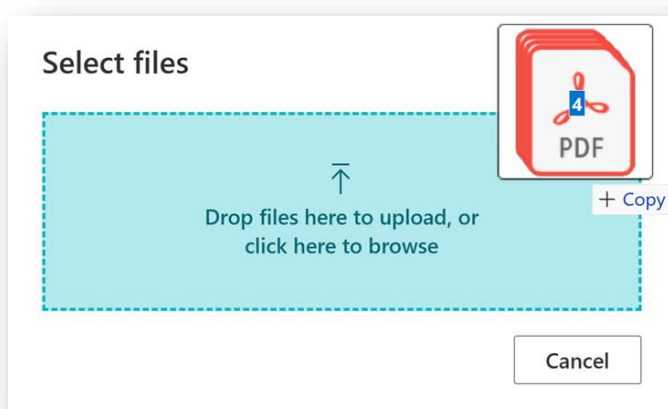
6.1 TÖBB FÁJL CSATOLÁSÁHOZ HASZNÁLJA A FOGD ÉS VIDD FÁJLFELTÖLTÉSI PÁRBESZÉDPANELT

A Business Central rekordokhoz több fájl csatolását lehetővé tévő „drag and drop” funkció megkönnyíti a fájlok kezelését. Ez a funkció előnyös a nagymennyiségű fájlokkal dolgozó felhasználók számára, és az adatok szervezésének és hozzáférhetőségének javításával értéket teremt a szervezetek számára.

Egyszerre több fájlt is áthúzhat, hogy a Business Central rekordjaihoz csatolja őket. Jelöljön ki több fájlt, majd egyszerűen húzza őket a fájlfeltöltési párbeszédpanelre.

A következő oldalak és műveletek megnyitják a fájl feltöltés párbeszédpanelét. Több fájlt tölthet fel a tallózás kiválasztásával manuálisan vagy több fájlnak a párbeszédpanelre

történi húzásával ugyan ezt érheti el.

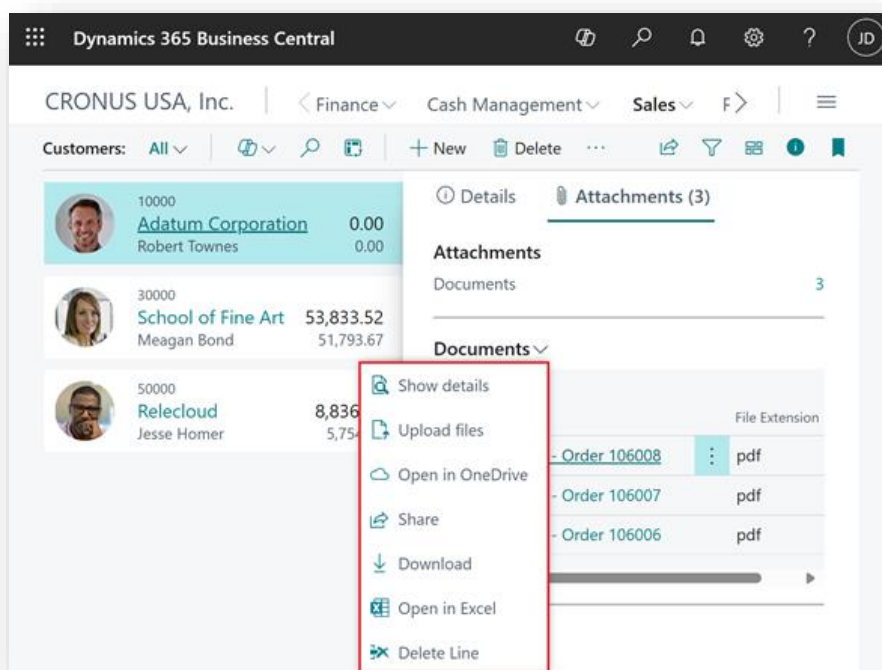


- Dokumentum mellékletek listája Factbox lap, amely számos dokumentum oldalon elérhető a Factbox ablaktábla mellékletek részében.
- Beérkező dokumentum fájlok Factbox lap, amely a beérkező dokumentumokkal kapcsolatos oldalakon érhető el.

- E-mail szerkesztő oldal, amely a Business Centralból küldött e-mailek szerkesztésére és elküldésére szolgál.

Dokumentum csatolmányok

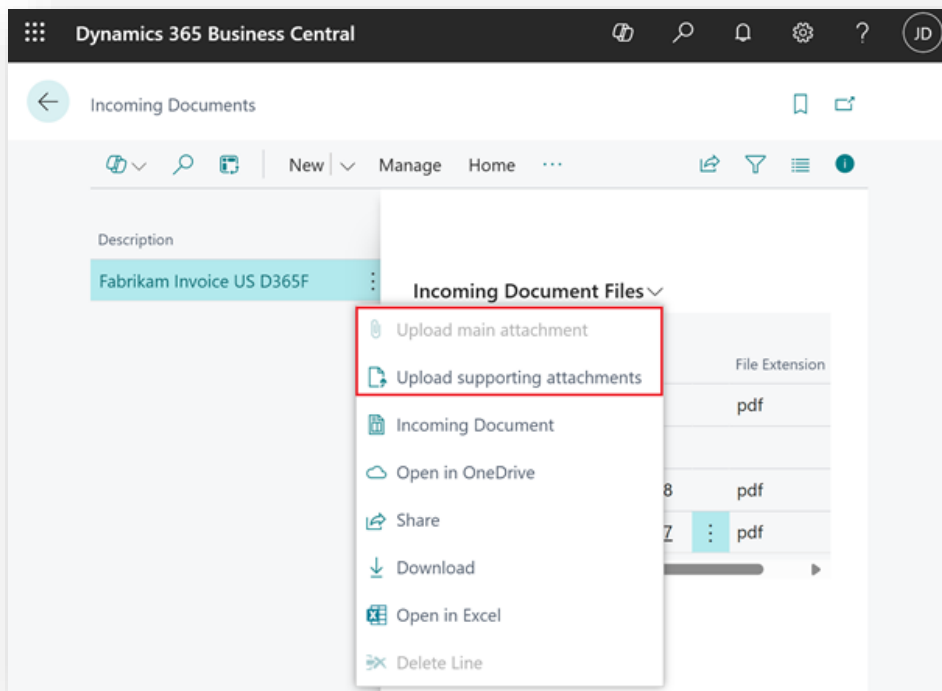
Csatolmányok listája Factbox a Factbox ablaktábla csatolmányok részében érhető el. Ugyanazokkal a műveletekkel rendelkezik, mint a meglévő dokumentum csatolmányok. Azonban a feltöltött fájlok gyors áttekintését is biztosítja, így nem kell megnyitni a csatolt dokumentum oldalt.



Bejövő dokumentumok

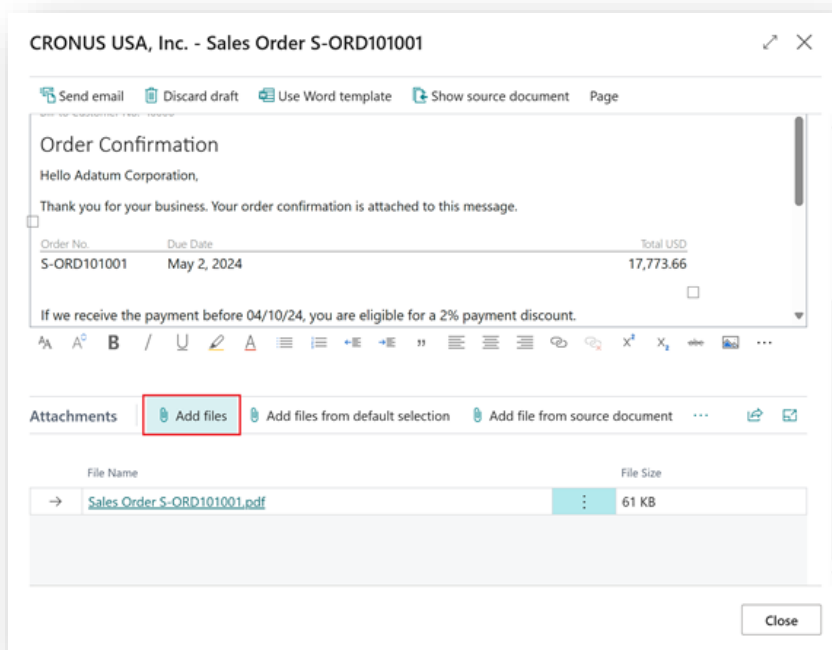
A Bejövő dokumentumfájlok FactBox két külön műveletet tartalmaz a bejövő dokumentum fájlok feltöltésére:

- A bejövő dokumentum egyetlen fő csatornájának feltöltéséhez választhatja a Fő csatolmány feltöltése műveletet, amelynek korábbi neve Fájl csatolása volt.
- A bejövő dokumentumhoz tartozó több dokumentum melléklet feltöltéséhez választhatja a Támogató mellékletek feltöltése műveletet.



E-mail szerkesztő

Az E-mail szerkesztő lapon a fájlok hozzáadása művelet kiválasztásával egy vagy több mellékletet csatolhat a Business Centralból küldött e-mailekhez.



Üzleti érték

Azoknak, akik a Business Central webes kliensét használják, gyakran szükségük van az adatszlopok szélességének beállítására. Akár egy adott rekordot keresel, akár az oldalaik elrendezését optimalizárod a hatékony olvasás vagy a gyorsított adatbevitel érdekében. Most ez le lett választva felhasználó teszteszabási funkcióról, hogy gyorsan és egyszerűen átméretezhesd az oszlopokat bármely listán.

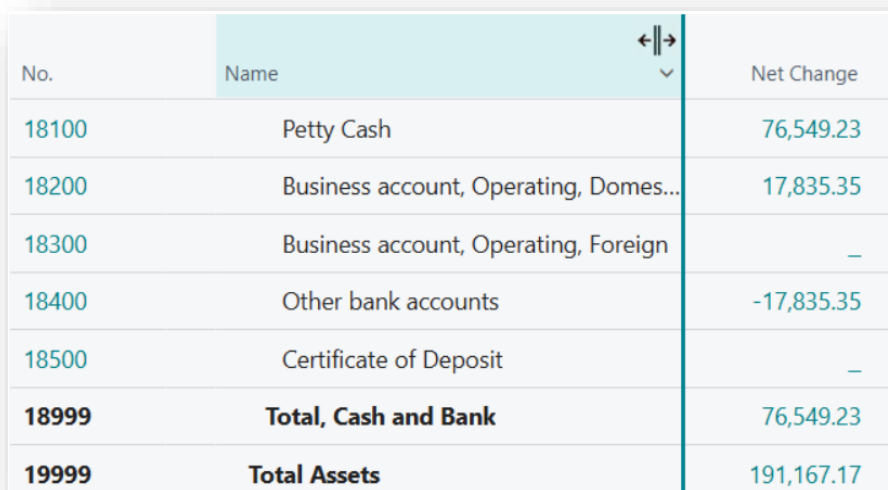
Funkció részletei

Optimalizálás minden eszközre: Amikor több böngészőn vagy eszközön dolgozol, például egy asztali PC-n a munkahelyeden és egy laptopon útközben, az oszlopok szélességét függetlenül állíthatod be minden eszközön, hogy az adataid optimális megjelenítést kapjanak.

Méretezés szerepkörtől függetlenül: Még akkor is, ha a személyre szabás ki van kapcsolva egy adott profil (szerepkör) esetében, azok a felhasználók, akikhez ez a profil van rendelve, még mindig átméretezhetik az oszlopokat az oszlop fejlécének oldalainak húzásával vagy dupla kattintással.

Bármelyik oldalon: Felkínálja a lehetőséget, hogy átméretezze az oszlopokat olyan oldal típusokon, ahol korábban nem tudta, például a Copilot prompt párbeszédpaneleken.

Az oszlopok átméretezése személyre szabási módban vagy szerepkör testreszabási módban továbbra is megőrzi az oszlop szélességét az adatbázis tárolójában.



No.	Name	Net Change
18100	Petty Cash	76,549.23
18200	Business account, Operating, Domes...	17,835.35
18300	Business account, Operating, Foreign	-
18400	Other bank accounts	-17,835.35
18500	Certificate of Deposit	-
18999	Total, Cash and Bank	76,549.23
19999	Total Assets	191,167.17

Az oszlopszélesség-beállítások mostantól csatlakoznak sok más egyszerű felhasználói-beállításhoz, amelyek a böngésződben vannak tárolva. Az inkognitó vagy privát böngészés használata, vagy a böngészési előzmények törlése törölheti a preferenciáit, beleértve az oszlopméretezést is.