



Dynamics 365 und Power-Plattform

VERSIONSHINWEISE – APRIL 2019

FUNKTIONEN, DIE VON APRIL 2019 BIS SEPTEMBER 2019
VERÖFFENTLICHT WERDEN

Zuletzt aktualisiert am 21. Februar, 2019

Dieses Dokument wird „wie besehen“ zur Verfügung gestellt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Ansichten, einschließlich URLs und anderer Verweise auf Websites, können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Sie tragen das volle Risiko der Verwendung.

Einige der Beispiele dienen nur zu Illustrationszwecken und sind frei erfunden. Keine reale Zuordnung ist beabsichtigt oder sollte gefolgert werden.

Mit diesem Dokument erhalten Sie keinerlei Rechte an geistigem Eigentum in einem beliebigen Microsoft-Produkt. Sie können dieses Dokument kopieren und intern zu Referenzzwecken verwenden.

© 2019 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Dynamics 365 Business Central

Überblick über die Dynamics 365 Business Central-Version vom April 2019

Seit seiner Einführung im April 2018 erfreut sich Dynamics 365 Business Central zunehmender Beliebtheit bei Organisationen, die den digitalen Wandel in ihrem Unternehmen vorantreiben möchten. Im Oktober 2018 wurde Business Central auch in lokalen Bereitstellungen eingeführt. Im April 2019 nun erfolgt ein Update für Business Central, das die Zufriedenheit der Kunden mit dem Produkt verbessern soll.

Leistungsstarke neue Funktionen für Geschäftsanwender

Wir steigern die Produktivität auf ein neues Niveau, indem wir das Arbeiten mit Business Central für unsere Kunden reibungslos und neu gestalten, ganz gleich, ob diese die Weboberfläche im Browser oder die [moderne Windows-App für Desktop nutzen](#). Die Kombination moderner Trends bei webbasierten Anwendungen mit den komplexen Anforderungen von Business Central-Kunden führte zu diversen Verbesserungen hinsichtlich der Produktivität viel beschäftigter professioneller Anwender.

Unter diesen vielen Änderungen haben wir noch mehr tastaturorientierte Szenarien rund um die wichtigen Funktionen des Produkts aktiviert, wobei die Geschwindigkeit der Dateneingabe und -analyse im Auge behalten wurde, wie z. B. die schnelle Verwendung und Personalisierung von Eingaben, die Sortierung von Listen mit der Tastatur und die Navigation durch Datenfelder und Gruppen. Wir haben mehrere Verbesserungen an Funktionen mit Bezug auf den Kundenkontext vorgenommen, wie z.B. eine kontextabhängige Arbeitsdatumanzeige. Wir haben auch Optionen hinzugefügt, mit denen fortgeschrittene Benutzer noch produktiver arbeiten können, z. B. den Fokusmodus, eine verbesserte Suche und die neue Option, die Tabellendaten hinter einer Seite zu untersuchen (früher *Info zu dieser Seite*). Berücksichtigt wurde auch Feedback zu Filtern beim Excel-Export (mit dem Hinzufügen einer einfachen Option zum Öffnen in Excel), Erfahrungen mit dem automatischen Speichern (dazu gehört ein neuer Indikator für automatisches Speichern) sowie moderne Elemente der Benutzeroberfläche wie die aktualisierte Aktionsleiste und die Navigation im gesamten Produkt.

Darüber hinaus wird Business Central intuitiver, denn es kann stärker individuell angepasst werden und neue Funktionen sind leichter auffindbar. Zu diesen neuen Funktionen gehören überarbeitete Aktivitätsmenüs und produktübergreifende Gruppen, aber auch die Möglichkeit, diese an die Vorlieben des jeweiligen Benutzers anzupassen.

Verbesserungen in puncto Leistung, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit

Unabhängig von der Branche oder Größe eines kleinen oder mittleren Unternehmens erwarten Geschäftsbenutzer einen zuverlässigen Dienst und eine Plattform, auf der sie geschäftlich aktiv sein, zusammenarbeiten und ihre Arbeit erledigen können. Neben den neu eingeführten innovativen Funktionen haben wir erhebliche Investitionen zur Steigerung von Leistung, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit von Business Central auf der Plattform und in der Geschäftsanwendung vorgenommen.

Business Central läuft jetzt viel schneller und ist auf typische Geschäftsszenarien und Nutzungsmuster ausgelegt. Weil die Seiten bedarfsgerecht geladen werden, reagiert die Anwendung im Browser schneller. Die Serverressourcen wurden optimiert, um die Interaktion mit dem Benutzer zu beschleunigen, und die Datenbank wurde so angepasst, dass mehr Daten gehandhabt werden können und diese auch schneller geladen werden.

Der gesamte Dienst läuft stabiler, weil Upgrades so geplant sind, dass sie zum jeweiligen Unternehmen passen. Benutzer werden während der Arbeitszeit nicht mehr durch Wartungsmaßnahmen gestört, und die Verfahren im Zusammenhang mit dem Servicestatus wurden so weiterentwickelt, dass eine maximale Verfügbarkeit gewährleistet wird. Benutzer, die Unterstützung benötigen, können jetzt in nur einem Fenster nach Selbsthilfematerial suchen, sich in der Community zu Ideen austauschen und Hilfe anfordern, die außerdem so strukturiert wurde, dass die Reaktionszeit verkürzt wird.

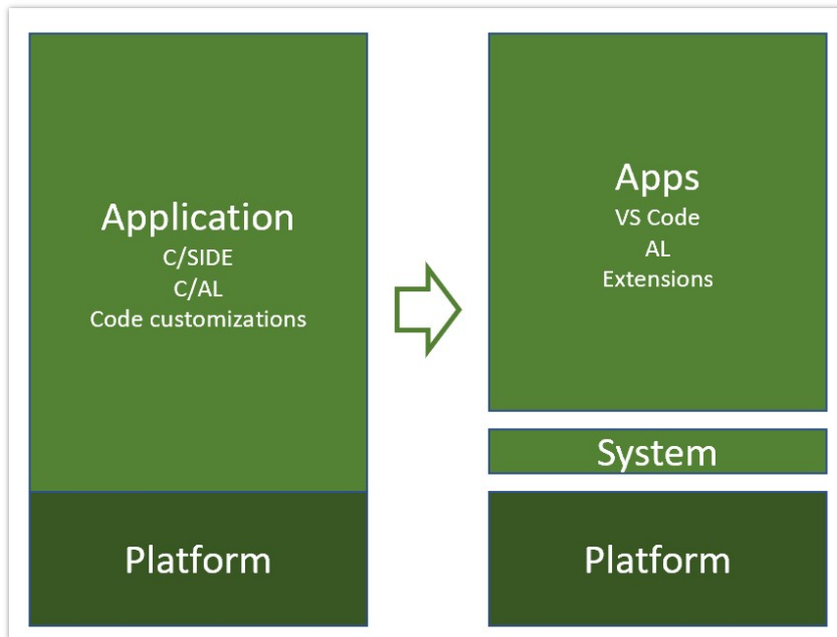
Das Sicherheitsteam von Business Central arbeitet unermüdlich hinter den Kulissen, um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten. Neben der kontinuierlichen Verbesserung von Sicherheitsinfrastruktur und Sicherheitsprozessen sorgen wir auch dafür, dass Business Central auch weiterhin die branchenspezifischen Sicherheitsstandards und Datenschutzbestimmungen ISO 27001, ISO 27017, ISO 27018, SOC 1 und 2, Typ 2, HIPAA BAA und FERPA erfüllt. Weitere Informationen und eine Liste aller Zertifikate finden Sie unter <https://aka.ms/d365-compliance-list>.

Barrierefreiheit

Business Central richtet sich an eine mannigfaltige Belegschaft, indem nun sowohl die Desktop- als auch die Mobilschnittstelle barrierefrei sind.

Basisanwendung als App

In die Plattform wird investiert, um ISVs den Zugang zur Cloud zu erleichtern. Dazu wird die große heute bestehende Anwendung in eine System-App und eine Erweiterungs-App geteilt, die in AL unter Verwendung von Visual Studio-Code erstellt wurde.



Anwendung in AL verschieben

Daten und KI

Die letzte große Investition für die Aprilversion steht im Zusammenhang mit Daten und KI. Die einzige Plattform, die im nächsten Jahrzehnt von Bedeutung sein wird, ist die Datenplattform, und die einzige Cloud, auf die es ankommt, ist die KI-Cloud. Unsere Aufgabe ist, sicherzustellen, dass die Daten in Ordnung sind. Dazu bedarf es Investitionen in die Speicherung der Produktdaten in Common Data Service (CDS) für Apps. Zuerst muss die Integration mit Dynamics 365 for Sales durch CDS für Apps vorbereitet und ausgebaut werden. Danach ist sicherzustellen, dass Business Central-Daten ihren Beitrag zu sinnvollen Daten (Synchronisierung von Notizen, Vorhersage verspäteter Zahlungen) in AI for Sales-Apps leisten, und schließlich, dass Benutzer von Business Central aussagekräftige Informationen aus Dynamics 365 Sales Insights (Vorhersagebewertung von Verkaufschancen) ziehen können.

Neuerungen und geplante Funktionen für Dynamics 365 Business Central

In diesem Thema werden die Funktionen aufgeführt, deren Einführung zwischen April und September 2019 geplant ist. Die Vorschau einiger Funktionen beginnt im Februar 2019.

In diesen Versionshinweisen werden Funktionen beschrieben, die unter Umständen noch nicht veröffentlicht worden sind. Die Zeitpläne für die Veröffentlichung und die geplanten Funktionen ändern sich möglicherweise oder erfolgen möglicherweise nicht (weitere Informationen finden Sie in der [Microsoft-Richtlinie](#)).

Wenn in der Spalte **Datum** ein Monat verwendet wird, wird die Funktion manchmal innerhalb dieses Monats bereitgestellt. Das Bereitstellungsdatum kann ein beliebiger Tag innerhalb dieses Monats sein, nicht nur der erste Tag des Monats.

Eine Liste der Regionen, in denen Dynamics 365-Geschäftsanwendungen verfügbar sind, finden Sie im [Handbuch zur internationalen Verfügbarkeit](#).

Produktivitätsverbesserungen für Unternehmensbenutzer

Funktion	Versionstyp	Online oder lokal	Datum
Anwendungsverbesserungen	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Listenansichten speichern und anpassen	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	Nach April 2019
Notizen und Links	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	Nach April 2019
Fokusmodus auf Dokumentseiten	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Arbeitsdatumsanzeige	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Kontext- oder Systemindikator	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	Nach April 2019
Schnelleingabe	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Neue Tastenkombinationen	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Indikator für automatisches Speichern	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Verbesserungen beim Scrollen in Listen	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Verbesserte Kontextsuche	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Verbesserte Navigation durch alle Produkte	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	Nach April 2019
Verbesserungen der Anpassung	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019

Selbsthilfe und Support

Funktion	Versionstyp	Online oder lokal	Datum
Vereinfachte Hilfe und Support	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Seiteninspektion (früher „Über diese Seite“)	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019

Produktivitätsverbesserungen für Administratoren

Funktion	Versionstyp	Online oder lokal	Datum
Stärkere Integration zwischen Business Central und Dynamics 365 for Sales	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Anpassen des Designs für Ihre Organisation	Allgemeine Verfügbarkeit	Cloud	April 2019
Verbesserungen für Application Lifecycle Management	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Verbesserungen der intelligenten Cloud für Dynamics SMB und Dynamics 365 Business Central	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019

Leistungsstarke Funktionen für Entwickler

Funktion	Versionstyp	Online oder lokal	Datum
Designerverbesserungen für Entwickler	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Visual Studio Code und AL	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Neue Listenansichts-API	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Anwendung als App	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019
Standard-Web-API	Allgemeine Verfügbarkeit	Beides	April 2019



Siehe auch

[Zusammenfassung der Neuigkeiten in Dynamics 365 Business Central, Oktober 2018](#)

Anwendungsverbesserungen

Der Fokus auf die Leistung in den meistverwendeten Bereichen bedeutet für Sie ständige Verbesserungen bei der Anwendung. Durch die Optimierung mit dem Fokusmodus können erfahrene Benutzer ihre Daten schneller eingeben. Gleichzeitig erhalten sie schnellere Reaktionen aufgrund der Optimierung des Anwendungscodes. Dazu gehören die Optimierung bei der Ladegeschwindigkeit der Startseite sowie Leistungsverbesserungen in wesentlichen täglich genutzten Anwendungsszenarien.

Durch eine fortlaufende Verbesserung der Anwendung wird es für ISVs einfacher, Erweiterungen für unsere Anwendungen zu erstellen. Dazu gehören u. a. die Erweiterbarkeit bei Standarddimensionen, die bessere Handhabung von Nachrichten während einer Komponententestausführung sowie das Refactoring der Produktion und der Planungsmodule, sodass eine Erweiterung leicht möglich ist. Die [Website „Ideen für Business Central“](#) ist weiterhin eine Quelle für Anwendungsverbesserungen. Diese Version enthält die folgenden Verbesserungen:

Schreiben längerer Namen und Beschreibungen

Sie können jetzt überall in Business Central in allen Feldern mit der Bezeichnung **Beschreibung** und **Name** bis zu 100 Zeichen eingeben. In früheren Versionen betrug die Zeichenbegrenzung 50 Zeichen. Diese Änderung gilt für:

- Das Feld **Name** und **Beschreibung** auf Masterdatenkarten, z. B. Kunden-, Lieferanten-, Artikel-, Kontakt- und Ressourcenkarten.
- Das Feld **Name** und **Beschreibung** in Dokumenten, wie z. B. Aufträgen und Bestellungen, Rechnungen und Angeboten.
- Das Feld **Beschreibung** in Erfassungen, wie der allgemeinen Erfassung und der Artikelerfassung.
- Das Feld **Beschreibung** bei Sachkontoeinträgen, z. B. Kunden-, Lieferanten- und Artikelsachkonto-Einträgen.

Zusätzlich können Sie im Feld **Beschreibung der Maßeinheit** jetzt bis zu 50 Zeichen eingeben. In früheren Versionen betrug die Zeichenbegrenzung 10 Zeichen.

Verwenden Sie Lageraufträge, um die Inventur Ihres physischen Bestands besser zu strukturieren

Die Inventur des physischen Bestands zählt zu den wichtigsten Inventurprozessen, die in allen Vertriebsgesellschaften mindestens einmal pro Jahr stattfinden. Die vorhandene Funktionalität für diesen Prozess basiert auf Erfassungen. Daher kann der Prozess nur schwer nachverfolgt und Arbeit bei umfangreichen Inventuren nur schwer verteilt werden. Die Seiten **Inventurauftrag** und **Inventuraufzeichnung** steigern die Produktivität und schließen Lücken in der vorhandenen Funktionalität. Die neue Funktion basiert auf der beliebten deutschen lokalen Funktionalität. Diese ist bislang in praktisch allen Implementierungen viel genutzt worden, wo umfangreiche Inventuren notwendig sind.

Mehrere Artikel für einen Verkaufs- oder Einkaufsbeleg auswählen

Sie können jetzt mehrere Artikel auf einmal aus der Artikelliste auswählen, um sie zu Verkaufs- oder Einkaufsbelegen hinzuzufügen. Wählen Sie für einen beliebigen Verkaufs- oder Einkaufsbeleg die Positionsaktivität **Artikel auswählen** aus.

TIPP: Wenn Sie das Kontrollkästchen **Standardartikelmenge** auf der Seite **Einrichtung von Verkauf und Forderungen** auswählen, wird das Feld **Menge** in Verkaufspositionen für alle ausgewählten Artikel vorausgefüllt, während sie zum Verkaufsbeleg hinzugefügt werden.

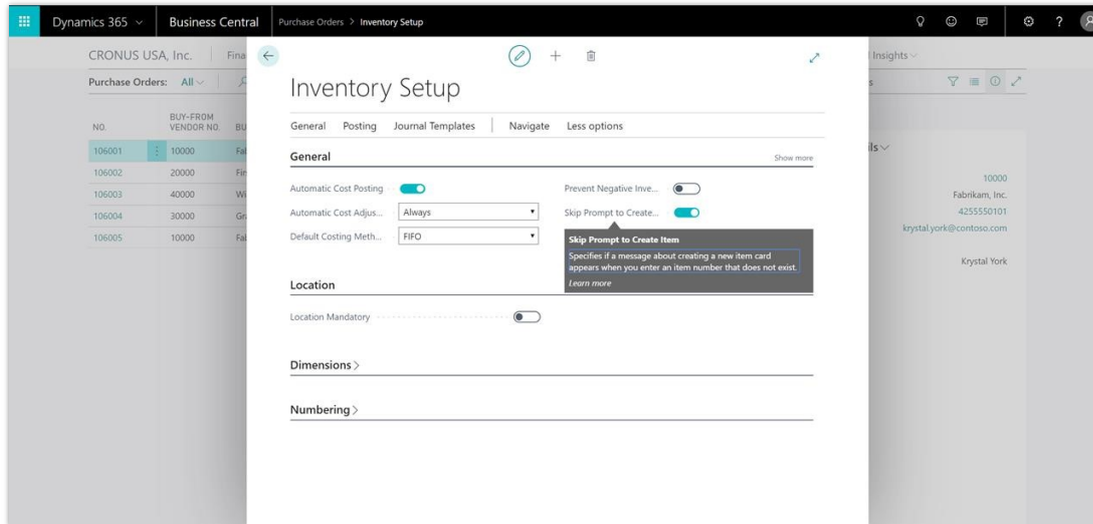
Mit einer Gültigkeitsrichtlinie für Verkaufsangebote steuern, wann Verkaufsangebote ablaufen

Sie können jetzt die Datumsformel im Feld **Angebotsgültigkeitsberechnung** auf der Seite **Einrichtung von Verkauf und Forderungen** festlegen, mit der das Feld **Angebot gültig bis Datum** für Verkaufsangebote berechnet wird.

TIPP: Um sicherzustellen, dass Verkaufsangebote mit abgelaufenen Angebotsgültigkeitsdaten gelöscht werden, können Sie den Batchauftrag **Abgelaufene Angebote löschen** ausführen. Wenn Sie außerdem die Verkaufsangebotsarchivierung (Seite **Einrichtung von Verkauf und Forderungen**) aktivieren, werden gelöschte Verkaufsangebote ebenfalls archiviert. Somit können Sie sie aus dem Archiv wiederherstellen, falls Kunden Sie erneut kontaktieren.

Artikelerstellung anhand von Suchvorgängen in Dokumenten steuern

Wenn Sie einen Artikel eingeben, der in einer Dokumentposition nicht vorhanden ist, werden Sie dazu aufgefordert, entweder eine neue Artikelkarte zu erstellen oder einen vorhandenen Artikel auszuwählen. In manchen Fällen, beispielsweise beim Import vieler neuer Artikel, blockiert diese Aufforderung den Prozess. Daher haben Sie jetzt die Wahl, die Aufforderung zu überspringen. Aktivieren Sie auf der Seite **Bestandseinrichtung** das Kontrollkästchen **Aufforderung überspringen, um Artikel zu erstellen**.

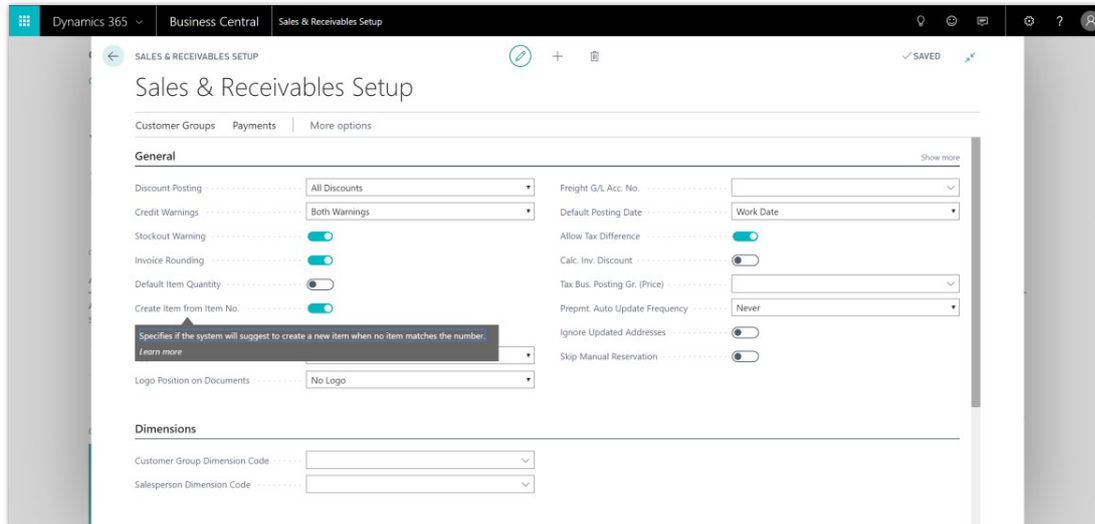


Seite „Lager Einrichtung“ mit der neuen Einstellung „Aufforderung zur Artikelerstellung überspringen“

Auf der Seite **Debitoren & Verkauf Einrichtung** steht bereits das Kontrollkästchen **Artikel aus Beschreibung erstellen** zur Verfügung, das Sie deaktivieren können, damit Benutzer das Feld **Beschreibung** in einer Verkaufsposition mit einem Artikel ausfüllen können, der im System noch nicht vorhanden ist.

Jetzt können Sie das Kontrollkästchen **Artikel aus Artikelnr. erstellen** verwenden, damit Benutzer das Feld „Nr.“ in einer Verkaufsposition mit einem Artikel ausfüllen können, der im System nicht vorhanden ist. Das gleiche Feld wurde auf der Seite **Kreditoren & Einkauf Einrichtung** für Bestellpositionen hinzugefügt.

Beachten Sie, dass das Kontrollkästchen **Aufforderung zur Artikelerstellung überspringen** auf der Seite **Lager Einrichtung** nur festlegt, ob die Meldung über den fehlenden Artikel angezeigt wird. Es definiert nicht, ob die Aktivität zulässig ist oder nicht.



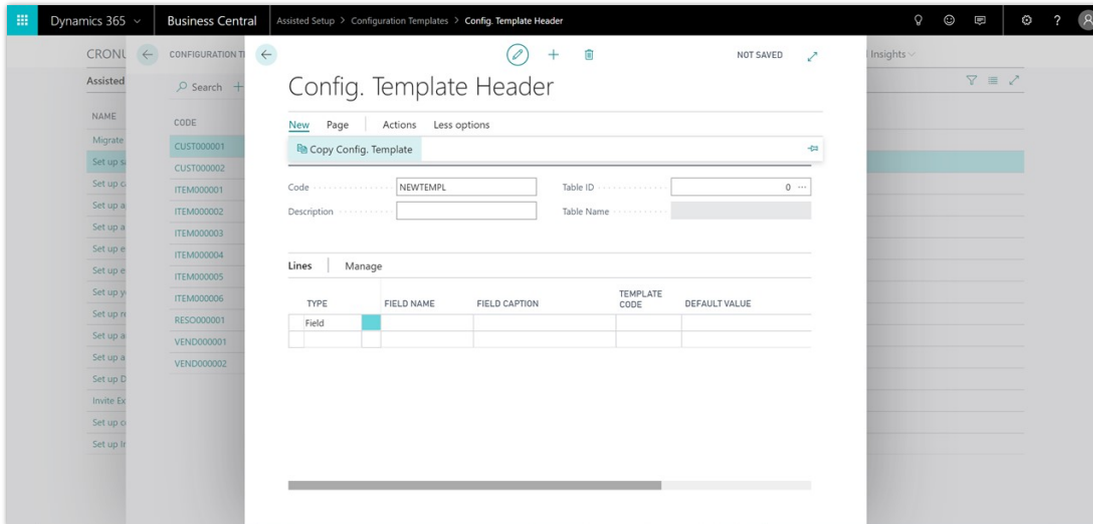
Seite „Debitoren & Verkauf Einrichtung“ mit der neuen Einstellung „Artikel aus Artikelnr. erstellen“

Kundendimensionen zu Einzelvorgängen kopieren, die für den Kunden erstellt wurden

Wenn ein Einzelvorgang erstellt wird und ein Kunde dem Einzelvorgang zugewiesen wird, werden Standard-Dimensionenwerte vom Kunden zum Einzelvorgang kopiert. Dies bedeutet, dass Benutzer nur bei Bedarf die Dimensionenwerte des Einzelvorgangs ändern müssen und dass die Berichterstellung konsistent ist, da die vorhandenen Dimensionen des Kunden einem Einzelvorgang zugewiesen sind.

Vorlagen für die Erstellung von Kunden, Lieferanten und Artikeln kopieren

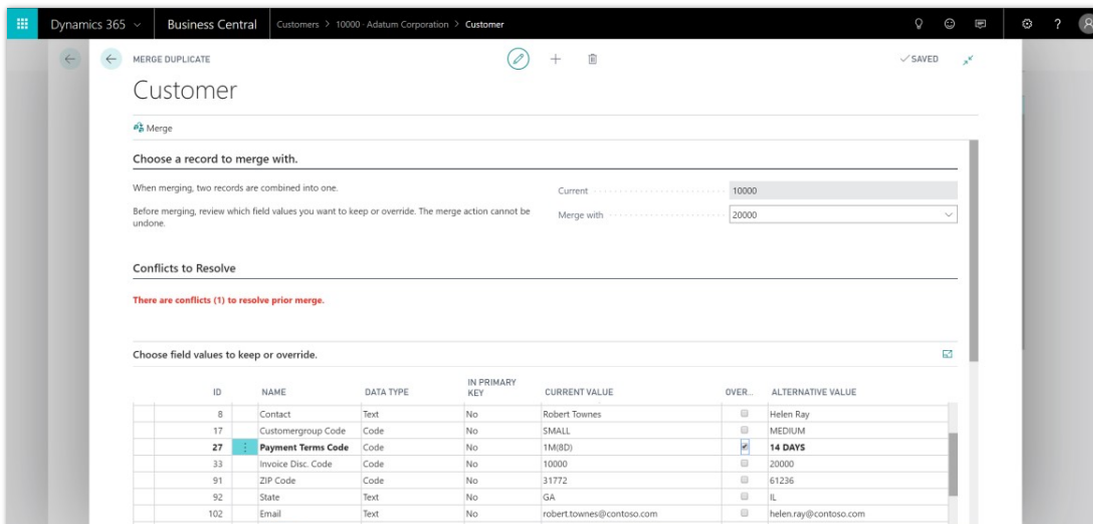
Sie können jetzt vorhandene Datenvorlagen kopieren, wenn Sie neue erstellen. Datenvorlagen (Konfigurationsvorlagen) können verwendet werden, um Karten für Kunden, Lieferanten, Artikel oder Kontakte schnell zu erstellen. Um eine vorhandene Datenvorlage zu kopieren, wählen Sie die Aktivität **Konfigurationsvorlage kopieren** auf der Seite **Kopfzeile der Konfigurationsvorlage** aus.



Seite „Kopfzeile der Konfigurationsvorlage“ mit der Aktivität „Konfigurationsvorlage kopieren“

Doppelte Kunden oder Lieferanten zusammenführen

Wenn versehentlich ein Duplikat eines Kunden- oder Lieferantendatensatzes erstellt wird, können Sie jetzt solche Datensatzduplikate in einem einzigen Datensatz zusammenführen, sofern Sie über den Berechtigungssatz „Dubletten zusammenführen“ verfügen.



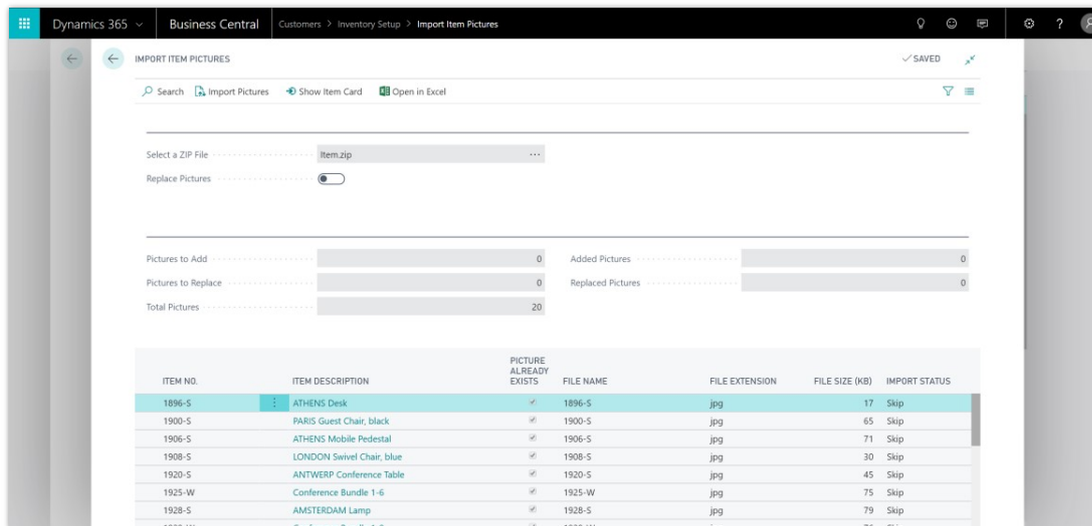
Seite zum Zusammenführen von Kunden, die Zusammenführungskonflikte sowie die Funktion zum Überschreiben enthält

Shortcut-Dimensionsspalten in Listen, Dokumenten und Erfassungspositionen dynamisch festlegen

Felder für die beiden globalen Dimensionen, die Sie auf der Seite **Hauptbucheinrichtung** eingerichtet haben, sind bei Erfassungs- und Belegpositionen stets verfügbar. Jetzt sind auch die von Ihnen auf dieser Einrichtungsseite eingerichteten Shortcutdimensionen immer verfügbar. Dies bedeutet, dass Sie Shortcutdimensionenwerte auch direkt zu Erfassungs- und Belegpositionen hinzufügen können, ohne die Seite **Dimensionen** zu öffnen.

Massenimport von Artikelbildern ausführen

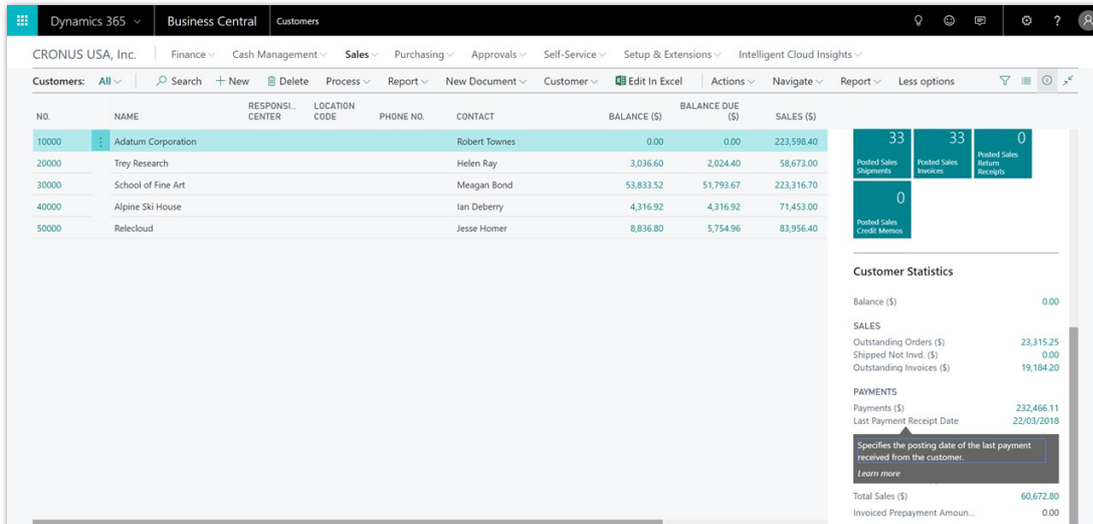
Sie können jetzt mehrere Artikelbilder auf einmal importieren. Geben Sie Ihren Bilddateien einfache Namen, die denen Ihrer Artikelnummern entsprechen, komprimieren Sie diese in einer ZIP-Datei. Verwenden Sie dann die Seite **Artikelbilder importieren**. Alternativ können Sie auch den Leitfaden für unterstütztes Setup **Artikelbilder einrichten** verwenden.



Seite „Artikelbilder importieren“, die die Aktivität „Bilder importieren“ anzeigt

Zahlungsinformationen in Infoboxen für Kunden- und Lieferantenstatistiken anzeigen

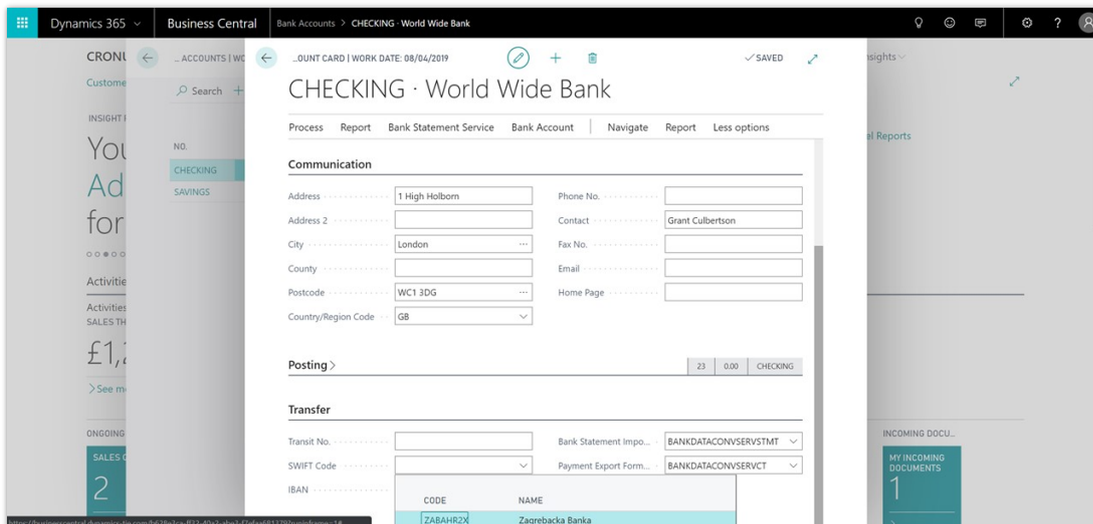
Informationen zu Zahlungen und letzten Zahlungsdaten sind jetzt in den Infoboxen für Kunden- und Lieferantenstatistiken verfügbar.



Kundenlistenseite mit einer Infobox mit Informationen zu empfangenen Zahlungen und Datum der letzten Zahlung

SWIFT-Codes suchen

Sie können jetzt eine Liste von SWIFT-Codes für Banken unterhalten. Diese können Sie auf Seiten einsetzen, auf denen Sie Bankkonten verwenden. Dies ermöglicht eine genaue Vorbereitung von Zahlungen und zwingt Benutzer dazu, ihre Auswahl aus vordefinierten Listen von SWIFT-Codes zu treffen, anstatt SWIFT-Codes als Freitext einzugeben.



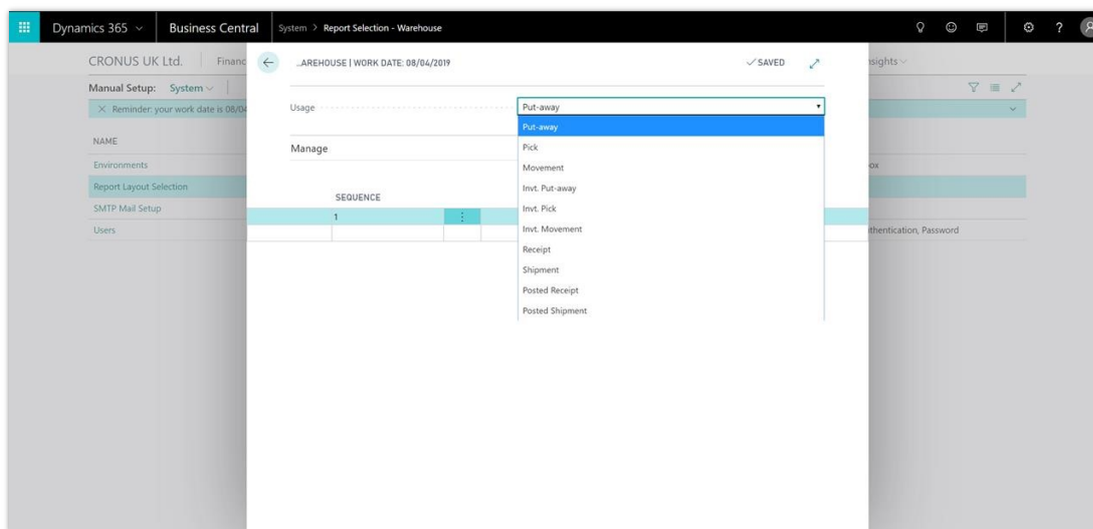
Seite „Bankkonto“ mit Suche im Feld „SWIFT-Code“

Sicherstellen, dass Genehmigungsbenutzer für die Ausführung von Genehmigungsworkflows eingerichtet sind

Eine Prüfung wird hinzugefügt, um sicherzustellen, dass der Benutzer auf der Seite **Genehmigungsbenutzer** eingerichtet ist, bevor er einen Genehmigungsworkflow initiieren kann.

Berichte für Lagerbelege konfigurieren

Sie können jetzt konfigurieren, welche Berichte für Lagerbelege gedruckt werden sollen, wie z. B. **Entnahme**, **Einlagerung** und **Lieferung**. Dazu verwenden Sie die Funktion „Berichtsauswahl“, wie bei Belegen in anderen Bereichen.



Berichtsauswahlseite mit Berichten, die in der Lagerortverwaltung zur Auswahl stehen

Kreditorenrechnungsnummer in Einkaufsrechnungs- und Gutschriftenlisten anzeigen

Die Spalte **Kreditorenrechnungsnummer** wird jetzt auf den Seiten **Einkaufsrechnungen** und **Einkaufsgutschriften** angezeigt.

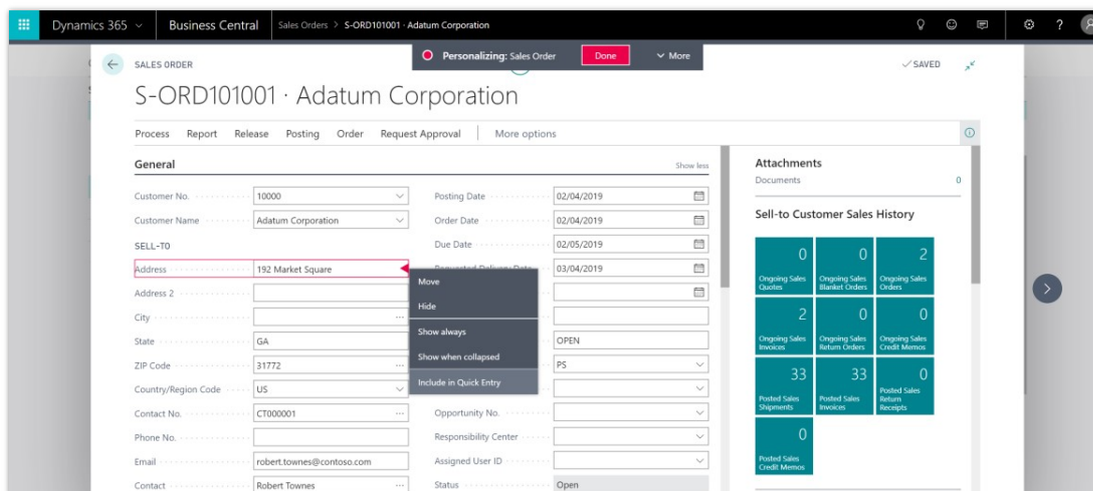
Zeitinformationen in Registern anzeigen

Sie können jetzt Zeitinformationen auf verschiedenen Registerseiten anzeigen, wie z. B. **Hauptbuchregister**, **Artikelregister** und **Einzelvorgangsregister**. Auf diese Weise können Sie Transaktionen schneller in Registern finden, nicht nur nach Datum, sondern auch nach Erstellungszeitpunkt der Transaktionen.

Benutzeroberfläche anpassen, um das Adressfeld in Dokumenten zu überspringen

Adressinformationen auf Dokumentseiten werden in der Regel basierend auf dem ausgewählten Kunden oder Lieferanten automatisch ausgefüllt. In den meisten Fällen möchten Benutzer daher das Feld **Adresse** überspringen, wenn sie mit der Tastatur durch Dokumente navigieren.

Mit der Funktion [Schnelleingabe](#) können Sie jetzt definieren, dass der Cursor das Feld **Adresse** in Verkaufs- und Einkaufsbelegen überspringt, wenn Sie die Eingabetaste drücken.



Seite mit der Anpassung von Schnelleingabefeldern

Mehr Rollencenter-Aktivitätsgruppen verwenden

Ausgewählte Rollencenter wurden wie folgt aktualisiert:

- Überschriften und andere gemeinsame Elemente werden hinzugefügt, wenn sie fehlen.
- Die Gruppe **Einrichtung und Erweiterungen** ist konsistenter. Sie enthält beispielsweise jetzt **Workflow**.
- Die Gruppe **Self-Service** ist standardisiert und wird nur als Stapel/Kacheln angezeigt, sodass der Benutzer die Anzahl sehen kann.

In gebuchten Verkaufsbelegen auf externe Dokumentnummern verweisen

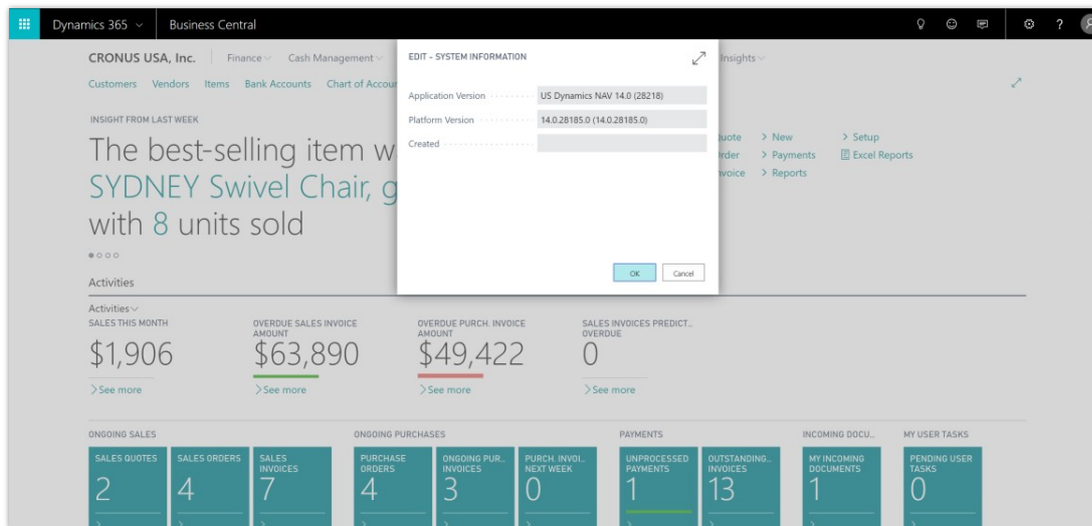
Wenn ein Kunde anruft, um sich nach dem Status seiner Bestellung zu erkundigen, durchsuchen Sie normalerweise die Liste der gebuchten Verkaufsrechnungen und Lieferungen nach der Bestellnummer des Kunden.



Die Bestellnummer wird im Feld **Externe Dokumentnummer** im zugehörigen Auftrag gespeichert. Der Feldinhalt wird nun in gebuchte Verkaufsrechnungen und Lieferungen übertragen, sodass Sie nach der externen Dokumentnummer suchen können.

Die Versionsnummer der Business Central-Plattform überprüfen

Bei der Fehlerbehebung oder der Meldung eines Problems an den Support können Sie jetzt die Versionsnummer der Business Central-Plattform auf der Seite **Systeminformationen** sehen, damit der Supportvorgang beschleunigt wird.



Seite mit der Plattformversion auf der Seite „Systeminformationen“

Artikelbeschreibungen in Artikelposten anzeigen

Bei der Analyse von Artikelposten ist es hilfreich, wenn auch die Artikelbeschreibung angezeigt wird. Das Feld **Beschreibung** kann jetzt auf der Seite **Artikelposten** hinzugefügt werden, indem Sie das Kontrollkästchen **Artikelbeschreibung in Posten kopieren** auf der Seite **Lager Einrichtung** aktivieren.

Felder für die Einrichtung von Sachkonten in Basis-, lokalen und benutzerdefinierten Funktionen suchen

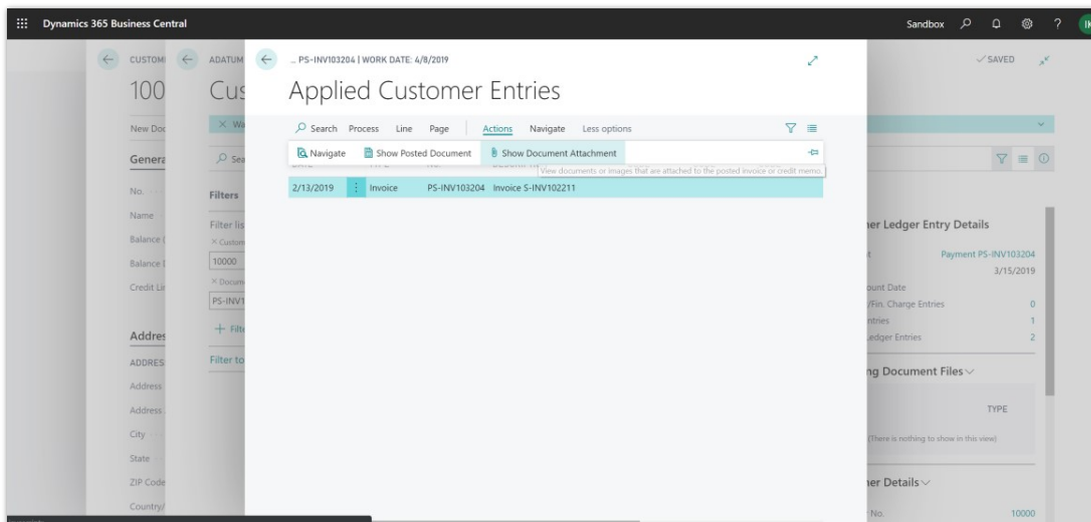
Mit der Verwendungsfunktion auf den Seiten **Sachkontokarte** und **Kontenplan** können Sie herausfinden, wo ein bestimmtes Sachkonto in den Basiseinstellungsbereichen verwendet wird.

Die Verwendungsfunktion berücksichtigt nun alle relevanten Eistellungsbereiche, sowohl in der Basisversion als auch in lokalen Versionen und in allen durch Erweiterungen eingeführten Funktionen. Die verbesserte Funktion verwendet ein Ereignis, das von neuen Funktionen abonniert werden kann, um die Tabellenbeziehung in der Tabelle **Sachkonto** zu den erstellten Einstellungen nachzuverfolgen, damit eine vollständige Liste der Einstellungen für ein bestimmtes Sachkonto bereitgestellt werden kann.

Dokumentanhänge in Debitoren- und Kreditorenposten und während des Zahlungsausgleichs anzeigen

Mit der Funktion „Dokumentanhänge“ können Sie in Business Central beliebige Dateitypen an einen Verkaufs- oder Einkaufsbeleg anhängen. Dies ist beispielsweise beim Abrechnen von Kreditorenzahlungen hilfreich, sodass Sie schnell die Originalrechnung anzeigen können, die Ihnen der Kreditor gesendet hat.

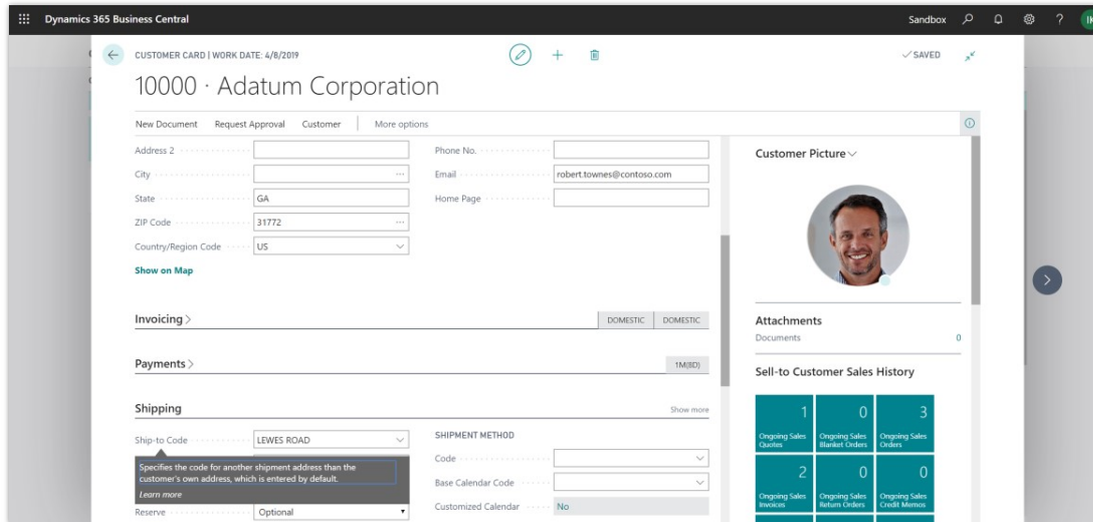
Jetzt können Anhänge von Verkaufs- und Kaufbelegen auf den entsprechenden Seiten **Debitorenposten** und **Kreditorenposten** angezeigt werden. Zudem sind sie auf den Seiten **Posten ausgleichen** zu sehen, wenn Sie Zahlungen von Posten ausgleichen.



Anzeige der Aktivität für Dokumentanhänge auf der Seite für ausgeglichene Posten

Standardlieferadressen einrichten

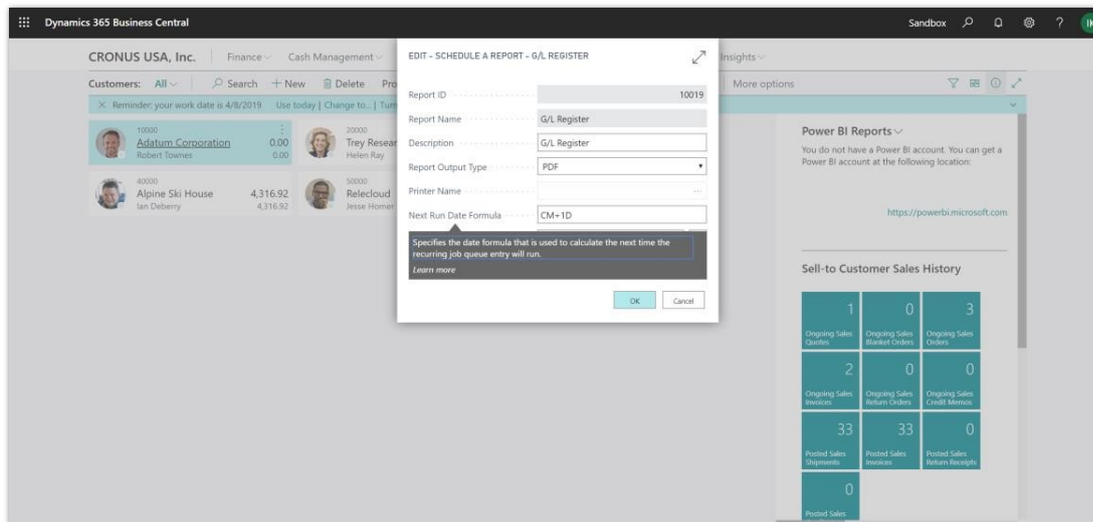
Kunden können mehrere Adressen haben, normalerweise verfügen sie jedoch über ein Zentrallager, in das Waren befördert werden müssen. Sie können im Feld **Lief. an Code** auf der Kundenkarte jetzt die Standardlieferadresse eines Kunden festlegen, die automatisch in die Verkaufsbelege für den Kunden eingefügt wird. Sie können die Lieferadresse in den Verkaufsbelegen noch ändern.



Anzeige des Feldes „Lief. an Code“ auf der Kundenkarte

Hintergrundjobs mit einer Datumsformel planen

Sie können Hintergrundjobs oder -berichte jetzt planen, indem Sie eine Datumsformel definieren. Das bedeutet, dass Sie keinen festen Tag definieren, sondern ein relatives Datum. Anstatt beispielsweise einen Bericht jeden Montag auszuführen, können Sie festlegen, dass er zu Beginn jedes Monats ausgeführt wird, indem Sie „CM+D1“ eingeben. Sie legen dies im Feld **Datumsformel für nächste Ausführung** auf der Seite **Karte für Aufgabewarteschlangenposten** oder der Seite **Bericht planen** fest.

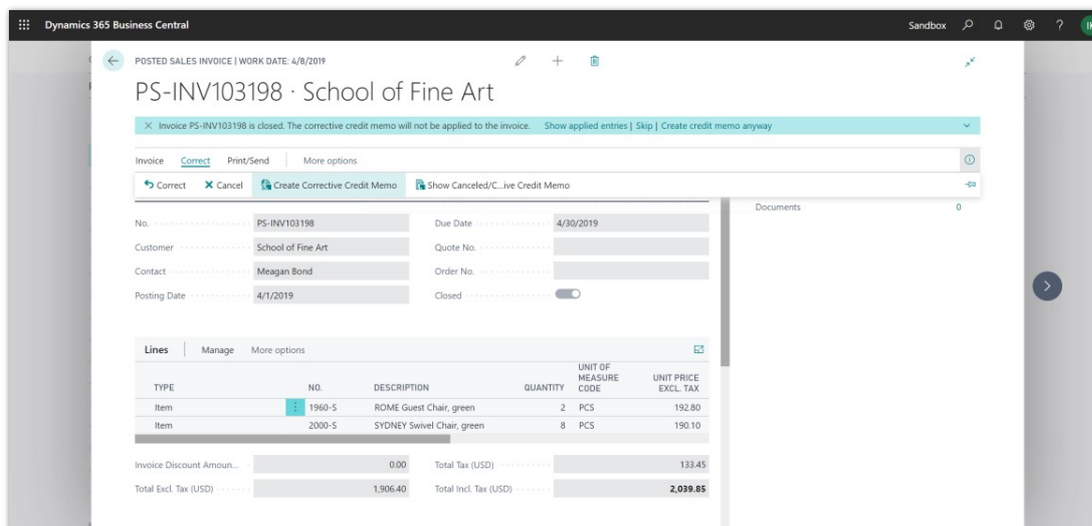


Anzeige des Feldes „Datumsformel für nächste Ausführung“ auf der Seite „Bericht planen“



Den Gesamtbetrag prüfen, der bei der Erstellung einer Korrekturgutschrift für eine gebuchte Verkaufsrechnung gutgeschrieben wurde

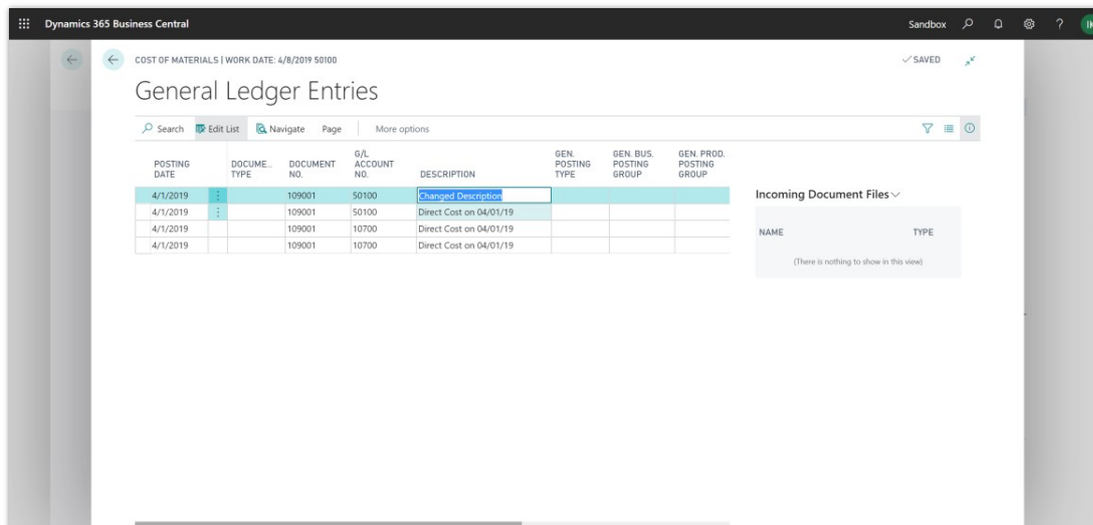
Bei der Korrektur gebuchter Verkaufsrechnungen werden Sie nun darüber informiert, ob für eine gebuchte Verkaufsrechnung bereits eine Korrekturgutschrift angelegt wurde und ob diese vollständig oder teilweise angewendet wird. In der Benachrichtigung können Sie sehen, welche Belege bereits auf die gebuchte Verkaufsrechnung angewendet wurden. Sie können zudem auswählen, auf welche Belege und Beträge sie angewendet werden soll. Auf diese Weise werden Duplizierungen vermieden, und Sie können feststellen, ob zur Korrektur gebuchte Verkaufsrechnungen ganz oder teilweise angewendet wurden.



Anzeige der Benachrichtigung, die ein Benutzer bei dem Versuch erhält, eine Korrekturgutschrift für eine bereits korrigierte gebuchte Verkaufsrechnung zu erstellen

Beschreibungen der Sachposten ändern

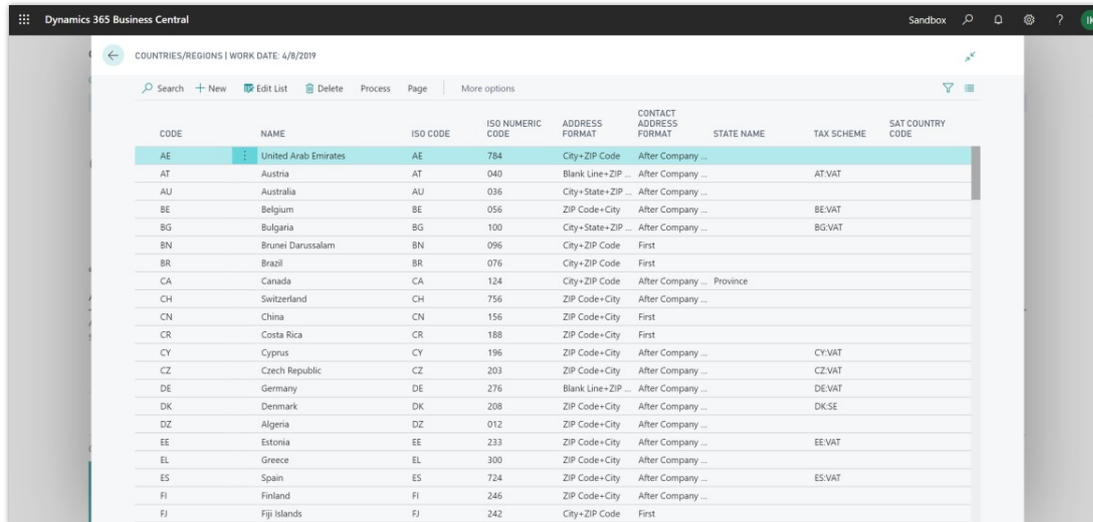
Wenn Sie beim Buchen die falsche Beschreibung eingegeben haben oder einfach nur eine Beschreibung eines früheren Sachpostens ändern müssen, können Sie jetzt das Feld **Beschreibung** auf der Seite **Hauptbucheinträge** bearbeiten, um die ursprüngliche Buchungsbeschreibung zu überschreiben. Auf der Seite **Änderungsprotokolleinträge** können Sie ein Protokoll der Änderungen anzeigen, die am Feld **Beschreibung** vorgenommen wurden.



Anzeige des Sachpostens mit geänderter Beschreibung

Als Attribute für Länder und Währungen hinzugefügte ISO-Codes

Die gesetzlich vorgeschriebene Berichterstattung, die elektronische Rechnungsstellung sowie die Standards des Electronic Banking erfordern in der Regel zusätzlich zu den Beschreibungen ISO-Länder- und Währungscode, damit die Vorschriften oder Standards eingehalten werden. Sie können jetzt numerische (dreistellige) Codes sowie alphanumerische Codes (zwei Buchstaben) nach ISO-Standard 3166-1 für Länder und Regionen hinzufügen. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, numerische (dreistellige) sowie alphanumerische Codes (drei Buchstaben) nach ISO-Standard 4217 für Währungen hinzufügen.



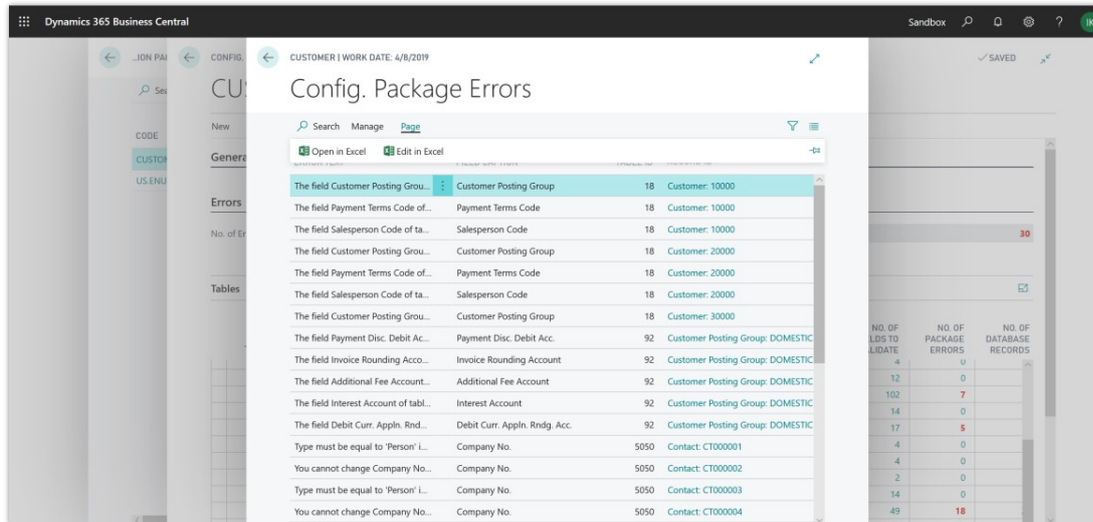
CODE	NAME	ISO CODE	ISO NUMERIC CODE	ADDRESS FORMAT	CONTACT ADDRESS FORMAT	STATE NAME	TAX SCHEME	SAT COUNTRY CODE
AE	United Arab Emirates	AE	784	City+ZIP Code	After Company ...			
AT	Austria	AT	040	Blank Line+ZIP ...	After Company ...		AT-VAT	
AU	Australia	AU	036	City+State+ZIP ...	After Company ...			
BE	Belgium	BE	056	ZIP Code+City	After Company ...		BE-VAT	
BG	Bulgaria	BG	100	City+State+ZIP ...	After Company ...		BG-VAT	
BN	Brunei Darussalam	BN	096	City+ZIP Code	First			
BR	Brazil	BR	076	City+ZIP Code	First			
CA	Canada	CA	124	City+ZIP Code	After Company ...	Province		
CH	Switzerland	CH	756	ZIP Code+City	After Company ...			
CN	China	CN	156	ZIP Code+City	First			
CR	Costa Rica	CR	188	ZIP Code+City	First			
CY	Cyprus	CY	196	ZIP Code+City	After Company ...		CY-VAT	
CZ	Czech Republic	CZ	203	ZIP Code+City	After Company ...		CZ-VAT	
DE	Germany	DE	276	Blank Line+ZIP ...	After Company ...		DE-VAT	
DK	Denmark	DK	208	ZIP Code+City	After Company ...		DK-SE	
DZ	Algeria	DZ	012	ZIP Code+City	After Company ...			
EE	Estonia	EE	233	ZIP Code+City	After Company ...		EE-VAT	
EL	Greece	EL	300	ZIP Code+City	After Company ...			
ES	Spain	ES	724	ZIP Code+City	After Company ...		ES-VAT	
FI	Finland	FI	246	ZIP Code+City	After Company ...			
FJ	Fiji islands	FJ	242	City+ZIP Code	First			

Anzeige der Seite für Länder/Regionen mit angegebenen ISO-Codes

Fehler in RapidStart-Konfigurationspaketen überprüfen und exportieren

Bei der Migration Ihrer Daten zu Business Central mit RapidStart Services ist es hilfreich, Fehler anzuzeigen, die für eine bestimmte Tabelle im Konfigurationspaket aufgetreten sind. Dies funktioniert gut, wenn Sie eine geringe Anzahl von Tabellen importieren. Wenn Sie jedoch viele Tabellen importieren, müssen Sie möglicherweise Datenbereinigungsaufgaben an verschiedene Teams verteilen, da die Bereinigung der einzelnen Tabellen mühsam ist.

Beim Importieren und Validieren der Konfigurationspakete werden die Fehler jetzt pro Paket angezeigt. Sie können die Aktivität **Fehler für Konfigurationspaket anzeigen** auswählen, um alle Fehler in einem Konfigurationspaket anzuzeigen. Auf der neuen Seite **Paketfehler konfigurieren** können Sie nach Fehlertext, Feld oder Tabelle filtern und diese gefilterten Listen nach Excel exportieren. Zudem besteht die Möglichkeit, einen Drilldown zu einem bestimmten Fehler durchführen, um die genauen Daten anzuzeigen, die den Fehler verursachen.



Anzeige der Seite „Paketfehler konfigurieren“

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Listenansichten

Eine neue Ansichts-API für Entwickler

Entwickler haben auch ein neues, einfaches und intuitives Modell, um benutzerdefinierte Listenansichten in Visual Studio-Code für moderne Clients zu erstellen. Entwickler können nicht nur alternative Ansichten einer Liste mit ihren eigenen benutzerdefinierten Spaltenlayouts erstellen, sondern mithilfe der neuen Ansichten auch die meisten Mängel des früheren Modells überwinden. Ansichten werden jetzt beispielsweise auf einer Listenseite angezeigt, unabhängig davon, wie Sie zu dieser navigieren.



Listenansichten speichern und anpassen

Durch ein kleineres Update nach April 2019 können Benutzer ihre Listenfilter und ähnliche Anpassungen speichern, um verschiedene Arten der Datenaufteilung zu erstellen. Listenansichten erhalten einen Namen wie z. B. „Von mir verkaufte Artikel“ und können Filter für Gesamtwerte und Dimensionen, Filtertoken (wie %MyCustomers) zur dynamischen Filterung nach den richtigen Daten sowie maßgeschneiderte Ansichten einer Liste enthalten. Benutzer können schnell zwischen verschiedenen Ansichten einer Liste wechseln, die ihre eigenen persönlichen Ansichten oder Ansichten umfasst, die in ihrer Geschäftsanwendung oder ihrer Rolle standardmäßig enthalten sind. Ähnlich wie bei anderen Anpassungen werden Listenansichten immer für den Benutzer und die aktuelle Umgebung angepasst, unabhängig davon, auf welchem Gerät oder mit welchem Browser er sich anmeldet.

No.	DESCRIPTION	TYPE	QUANTITY ON HAND	SUB-EXIST	ASSE-BOM	BASE UNIT OF MEASURE	CO. IS AD.	UNIT COST	UNIT PRICE	VENDOR NO.
1996-S	ATLANTA Whiteboard, base	Inventory	0	No	No	PCS	✓	1,089.90	1,397.30	30000
	ATHENS Desk	Inventory	0	No	No	PCS	✓	780.70	1,000.80	30000
	ANTWERP Conference Tab...	Inventory	0	No	No	PCS	✓	505.40	647.80	20000
	ATHENS Mobile Pedestal	Inventory	0	No	No	PCS	✓	338.20	433.60	30000
	Conference Package 1	Inventory	0	No	Yes	PCS	✓	0.00	341.80	
	Conference Bundle 2-8	Inventory	0	No	Yes	PCS	✓	0.00	233.80	
	Conference Bundle 1-8	Inventory	0	No	Yes	PCS	✓	0.00	233.80	
	SEOUL Guest Chair, red	Inventory	0	Yes	No	PCS	✓	150.30	192.80	20000
	TOKYO Guest Chair, blue	Inventory	0	No	No	PCS	✓	150.30	192.80	20000
	ROME Guest Chair, green	Inventory	0	No	No	PCS	✓	150.30	192.80	20000
	BERLIN Chair	Inventory	0	No	No	PCS	✓	150.30	192.80	20000
	PARIS Guest Chair, black o...	Inventory	0	No	No	PCS	✓	150.30	192.80	20000
	SYDNEY Swivel Chair, green	Inventory	0	No	No	PCS	✓	148.10	190.10	30000
	MOSCOW Swivel Chair, red	Inventory	0	Yes	No	PCS	✓	148.10	190.10	30000

Konzeptdesign, das veranschaulicht, wie Änderungen an einer Listenansicht mithilfe eines Menüs im Filterbereich gespeichert werden können

Notizen und Links

Es gibt jetzt auch die Möglichkeit, interne Notizen zu Geschäftsdaten hinzuzufügen, die in Business Central erfasst und verarbeitet werden. Notizen werden neben den Kartendaten angezeigt. Benutzer können Notizen hinzufügen, bearbeiten und löschen. Sie sind zudem in der Lage, Internetlinks hinzuzufügen, auf die von Datenkarten aus zugegriffen werden kann, was fortgeschrittenere Erweiterbarkeitsszenarien eröffnet.

Geschäftswert

Die Möglichkeit, Notizen hinzuzufügen, die etwas unstrukturiertere Daten darstellen, ist in einem modernen ERP-System unerlässlich. Notizen und Links sind bereits für lokale Bereitstellungen von Business Central verfügbar. Sie werden auch in der Onlineumgebung eingeführt, wodurch die Möglichkeiten zum Speichern von Daten in der Cloud erweitert werden.

Entwicklungsstatus

In Entwicklung

Zielzeitrahmen

Nach April 2019

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Fokusmodus auf Dokumentseiten

Geschäftswert

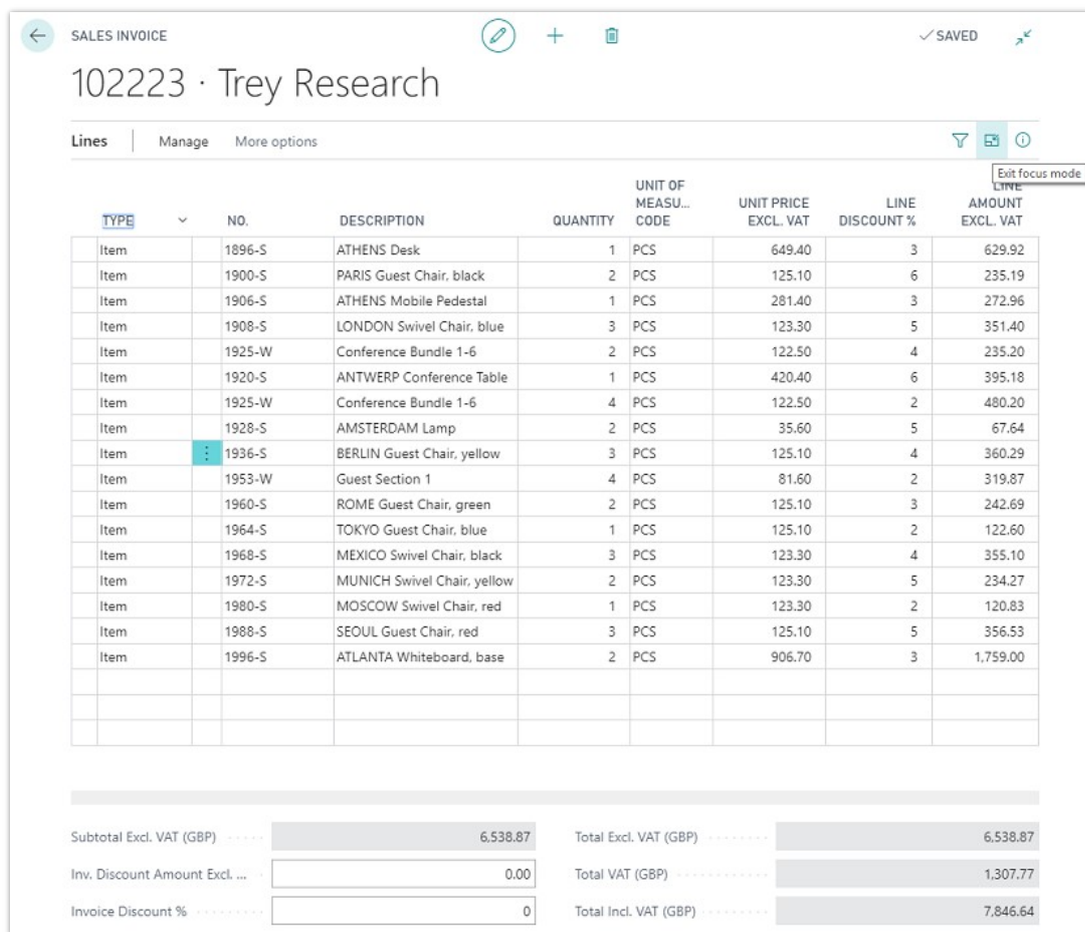
Für unsere Kunden, die oft lange und anspruchsvolle Belege bearbeiten, haben wir eine spezielle Ansicht erstellt, die den Abschnitt mit Positionen des Belegs erweitert. Er nimmt einen größeren Teil des Bildschirms ein und schafft mehr Platz für eine produktive und schnelle Dateneingabe. Wenn Sie Belege mit dem Positionsabschnitt in diesem Modus anzeigen, können Sie jetzt eine erweiterte Filterung verwenden, sodass das Durchsuchen längerer Belege einfacher wird.

Fokusmodus ein- und ausschalten

Während Sie an Ihrem langen Verkaufsbeleg arbeiten, ist es jetzt einfach, den Fokusmodus ein- oder auszuschalten, entweder über die Schaltfläche auf dem Bildschirm oder über die Tastenkombination (STRG+UMSCHALT+F12). Da in einem Beleg manchmal mehrere Positions-/Unterseitenabschnitte vorhanden sein können, gilt die Tastenkombination für die Unterseite, auf der Sie sich befinden, z. B. wenn Sie zuerst zu Positionen navigieren. Natürlich wird die Schaltfläche auf dem Bildschirm wirksam, wenn Sie sie auswählen. Aber auf die gleiche Weise, wenn Sie mehr Unterseiten mit Positionen auf Ihrem Bildschirm hätten, können Sie zwei oder mehr Fokusmodus-Schaltflächen haben, und nur der Teil, den Sie angeklickt haben, geht in den Fokusmodus.

- Erweitert den Unterseitenabschnitt
- Nimmt vertikal mehr Platz auf dem Bildschirm in Anspruch

- Schaltet die Infobox aus, falls vorhanden
- Funktioniert am besten im Breitbildmodus
- Funktioniert auch bei mehreren Unterseiten
- Erweitert die fokussierte Unterseite
- Aktiviert den erweiterten Filterbereich für die Unterseite
- Reagiert auf die Tastenkombination STRG+UMSCHALT+F12



Bildschirmaufnahme einer Seite im Fokusmodus

Verwenden der erweiterten Filterung im Fokusmodus

Wenn Sie sich im Fokusmodus auf einem Beleg befinden, können Sie den erweiterten Filter jetzt wie in jeder anderen Liste aktivieren. Dies ist insbesondere beim Anzeigen und Analysieren längerer Belege hilfreich. Stellen Sie sich vor, Sie können eine gebuchte Verkaufsrechnung öffnen und die Einzelpositionen so filtern, dass nur solche angezeigt werden, bei denen der individuelle Rabatt über 5 % liegt. Oder so filtern, dass nur Radzubehör mit „pro“ im Namen angezeigt wird.

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Arbeitsdatumsanzeige

Wir bieten eine Reihe von Funktionen, mit denen fortgeschrittene Benutzer den Arbeitskontext auf einfache und schnelle Weise verstehen können. Dazu gehört ein Arbeitsdatum, das in relevanten Szenarien direkt auf dem Bildschirm angezeigt wird, um den Kontext der aktuellen Ansicht zu verdeutlichen.

SALES INVOICE

Spotsmeyer's Furnishings

× Reminder: your work date is 1/28/2021 Use today | Change to... | Turn off reminder

Posting Prepare Invoice Release Request Approval Show Attached Actions Navig

General

Customer Name Spotsmeyer's Furnishings

Contact Mr. Mike Nash

Arbeitsdatumsanzeige

Die neue Arbeitsdatumsanzeige wird nur angezeigt, wenn Sie benötigt wird und das Arbeitsdatum vom aktuellen Tag abweicht. Die meisten Benutzer werden davon nichts mitbekommen, da sie *heute* als Arbeitstermin nutzen. Fortgeschrittene Benutzer erhalten jedoch eine Benachrichtigung und haben folgende Verfahrensmöglichkeiten:

- Arbeitsdatum anpassen.
- Arbeitsdatum in „heute“ ändern.
- Benachrichtigung deaktivieren.

Systemindikator

Diese Funktion wird nach April 2019 eingeführt. Weitere Informationen werden zu gegebener Zeit veröffentlicht.

Entwicklungsstatus

In Entwicklung

Zielzeitrahmen

Nach April 2019

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Schnelleingabe

Beschleunigen Sie die wiederholte Eingabe von Datensätzen mit der leistungsstarken „Schnelleingabe“-Funktion für den Desktop-Browser und die Windows-Desktop-App.

Geschäftswert

Desktop-Benutzer verbringen viel Zeit mit dem wiederholten Eintippen von Informationen zur Erstellung aufeinanderfolgender Datensätze, z. B. bei der Entgegennahme von Bestellungen per Telefon, Digitalisierung von Belegen und Registrierung neuer Elemente. Während Benutzer auf einer Seite so viele Details wie möglich anzeigen möchten, muss beim Erstellen des Datensatzes nur ein Bruchteil dieser Felder immer wieder ausgefüllt werden. Die Navigation zu diesen wesentlichen Feldern ist mit mausfreier Bedienung umständlich, da die Benutzer gezwungen sind, die Standard-Registerkartenreihenfolge der Felder auf der Seite zu befolgen.

Die Schnelleingabe ist eine leistungsstarke und einfache Funktion, die einen alternativen Pfad durch bearbeitbare Felder auf einer Seite bereitstellt. Dadurch wird das Verhalten der Eingabetaste so geändert, dass es sich von der Tabulatortaste unterscheidet. Dabei verlagert sich der Fokus auf das nächste Schnelleingabefeld auf der Seite, und nicht notwendige Felder werden übersprungen.

SALES QUOTE

1002 · Alpine Ski House

Process Quote Request Approval Print/Send More options

General Show more

Customer Name Alpine Ski House Due Date 5/3/2019

External Document No. Requested Delivery Date

Contact Ian Deberry

Lines Manage More options

TYPE	NO.	DESCRIPTION	QUANTITY	UNIT OF MEASURE CODE	UNIT PRICE EXCL. VAT	LINE DISCOUNT %	LINE AMOUNT EXCL. VAT
Item	2000-5	SYDNEY Swivel Chair, green	5	PCS	123.30		616.50

Subtotal Excl. VAT (GBP) 616.50 Total Excl. VAT (GBP) 616.50

Inv. Discount Amount Excl. VAT... 0.00 Total VAT (GBP) 0.00

Invoice Discount % 0 Total Incl. VAT (GBP) 616.50

Screenshot einer Seite mit mehreren Feldern, wobei die in der Schnelleingabe enthaltenen Felder zur Verdeutlichung hervorgehoben werden.

Schnellerfassungspfad – Ein- oder Ausschließen von Feldern

Die Schnelleingabe kann mithilfe der modernen und umfassenden Anpassungserfahrung personalisiert werden. Die Benutzer können Business Central so anpassen, dass die Daten in der von ihnen oder ihrer Abteilung gewohnten Weise eingegeben werden können.

Entwickler können in ihrer Anwendung einen Anfangspfad von Schnelleingabefeldern pro Seite definieren. Zudem können sie diesen in Erweiterungen und an bestimmte Rollenprofile anpassen. Darüber hinaus unterstützt die Schnelleingabe-AL-Eigenschaft Ausdrücke zum Erstellen dynamischer Schnelleingabepfade für verschiedene Felder.

Eine wirklich produktive Erfahrung

Die Schnelleingabe wurde für hohe Benutzeranforderungen entwickelt und bietet gegenüber der früheren Schnelleingabe-Funktion von Dynamics NAV einige Verbesserungen, z. B.:

- Seitenübergreifender Wechsel zu Schnelleingabefeldern (u. a. zwischen bearbeitbaren Komponenten wie Listenteilen) mithilfe einer leistungsstarken Tastenkombination: **Eingabetaste, Umschalt+Eingabetaste** und **Umschalt+STRG.+Eingabetaste**
- Erweiterung eines reduzierten Inforegisters (Feldgruppe), wenn sich das nächste Schnelleingabefeld in dieser Gruppe befindet
- Wechsel vom letzten Schnelleingabefeld zum ersten Schnelleingabefeld auf der Seite

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Neue Systemtastenkombinationen

Die äußerst beliebte Liste der Tastenkombinationen, die bereits in der Web- (Desktop-) Umgebung der Business Central-Version von Oktober 2018 verfügbar ist, wurde um viele zusätzliche Kombinationen erweitert. Beispiele:

- Modus für schmale/breite Seite (STRG+F12)
- Infobox ein-/ausblenden (ALT+F2)
- Neuen Artikel hinzufügen (ALT+N)
- Vorherige/nächste Navigation (STRG+LeftArrow und STRG+RightArrow)

Darüber hinaus haben wir eine leicht zugängliche Liste von Tastenkombinationen auf der Dokumentationsseite hinzugefügt, sodass Benutzer die verfügbaren Tastenkombinationen leichter finden können.

Die detaillierte Liste der vorhandenen und neuen Tastenkombinationen finden Sie unter <https://aka.ms/bckey>

Entwicklungsstatus

In Entwicklung

Zielzeitrahmen

April 2019

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Indikator für automatisches Speichern

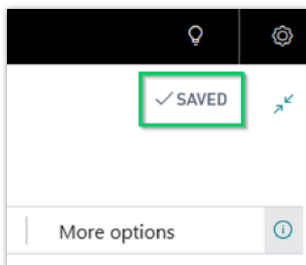
Aktuellen Business Central-Kunden sowie Kunden von Dynamics NAV ist das in unseren Produkten übliche Konzept des automatischen Speicherns vertraut. Es ist eine sehr beliebte und geschätzte Funktion. Viele Kunden, die von anderen ERP-Systemen gewechselt haben, teilten uns allerdings mit, dass ihnen nicht bewusst ist, dass Daten in Business Central gespeichert und gesichert werden – selbst ohne dass irgendeine Speicherfunktion explizit verwendet wird. Für diese Kunden haben wir einen intelligenten Indikator für das automatische Speichern entwickelt. Dieser zeigt an, wenn Daten für sie gespeichert werden.

Geschäftswert

Dieses neue Element zeigt unmittelbar den Status von im Hintergrund gespeicherten Karten- oder Dokumentendaten an. Es gibt auch jedem Benutzer einen eindeutigen Hinweis darüber, dass die eingegebenen Informationen sicher sind.

Darstellung des Indikators für automatisches Speichern

Der Indikator wird auf der rechten Seite der Karte auf dem Bildschirm angezeigt, und die Werte ändern sich, wenn der Computer mit dem Server kommuniziert und die Daten speichert. Der Indikator kann **Wird gespeichert** oder **Gespeichert** anzeigen, abhängig vom aktuellen Status. Wenn ein Datenüberprüfungsfehler angezeigt wird, würde der Indikator auch **Nicht gespeichert** anzeigen. Ein Beispiel des Indikators in Aktion ist unten zu sehen:



Der neue Indikator für automatisches Speichern in Business Central

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Verbesserungen beim Scrollen in Listen

In Dynamics 365 Business Central können Sie dank verbesserter Rasterleistung, besserem Scrollen und genauerer Tastaturnavigation effizient in Listen arbeiten.

Information-Worker im Backoffice verbringen einen beträchtlichen Teil ihrer Arbeitszeit mit Listen: Sie analysieren Trends und Anomalien oder erfassen und ändern Daten. Trotz der immer umfangreicheren Unternehmensdatenbanken muss die Leistungsfähigkeit nach wie vor gewährleistet sein. Nur so können die Benutzer weiterhin effizient arbeiten.

Verbessertes Scrollen und bessere Ladezeiten

Wir haben die Art, in der Zeilen einer Liste angezeigt und wie Daten von ihnen abgerufen werden, umgeschrieben. Dadurch verbessert sich die Zeit bis zur ersten Anzeige einer Liste, und die Navigation in Zellen wird beschleunigt. Der Benutzer kann nun mit der Tastatur oder der Bildlaufleiste schnell und einfach an eine beliebige Stelle in der Liste scrollen, ohne durch die Nachricht „Abrufen weiterer Zeilen“ unterbrochen zu werden. Der Benutzer profitiert bei einer Scrolling-Geschwindigkeit, in der die Zeilen komfortabel gelesen werden können, von einer nahtlosen Bildlauferfahrung. Die Zeilen werden immer bei Bedarf geladen, um sicherzustellen, dass größere Listen die Benutzerfreundlichkeit nicht beeinträchtigen. Im Update von Business Central von April 2019 werden keine Änderungen an Datensätzen als Ziegelsteine angezeigt.

POSTING DATE	DOCUME... TYPE	DOCUMENT NO.	G/L ACCOUNT NO. ▼	DESCRIPTION	GEN. POSTING TYPE	GEN. BUS. POSTING GROUP	G P G
3/22/2018		PS-INV103190	10700	Direct Cost 20000 on 03/22/18			
3/22/2018		PS-INV103190	10700	Direct Cost 20000 on 03/22/18			
3/22/2018		PS-INV103190	10700	Direct Cost 20000 on 03/22/18			
3/21/2018		PS-INV103189	10700	Direct Cost 40000 on 03/21/18			
3/20/2018		PS-INV103188	10700	Direct Cost 50000 on 03/20/18			
3/19/2018		PS-INV103187	10700	Direct Cost 30000 on 03/19/18			
3/18/2018		PS-INV103186	10700	Direct Cost 10000 on 03/18/18			
3/17/2018		PS-INV103185	10700	Direct Cost 20000 on 03/17/18			
3/16/2018	Invoice	108208	10700	Invoice 107208	Purchase	DOMESTIC	
3/16/2018		108208	10700	Direct Cost 30000 on 03/16/18			
3/16/2018		108208	10700	Direct Cost 30000 on 03/16/18			
3/15/2018	Invoice	108207	10700	Invoice 107207	Purchase	DOMESTIC	
3/15/2018		108207	10700	Direct Cost 30000 on 03/15/18			
3/15/2018		108207	10700	Direct Cost 30000 on 03/15/18			
3/15/2018	Invoice	108206	10700	Invoice 107206	Purchase	DOMESTIC	
3/15/2018		108206	10700	Direct Cost 40000 on 03/15/18			

Langsames und dann schnelles Scrollen durch eine Liste

Verbesserte Tastaturnavigation

Mit den Pfeiltasten der Tastatur können Sie schnell zur nächsten Zeile wechseln oder für eine ungehinderte Navigation die Pfeiltasten gedrückt halten. Bei der Auswahl mehrerer Zeilen gibt es eine wesentlich geringere Verzögerung.

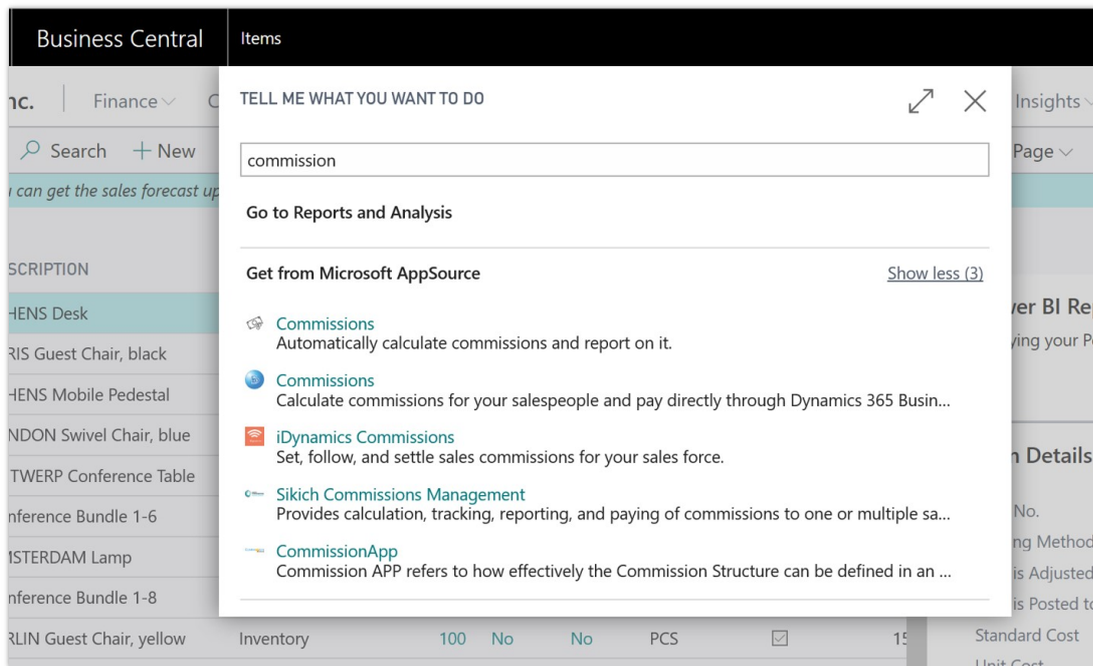
Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Verbesserte Kontextsuche

Suchergebnisse aus AppSource

Die Funktion „Wie möchten Sie weiter vorgehen“ (ALT+Q) wurde verbessert, indem nun flexiblere Begriffe und die Ergebnisanzeige für Partnerlösungen auf AppSource zulässig sind. Auf diese Weise können Benutzer Hilfe erhalten und Business Central problemlos um zahlreiche Lösungen erweitern, die in der Partnercommunity verfügbar sind.



Screenshot von Suchergebnissen aus AppSource

Zusätzliche Suchbegriffe

Neue Benutzer nutzen häufig Geschäftsbegriffe, die nicht denen entsprechen, die den jeweiligen Entitäten in Business Central zugewiesen sind. Beispielsweise verwenden sie u. U. „Produkt“ anstelle von „Artikel“ oder „Käufer“ anstelle von „Kunde“.

Entwickler können jetzt alternative Suchbegriffe zu Seiten und Berichten hinzufügen, damit Benutzer leichter das finden, wonach sie suchen. In der AdditionalSearchTermsML-Eigenschaft auf Seiten und in Berichten können Entwickler unternehmensspezifische Begriffe hinzufügen, die Benutzer dann im Feld „Wie möchten Sie weiter vorgehen“ eingeben können, um die betreffende Seite oder den betreffenden Bericht zu finden.

Business Central wird mit rund 200 solcher alternativen Suchbegriffe für ausgewählte Seiten und Berichte veröffentlicht, z. B. „Produkt“ zum Finden der Seite „Artikel“ und „Kit“ zum Finden der Seite „Montagestückliste“.

Verbesserte Navigation durch alle Produkte

Das einfache Auffinden der Funktionen im Produkt ist für alle Benutzer unerlässlich. Ebenso wichtig ist es, sich einen Überblick über das Produkt zu verschaffen. Für das Update vom April 2019 erleichtern wir das Auffinden von Funktionen, indem wir einen vollständigen Überblick über den Funktionsumfang des Produkts bieten, basierend auf dem Inhalt der Rollcenter. Dies erleichtert unseren Kunden die Navigation und das Auffinden der richtigen Funktionen im Produkt und gibt gleichzeitig einen Überblick über die Rollcenter und deren Inhalt. Als Ergänzung zur Verwendung der aktuellen Rollcenter-Navigationsleiste, der Befehlsleiste oder der „Wie möchten Sie weiter verfahren“-Suche bringt diese neue Übersicht Ihnen die benötigten Aktivitäten oder Module näher, sodass Sie konzentriert und produktiv arbeiten können.

Entwicklungsstatus

In Entwicklung

Zielzeitrahmen

Nach April 2019

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

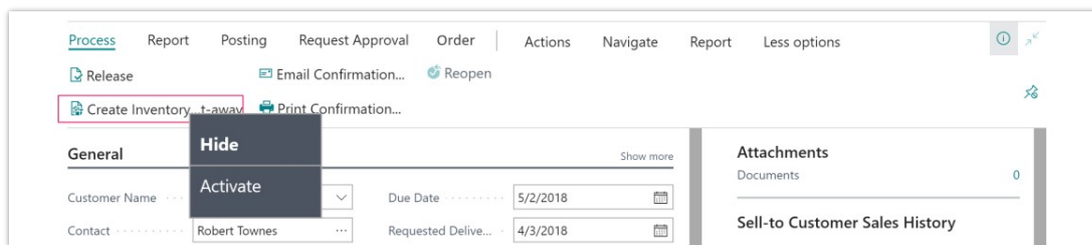
Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Verbesserungen der Anpassung

Wir geben unseren Benutzern die Möglichkeit, ihre Arbeitsbereiche mit einigen Verbesserungen im April 2019 noch weiter zu personalisieren. Alle Anpassungen in Business Central bewegen sich weiterhin mit dem Benutzer, unabhängig davon, auf welchem Gerät oder Browser er ausgeführt wird.

Produktivität durch Anpassungen der Aktionsleiste optimieren

Jeder Benutzer hat andere Vorlieben. Benutzer können das Layout ihrer Aktionen auf jeder Listen-, Arbeitsblatt-, Karten- oder Dokumentenseite geringfügig anpassen, um ihre Arbeitsweise zu optimieren. Verbergen Sie alle Aktionen, die für Ihre Aufgaben, Rollen oder Abteilungen nicht relevant sind. Verschieben Sie Aktionen zwischen Gruppen, blenden Sie Gruppen aus, oder ordnen Sie sie neu an. Dezentere visuelle Indikatoren machen Benutzer darauf aufmerksam, was mit der Business Central-Version vom April 2019 möglich ist.



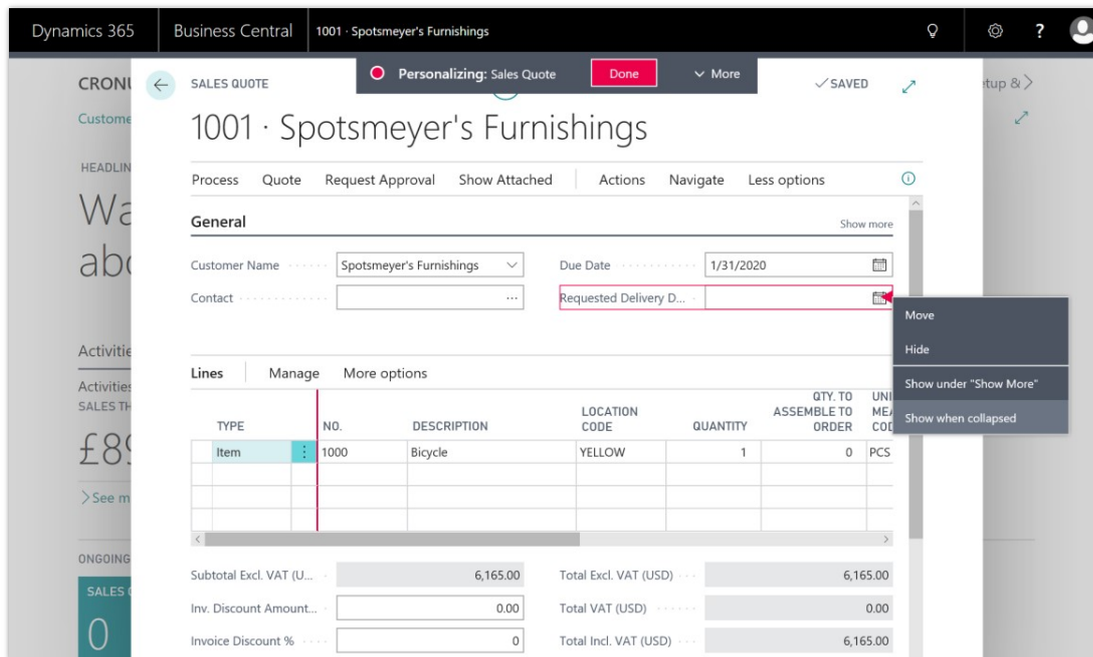
Konzeptentwurf für ein Menü, das Anpassung einer einzelnen Aktion in der Aktionsleiste einer Seite ermöglicht.

Dateneingabe mit Schnelleingabe optimieren

Schnelleingabe ist eine Produktivitätsfunktion für Desktopbenutzer, die die wiederholte Eingabe von Datensätzen beschleunigt. Wenn Sie in einem Feld die Eingabetaste drücken, springt der Fokus zum nächsten bearbeitbaren Schnelleingabefeld und überspringt andere Felder, die automatisch ausgefüllt oder gelegentlich festgelegt werden. Auf jeder Seite können Benutzer personalisieren, wie sich Felder verhalten und wie sie oder ihre Abteilung normalerweise arbeiten, wenn sie Datensätze eingeben. Verwenden Sie einfach das Anpassungsmenü, um Felder in der Schnelleingabe ein- oder auszuschließen.

Lesbarkeit optimieren, indem Sie die Felddedeutung anpassen

Einige Felder werden nur gelegentlich benötigt, während andere so wichtig sind, dass sie für Unternehmensbenutzer jederzeit sichtbar sein müssen. Felder auf Karten- und Dokumentenseiten können jetzt personalisiert werden, um festzulegen, ob sie ausgeblendet werden, bis die Option **Mehr anzeigen** ausgewählt wird, oder ob sie in der Inforegisterübersicht angezeigt werden, wenn das Inforegister ausgeblendet ist. In Verbindung mit der Möglichkeit, Felder zu verschieben, auszublenden und anzuzeigen, bietet dies maximale Flexibilität, um jede Seite auf Lesbarkeit zu optimieren. Durch das Klicken auf ein Feld in einer Inforegisterübersicht wird das Inforegister auf einfache Weise erweitert, und Sie können sich auf dieses Feld konzentrieren.



Screenshot eines Verkaufsangebots, bei dem ein Feld zur Anzeige bei reduzierter Gruppe angepasst wird

Alternative Ansichten einer Liste anpassen

Benutzer können im Anschluss an das Update vom April 2019 Listenansichten bearbeiten, speichern und personalisieren. Das Speichern Ihrer Filter in einer beliebigen Liste ist eine ausgezeichnete Produktivitätsfunktion, durch die häufig verwendete oder komplexe Filter nicht so oft neu eingegeben werden müssen. Mit Business Central haben Sie noch mehr Kontrolle über Ihre Listen: Personalisieren Sie jede Ansicht unabhängig voneinander, indem Sie das Spaltenlayout und die Spaltensortierung anpassen, um einen perfekten Überblick über Ihre Daten zu erhalten. Optimieren Sie den Filterbereich für eine beliebige Liste, indem Sie auswählen, welche Ansichten entfernt oder ausgeblendet werden sollen. Ziehen Sie eine wichtige Ansicht, um sie zum bequemen Zugriff oben im Fensterbereich anzuzeigen.

Weitere Informationen finden Sie unter [Listenansichten](#).



Geschäftsaufgaben durch Anpassungen der Navigationsleiste optimieren

Zu einem späteren Zeitpunkt in diesem Jahr, nach dem Business Central-Update vom April 2019 haben Benutzer die volle Kontrolle über ihre Links in der Navigationsleiste. Durch das Anheften einer Liste an die Navigationsleiste können Benutzer schnell zu häufig besuchten Datensätzen navigieren, um ihre Geschäftsaufgaben zu beginnen, ohne jedes Mal nach einer Liste suchen zu müssen. Direkte Änderungen der Navigationsleiste umfassen auch das Ziehen von Links, um sie neu anzuordnen, das Ausblenden nicht relevanter Links und die Neugruppierung von Links.

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Vereinfachte Hilfe und Support

Mithilfe der neuen, einheitlichen Funktionalität für Hilfe und Support entfesseln Sie Ihre Möglichkeiten. Dort können Sie auf die ganze Bandbreite von Tools und Links zugreifen, wenn Sie Unterstützung benötigen. Benutzer finden jetzt Links zu Selbsthilfe-Inhalten und -Dokumentation sowie zu häufig angeforderten Informationen zur Problembehandlung. Damit ist sowohl eine Selbstdiagnose möglich, als auch die Übergabe an den Support. Sie können auch die Community um Rat fragen oder neue Ideen in Beiträgen veröffentlichen. Administratoren können eine einzige Support-E-Mail-Adresse für die Organisation des Kunden konfigurieren. Mit ihr kann sich jeder beliebige Benutzer an seinen IT-Administrator oder Supportpartner wenden, um Support zu erhalten.

← Help & Support

Find it

Learn more about your current task or page ([Sales Manager Role Center](#))
Find answers in the [Help](#)
Look for answers in the [community](#)
Read the [blog](#)
See which capabilities are [coming soon](#)

Give feedback

Do you have a great idea that you would like to see in Business Central?
Register your idea and get others in the community to vote for it at
[aka.ms/BusinessCentralIdeas](#)

Troubleshooting

Version: 11452 US "January 2019"
[View the last known error](#)
[Inspect pages and data](#)

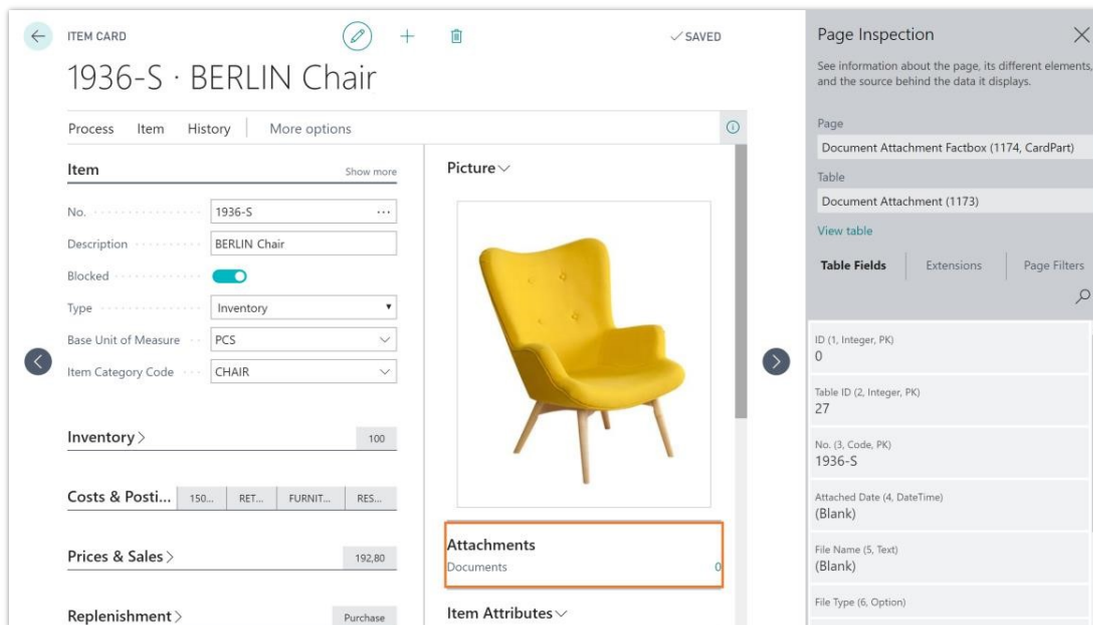
Report a problem

Still need help? Contact support at Support-US@NotYourAverageVAR.com
Copy this text and add it to your support request:
AAD: 91851-12958192-109581-19285 Environment: CronusProd

Konzeptentwurf für den neuen In-App-Bildschirm für Hilfe und Support mit einer Reihe von Links zur Selbsthilfe, für Feedback, zur Problembehandlung oder zum Kontaktieren des Supports

Seiteninspektion (früher *Über diese Seite*)

Bei der Behebung von Fehlern in Unternehmensdaten oder bei der Konfiguration von Funktionen sind häufig zusätzliche Informationen erforderlich, die über die auf der Seite angezeigten Informationen hinausgehen. Hauptbenutzer und Supportmitarbeiter können jetzt jede Seite (oder die Seitenteile auf einer Seite) überprüfen und den gesamten Inhalt des aktuellen Datensatzes einschließlich der Felder anzeigen, die nicht auf der Seite angezeigt werden.



Artikel-Infobox prüfen

Erste Schritte

Starten Sie die Prüfung der aktuell angezeigten Seite im Desktopbrowser oder in der Windows-Desktop-App, indem Sie im Menü oben **Prüfen** auswählen oder die Tastenkombination **STRG+ALT+F1** dazu verwenden.

Weiterentwicklung des Toolsets

Im Gegensatz zu seinem Vorgänger in Microsoft Dynamics NAV, allgemein bekannt als „Über diese Seite“, bietet die Seiteninspektion ein umfassendes und äußerst interaktives Point-and-Click-Erlebnis, das die Informationen übersichtlich neben Ihrer Seite anzeigt, ohne die Interaktion mit der Seite selbst zu unterbrechen. Neben der besseren Übersicht über das, was Sie gerade untersuchen, können Sie jetzt sehen, welche Erweiterungen sich auf die Seite und/oder die darunterliegende Tabelle auswirken, und erfahren, welche Seiten und Felder von diesen Erweiterungen hinzugefügt wurden.

Funktionshighlights

Je nach untersuchter Seite werden einige oder alle der folgenden Schaltflächen angezeigt:

- Der Name der Seite oder des Seitenteils und der Bezeichner
- Der zugrunde liegende Tabellenname und der Bezeichner

- Der gesamte Satz von Tabellenfeldern für den aktuellen Datensatz, einschließlich Beschriftung, Wert, Feldbezeichner, Primärschlüsselindikator und die Erweiterung, die sie eingefügt hat
- Die Erweiterungen, die die Seite oder die zugrunde liegende Tabelle erweitern
- Die Filter, die aktuell auf die Tabelle angewendet werden

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Stärkere Integration zwischen Business Central und Dynamics 365 for Sales

Da immer mehr Business Central-Benutzer Dynamics 365 for Sales verwenden, muss die Business Central-Integration in Dynamics 365 for Sales eine zuverlässige Synchronisierung, verbesserte Integration von Verkaufsaufträgen und gemeinsame KI-Erkenntnisse in Dynamics 365 for Sales bieten.

Geschäftswert

Um doppelte Dateneingaben zu vermeiden, werden Daten zwischen Business Central und Sales synchronisiert. Wenn die synchronisierten Daten sowohl in Business Central als auch in Sales geändert werden, können Synchronisierungskonflikte auftreten. Vertriebsmitarbeiter müssen auf solche Konflikte aufmerksam gemacht werden und diese leicht lösen können, ohne die IT-Abteilung oder einen Partner involvieren zu müssen.

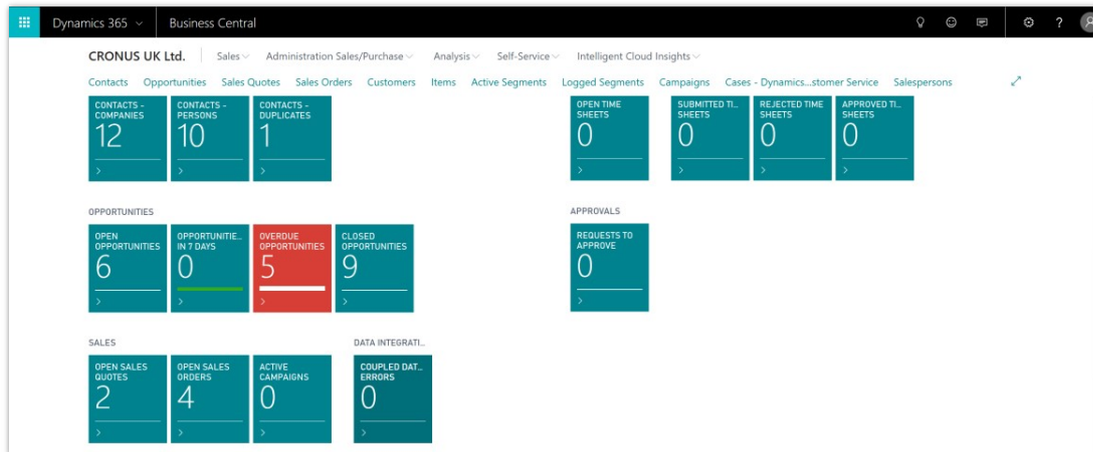
Um mobil arbeiten zu können, brauchen Vertriebsmitarbeiter eine moderne mobile App mit einer dynamischen Benutzererfahrung. Dies gilt sowohl für Business Central als auch für Sales.

Während der Auftragserfüllung können Auftragsverarbeiter Preise aktualisieren, von Vertriebsmitarbeitern eingegebene Notizen lesen, Ersatzartikel eingeben oder erwartete Warenausgangsdaten ändern. Es ist wichtig, dass Vertriebsmitarbeiter Zugriff auf solche Änderungen in Sales haben, damit sie Kunden schnell benachrichtigen können.

Durch die Freigabe von KI-basierten Erkenntnissen, die aus Business Central- und Sales-Daten generiert wurden, können sich Vertriebsmitarbeiter auf die aussichtsreichsten Chancen konzentrieren. Zudem wird das Risiko potenziell zahlungsüberfälliger Kunden verringert.

Self-Service bei der Lösung von Synchronisationskonflikten

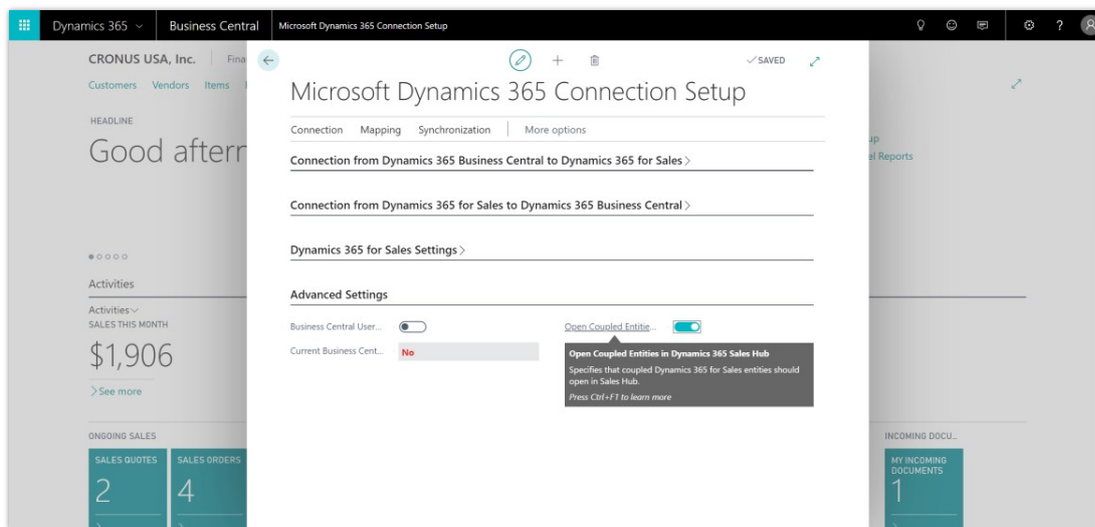
Durch das Durchsuchen handlungsrelevanter Synchronisierungsprobleme in verkaufsbezogenen Rollencentern, wie z. B. dem Rollencenter für Marketing- und Vertriebsmanager, können Vertriebsmitarbeiter entscheiden, wie sie gelöst werden sollen (z. B. in Massen), da sie Eigentümer dieser Daten sind.



Kachel für Synchronisierungskonflikte

Öffnen von gekoppelten Vertriebsdatensätzen aus Business Central in der einheitlichen Oberfläche

In der neuen einheitlichen Oberfläche können Sie jetzt gekoppelte Sales-Entitäten in Business Central öffnen. Wenn Sie die Dynamics 365-Vertriebshub-App installiert haben, können Sie das Kontrollkästchen **Gekoppelte Entitäten im Dynamics 365-Vertriebshub** öffnen auf der Seite **Microsoft Dynamics 365-Verbindungseinrichtung** auswählen. Dadurch werden die gekoppelten Dynamics 365 for Sales-Entitäten in der einheitlichen Oberfläche geöffnet, wenn Sie Aktivitäten, wie z. B. **Firmen**, **Kontakte** und **Produkte** auswählen.

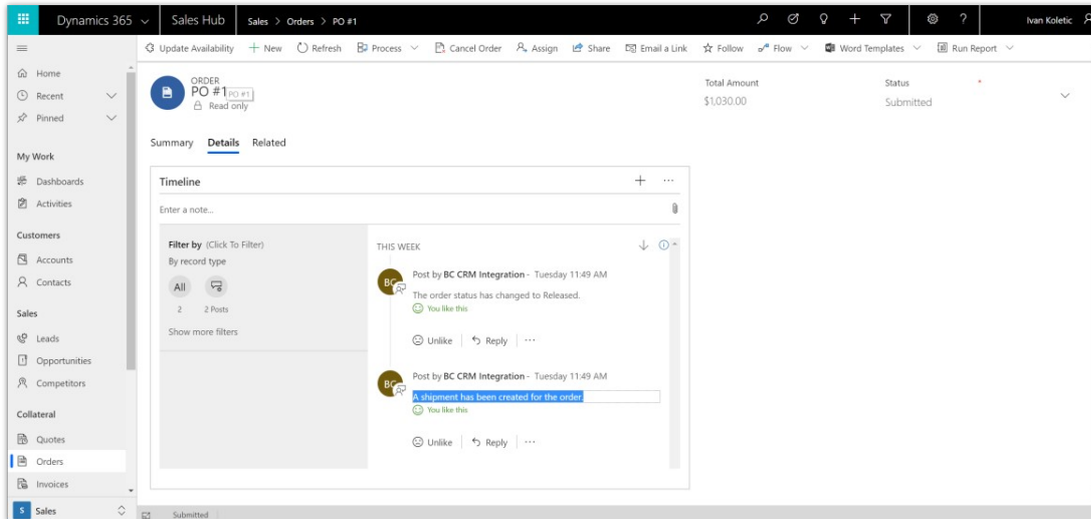


Offene gekoppelte Entitäten im Dynamics 365-Vertriebshub

Wenn die Verbindung zu Sales hergestellt ist, prüft Business Central, ob die Vertriebs-App der einheitlichen Oberfläche (Vertriebshub) installiert ist, und aktiviert dann automatisch das Kontrollkästchen **Offene gekoppelte Entitäten im Dynamics 365-Vertriebshub** auf der Seite **Microsoft Dynamics 365-Verbindungseinrichtung**.

Auftragssynchronisierung

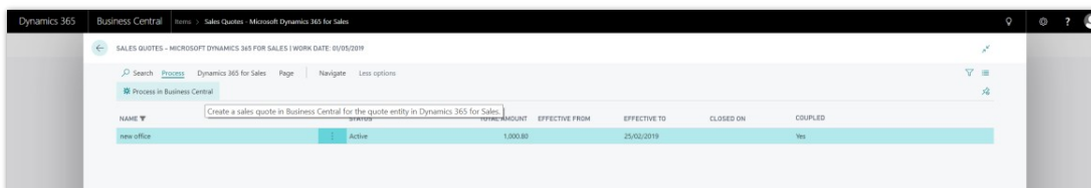
Wenn ein Auftrag in Sales übermittelt und in Business Central erstellt wurde, können verschiedene Änderungen vorgenommen werden. Diese Änderungen können wieder mit Sales synchronisiert werden. Sie können jetzt Notizen, die Ihre Vertriebsmitarbeiter in Sales erstellen, in Business Central synchronisieren.



Business Central aktualisiert übermittelten Auftrag in Dynamics 365 for Sales

Verkaufsangebotssynchronisierung

Wenn ein Verkaufsangebot in Sales aktiviert wurde, können Sie es jetzt übernehmen und in Business Central erstellen. Da Überarbeitungen von Angeboten in Sales auftreten können, werden diese Überarbeitungen erneut mit Business Central synchronisiert, indem zuvor synchronisierte Angebote in Business Central archiviert und aktualisiert werden.



Bearbeiten aktivierter Angebote aus Dynamics 365 for Sales

Für Business Central und Sales (nach April 2019) freigegebene KI

Vertriebsmitarbeiter, die in Business Central arbeiten, können von AI for Sales generierte Intelligence verarbeiten, und Vertriebsmitarbeiter, die in Sales arbeiten, können von Business Central generierte Intelligence verarbeiten.

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

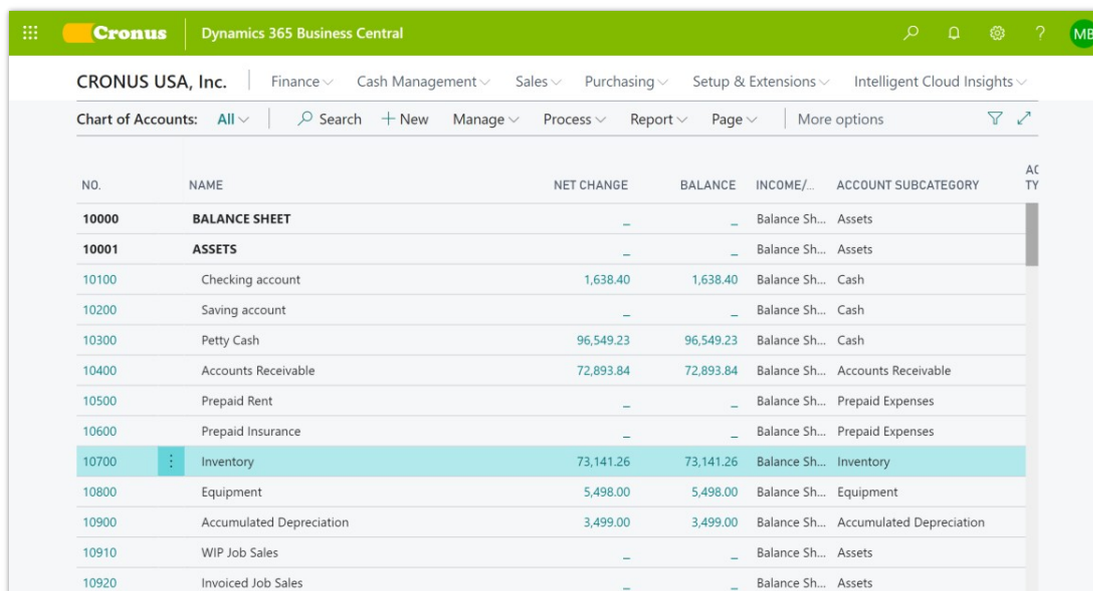
Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.



Anpassen des Designs für Ihre Organisation

Bei Dynamics 365-Apps werden die jeweiligen Kopfzeilen mit einer neuen, einheitlichen Kopfzeile ausgerichtet, die mit Office 365 geteilt wird, um Benutzern, die mit verschiedenen Microsoft-Apps arbeiten, eine optimierte Erfahrung zu bieten. In Business Central bietet die aktualisierte Kopfzeile ähnliche Funktionen und Navigationsmöglichkeiten. Dazu gehören Links zu Hilfe und Support, zum Anpassen von Business Central und zum Anpassen Ihrer Einstellungen. Insbesondere enthält das Design keine Breadcrumbs.

Office 365-Administratoren können jetzt das Standarddesign der Kopfzeile ändern, indem sie ein Firmenlogo und eine Hintergrundfarbe angeben, die der Unternehmensmarke entsprechen. Das benutzerdefinierte Design wird in der Kopfzeile von Business Central und in anderen anwendbaren Anwendungen, wie z. B. SharePoint, angezeigt.



NO.	NAME	NET CHANGE	BALANCE	INCOME/...	ACCOUNT SUBCATEGORY	AC TY
10000	BALANCE SHEET	–	–	Balance Sh...	Assets	
10001	ASSETS	–	–	Balance Sh...	Assets	
10100	Checking account	1,638.40	1,638.40	Balance Sh...	Cash	
10200	Saving account	–	–	Balance Sh...	Cash	
10300	Petty Cash	96,549.23	96,549.23	Balance Sh...	Cash	
10400	Accounts Receivable	72,893.84	72,893.84	Balance Sh...	Accounts Receivable	
10500	Prepaid Rent	–	–	Balance Sh...	Prepaid Expenses	
10600	Prepaid Insurance	–	–	Balance Sh...	Prepaid Expenses	
10700	Inventory	73,141.26	73,141.26	Balance Sh...	Inventory	
10800	Equipment	5,498.00	5,498.00	Balance Sh...	Equipment	
10900	Accumulated Depreciation	3,499.00	3,499.00	Balance Sh...	Accumulated Depreciation	
10910	WIP Job Sales	–	–	Balance Sh...	Assets	
10920	Invoiced Job Sales	–	–	Balance Sh...	Assets	

Illustration von Business Central mit einem Organisationsdesign, das auf die Kopfzeile angewendet wird, die den fiktiven Firmennamen CRONUS wiedergibt.

Weitere Informationen finden Sie unter [Anpassen des Office 365-Designs für Ihre Organisation](#)

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Verbesserungen bei der Anwendungslebenszyklus-Verwaltung

Die Version vom April 2019 für Business Central enthält Verbesserungen bei der Verwaltung der Business Central-Mandanten Ihrer Kunden.

Zeitplan für Upgrades verwalten

Die Sichtbarkeit und Steuerung der Aktualisierung Ihrer Business Central-Umgebungen wird mit der Version vom April 2019 verbessert. Für Business Central-Mandanten sind jetzt Upgrades zu vorher festgelegten Daten geplant. So können Benutzer und Administratoren das Upgrade besser planen. Administratoren haben im Business Central Admin Center außerdem die Option, das Upgrade auf ein anderes Datum zu verschieben oder die Umgebung sofort durch ein Upgrade zu aktualisieren, indem sie die Aktivität *Upgrade jetzt durchführen* auswählen. Die Administratoren können auch Fehler in der Telemetrie anzeigen, die möglicherweise dazu führen, dass das Upgrade fehlschlägt.

Überwachung und Benachrichtigungen

Business Central-Administratoren können ein Abonnement abschließen, um Benachrichtigungen zu mehr Ereignissen zu erhalten, die in ihren Umgebungen stattfinden. Die Administratoren können das Business Central Admin Center verwenden, um Empfänger auszuwählen, die Benachrichtigungen für jeden der verschiedenen Ereignistypen erhalten sollen. Die neuen Ereignisbenachrichtigungen enthalten Details zu bevorstehenden Upgrades, Upgrade-Zeitplänen, Upgrade-Ergebnissen und verfügbaren Erweiterungs-Upgrades. Administratoren können auf einer neuen Seite im Business Central Admin Center die Liste und Details zu allen Benachrichtigungen anzeigen.

Versionsvorschauen

Release Candidates neuer Anwendungsversionen werden in Sandkastenumgebungen verfügbar sein. Mandantenadministratoren und ISVs können eine Sandkastenumgebung auf die neue Release Candidate-Version aktualisieren oder eine neue Sandkastenumgebung für die neue Version erstellen. Auf diese Weise können Administratoren und ISVs Tests ausführen, Erweiterungskompatibilität überprüfen und neue Anwendungsfunktionalität in einer Sandkastenumgebung überprüfen, bevor das Upgrade in der Produktionsumgebung erfolgt.

Mehrere Sandkästen

Sandkastenumgebungen sind für das erfolgreiche Erstellen, Testen und Aktualisieren von Erweiterungen für Business Central unerlässlich. In vielen Szenarien werden mehr als eine Sandkastenumgebung benötigt. In der Version vom April 2019 können Administratoren mehrere Sandkastenumgebungen für ihren Mandanten erstellen. Jeder Sandkasten ist eine andere Umgebung und kann unabhängig – ohne Auswirkungen auf die Produktionsumgebung – geändert, aktualisiert und entfernt werden.

Verbesserte Sandkastenverwaltung

Die Version vom April 2019 bietet Verbesserungen der Sandkastenverwaltung im Business Central Admin Center. Die Umgebungsübersicht zeigt zusätzliche Informationen zur Sandkastenumgebung an und bietet die Möglichkeit, Sandkastenumgebungen zu aktualisieren, um eine Vorschau der Versionen der Anwendung anzuzeigen. Die Administratoren können auch Erweiterungen pro Mandant in einen Sandkasten hochladen und dort bereitstellen, genauso wie bei der Produktionsumgebung. Die in einem Sandkasten bereitgestellten Erweiterungen pro Mandant und AppSource-Apps werden auch in derselben Weise aktualisiert, wie dies in der Produktion geschieht. Dadurch können Administratoren das Upgrade in einer Sandkastenumgebung vollständig testen.

Verbesserte Erweiterungsverwaltung

Es ist unerlässlich, dass Sie Erweiterungen pro Mandant und AppSource-Apps auf dem neuesten Stand halten und sicherstellen, dass sie mit bevorstehenden Versionen funktionieren. Die Version von April 2019 enthält eine Anzahl von Funktionen, die Administratoren bei dieser Aufgabe unterstützt. Die erste Funktion ist ein automatisierter Dienst, der die Erweiterungen pro Mandant hinsichtlich bevorstehender Versionen der Basisanwendung überprüft. Die Funktion benachrichtigt die Administratoren/Entwickler, wenn eine Inkompatibilität festgestellt wird. Benachrichtigungen werden auch an Admins gesendet, wenn eine neue Version einer installierten AppSource-App verfügbar ist. Der Administrator kann dann die Aktualisierung der App von der Erweiterungsverwaltungsseite in seinem Zeitplan auswählen.

Lifecycle Services (Vorschau)

Business Central-ISVs können über Lifecycle Services (LCS) Support für den Lebenszyklus ihrer Apps erhalten. Lifecycle Services wird für ISVs das Portal für die vollständige Lebenszyklusverwaltung ihrer Lösungen sein. Dazu gehören u. a. Bereitstellung, Upgrade, Einblendung von Vorschauversionen zum frühen Testen und Auswerten, Genehmigung von Vertragshändlern, Überwachung sowie Livewebsite-Problembehandlung.

Verbesserungen der Intelligent Cloud für Dynamics SMB und Dynamics 365 Business Central.

Die Version vom April 2019 von Business Central bietet unseren Kunden eine Reihe neuer Geschäftswerte in der intelligenten Cloud.

Dynamics SL 2018 und die intelligente Cloud

Mit Dynamics SL 2018 CU1 können bestehende Kunden die Funktionen und Funktionalitäten der Business Central Intelligent Cloud nutzen.

Die Kunden können offene Transaktions- und Stammdatendaten aus ihrer bestehenden lokalen Dynamics SL 2018-Lösung in ihre Business Central Cloud-Mandaten replizieren. Nach Abschluss der Datenreplikation können die Dynamics SL-Daten in Cloud-Diensten wie PowerApps, Microsoft Flow, Power BI und Azure verwendet werden.

Dynamics GP 2018 R2-Verlaufsdaten in der intelligenten Cloud verfügbar

Mit der Version vom April 2019 wird die Unterstützung für zusätzliche Daten aus Dynamics GP 2018 R2 zur Replikation in die intelligente Business Central Cloud hinzugefügt.

Mit der Version vom Oktober 2018 wurde für Dynamics GP 2018 R2-Kunden die Möglichkeit eingeführt, offene Transaktions- und Stammdaten für ihren Business Central Cloud-Mandaten zu replizieren. Wir haben Ihr Feedback umgesetzt. Ab der Version vom April 2019 werden auch Verlaufsdaten im Datenreplikationsprozess unterstützt.

Dynamics NAV 2018 und die intelligente Cloud

Um die Unterstützung der Datenreplikation für alle Dynamics SMB-Produkte in der intelligenten Cloud abzurunden, wird Dynamics NAV 2018 im Rahmen der Version vom April 2019 für Business Central vollständig unterstützt. Dynamics NAV 2018-Kunden können praktisch alle lokalen Tabellen auf ihren Business Central Cloud-Mandaten replizieren (mit Ausnahme von angepassten Tabellen).

Verbesserte Datenreplikationsdienste

Wir härten außerdem den Datenreplikationsdienst und verbessern die Leistung und Telemetrie des Dienstes.

Intelligente Listen

Wir fügen intelligente Listen für vereinfachte Business Intelligence-Funktionen in Business Central (online) hinzu, und schaffen eine Grundlage für die Erstellung eines Intelligente-Listen-Designer-Tools in einer späteren Version.

Mit intelligenten Listen können Benutzer Abfrageinformationen innerhalb von Business Central (online)-Listenseiten anzeigen, die auf der Seite dynamisch Daten auf Basis der Abfragedefinition rendern.

Wir erwarten, dass mit der Version vom 19. Oktober der Intelligente-Listen-Designer eingeführt wird, mit dem Benutzer neue Abfragen erstellen oder bestehende Abfragen ändern können.

Designerverbesserungen für Entwickler

Der Designer ergänzt Visual Studio-Code und ist eine praktische Möglichkeit für Entwickler, visuelle Inhalte für Seitenobjekte zu testen und schnell anzupassen.

Beim Gestalten werden nicht mehr automatisch Abhängigkeiten zu allen bereitgestellten Erweiterungen in der Testumgebung hinzugefügt. Beim Verlassen des Designers werden Erweiterungen, von denen keine Abhängigkeit übernommen wurde, stillschweigend entfernt.

Gestalten von Aktionen

Wenn Sie eine Liste, ein Arbeitsblatt, eine Karte oder eine Dokumentenseite erweitern, können Sie mit dem Designer kleinere Anpassungen am Layout von Seitenaktionen vornehmen. Verbergen Sie Aktionen, die nicht relevant sind, verschieben Sie Aktionen zwischen Gruppen und blenden Sie Gruppen aus oder ordnen Sie sie neu. Dezentere visuelle Indikatoren machen Entwickler darauf aufmerksam, was mit der Business Central-Version vom April 2019 möglich ist.

Schnellerfassung

Schnelleingabe ist eine Produktivitätsfunktion für Desktopbenutzer, die die wiederholte Eingabe von Datensätzen beschleunigt. Wenn die Eingabetaste in einem Feld gedrückt wird, wechselt der Fokus zum nächsten bearbeitbaren Feld oder zur nächsten bearbeitbaren Zelle und überspringt dabei andere Felder, die nicht immer benötigt oder automatisch ausgefüllt werden. Sie können Felder im Designer über das Menü eines beliebigen Feldes für den Schnelleingabepfad ein- oder ausschließen und das Ergebnis Ihrer Änderungen sofort auf der gesamten Seite testen. Dies ist weitaus effizienter als die Feinabstimmung der Schnelleingabe im Visual Studio-Code.

Gestaltung der Feldwichtigkeit

Einige Felder werden nur gelegentlich benötigt, während andere so wichtig sind, dass sie für Unternehmensbenutzer jederzeit sichtbar sein müssen. Neben der Möglichkeit, Felder zu verschieben, auszublenden und hinzuzufügen, ermöglicht der Designer nun auch die Feinabstimmung der Wichtigkeitseigenschaft eines Feldes auf eine sehr visuelle und interaktive Weise.

Gestalten von Listenansichten

Kurz nach dem Update vom April 2019 wird diese Funktion verfügbar sein und Entwickler könne alternative Ansichten von Listenseiten innerhalb von Erweiterungen gestalten. Erstellen, testen und verfeinern Sie Filter mit Ihren Testdaten in Echtzeit und speichern Sie die Ansicht in Ihrer Erweiterung. Mit dem Designer können Sie auch die anspruchsvolleren Anforderungen Ihrer Kunden erfüllen, z. B. das Erstellen spezifischer Spaltenlayouts und das Sortieren von Spalten für jede einzelne Ansicht.

Weitere Informationen finden Sie unter [Listenansichten](#).

Gestalten der Navigationsleiste

Später in diesem Jahr, nach dem Update von Business Central vom April 2019, werden Entwickler in der Lage sein, Navigationslinks und Gruppen von Links direkt auf jeder Rollcenter-Seite zu gestalten. Beginnen Sie mit einer leeren Navigationsleiste und heften Sie eine Liste an, um einen Satz von Links zu häufig verwendeten Tabellen aufzubauen. Weitere Informationen über das [Gestalten von Rollcenters](#)

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

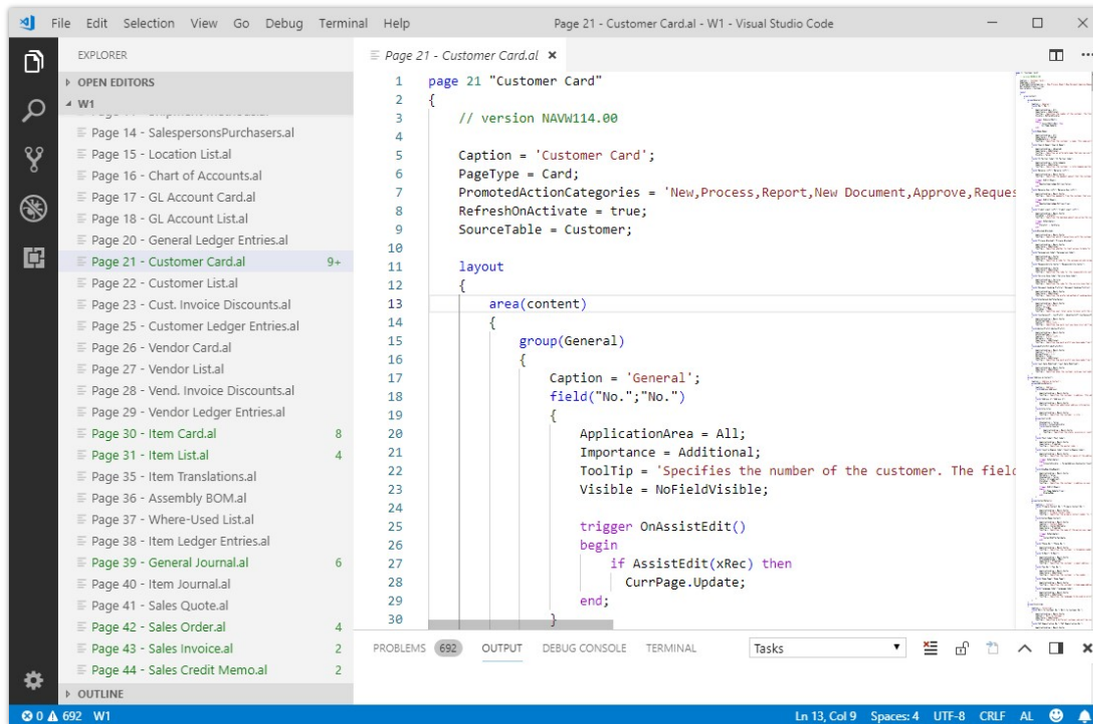
Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

Visual Studio Code und AL

Die Version von April 2019 konzentriert sich auf die Vorbereitung der Umstellung der Basisanwendung und der Ländereinstellungen von C/AL auf AL, Optimierungen für die Arbeit mit großen Projekten (z. B. der Basis-App auf AL) sowie zusätzliche Produktivitätsfunktionen, die das Feedback von internen und externen Entwicklern berücksichtigen.

Anwendung als App

Wie wir bei den Directions 2018-Konferenzen in Nordamerika und EMEA gezeigt haben, arbeiten wir daran, die Basisanwendung und Tests von C/AL nach AL zu verschieben. Wir werden diese Umstellungen intern parallel ausführen und planen, sie im Vorschaumodus auf Docker-Images vor oder im Rahmen der Veröffentlichung der Version von April 2019 zu liefern. Die Version von April 2019 basiert auf C/AL und C/SIDE. Es ist geplant, innerhalb von 12-24 Monaten nach der Veröffentlichung unserer Version von Oktober 2018 zu AL und Visual Studio Code als unterstützte Plattform für neue Versionen zu wechseln.



Zu AL konvertierte W1-Anwendung

Unterstützung für größere Projekte

Parallel zur Umstellung der Basisanwendung zu AL konzentrieren wir uns auf die Optimierung der Entwicklererfahrung bei der Arbeit mit großen Projekten wie der Basisanwendung. Die folgenden Bereiche werden verbessert:

- Leistung im internen Metadaten-Repository, das vom Compiler und IntelliSense verwendet wird.
- Lade-, Kompilier- und Buildzeiten für große Projekte.
- Teilweise Kompilierung und Bereitstellung für schnelle Anwendungsentwicklungs-Roundtrips.

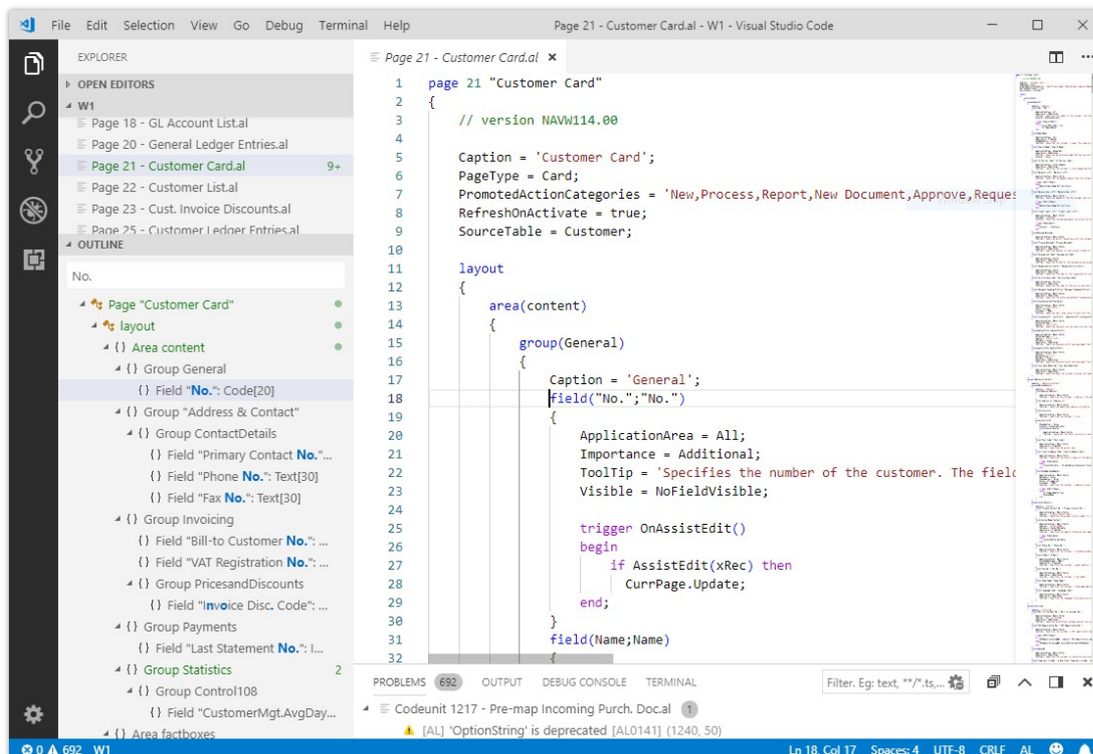
Beim Bereitstellen von Anwendungen Synchronisierung erzwingen

Sie können jetzt grundlegende Änderungen während der Entwicklung erstellen und bereitstellen, ohne ein Versionsupdate zu erstellen, oder Sie können Upgrade-Code hinzufügen, indem Sie die neue „erzwungene“ Schemasynchronisierung verwenden, ähnlich wie C/SIDE. Dieser Modus lässt alle Änderungen zu, sowohl additive als auch destruktive. Destruktive Änderungen, wie z. B. das Entfernen einer Spalte, werden so angewendet, dass die restlichen Daten nicht zerstört werden.



Gliederungsansicht

Die Standard-Gliederungsansicht in Visual Studio Code wird unterstützt. Auf diese Weise können Entwickler einen Überblick über den Symbolbaum des derzeit aktiven Editors erhalten und zu Positionen im Code-Editor navigieren. Es gibt verschiedene Sortiermodi: Sie können Symbole während der Eingabe suchen oder nach ihnen filtern. Fehler und Warnungen werden ebenfalls in der Gliederungsansicht angezeigt, sodass Sie die Position eines Problems auf einen Blick sehen können. Sie können auch die Breadcrumbs-Ansicht verwenden, um auf einfache Weise durch die Struktur in einer AL-Datei zu navigieren.



Gliederungsansicht

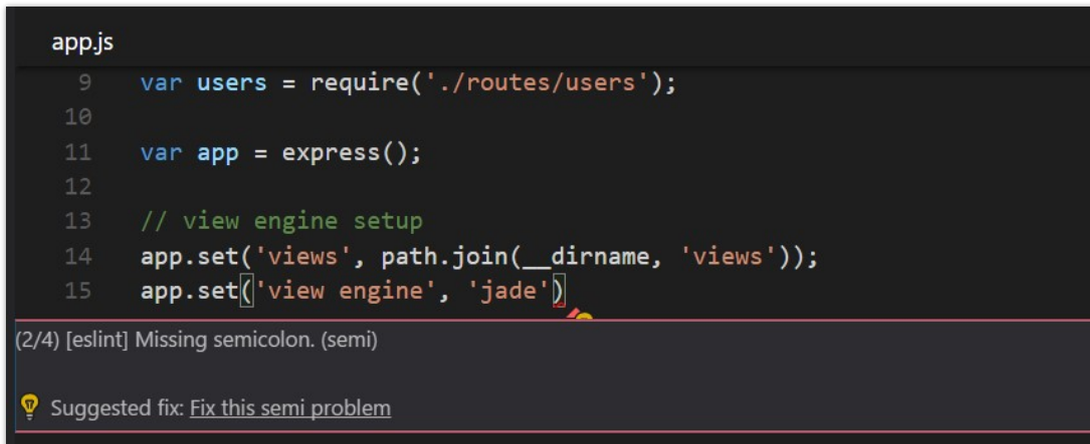
Designer übernimmt keine Abhängigkeiten mehr für alle Erweiterungen

Der In-Client-Designer hat bisher Abhängigkeiten für alle installierten Erweiterungen übernommen. Dies ist nicht mehr der Fall – er übernimmt nun nur noch Abhängigkeiten von den erforderlichen Erweiterungen. Diese müssen somit nicht mehr in Visual Studio Code bearbeitet werden, nachdem Berater oder Kunden den Designer für kleine Änderungen verwendet haben.



Support für Code Actions

Visual Studio Code verfügt über das Framework „Code Actions“ zum schnellen Beheben von Fehlern oder Durchführen von Umgestaltungen. Dieses Framework wird nun in AL-Projekten unterstützt und es werden auch einige schnelle Problemlösungen für häufig auftretende Probleme veröffentlicht.



```
app.js
 9  var users = require('./routes/users');
10
11  var app = express();
12
13  // view engine setup
14  app.set('views', path.join(__dirname, 'views'));
15  app.set('view engine', 'jade')
(2/4) [eslint] Missing semicolon. (semi)
Suggested fix: Fix this semi problem
```

Code Actions

ID-Bereiche für mehrere Objekte in app.json

Mit dieser Version können Sie jetzt mehrere ID-Bereiche in der Datei app.json hinzufügen, damit der Compiler Warnungen ausgibt, wenn IDs außerhalb dieser Bereiche liegen.

Standard-Web-API

Die Standard-Web-API verlässt die Betaphase. Die API wurde in der Betaphase basierend auf dem Feedback der Partnercommunity weiterentwickelt. Diese Version integriert finale Verbesserungen und mehrere neue Entitäten in der API als Version 1.0.

Verbesserungen für Entwickler

- Entwicklung von APIs in AL mithilfe benutzerdefinierter Namespaces
- offene API-Spezifikation 3.x

Änderungen von der Betaversion zu APIs der Version 1.0

- tiefe Schachtelung von Entitäten
- einfache Schlüssel
- API zur Erfassung der Arbeitszeitcheckung von Mitarbeitern

Geschäftswert

Die Standard-Web-API stellt mehr als 48 Entitäten bereit und ermöglicht lose gekoppelte Integrationen in Business Central. Wenn Sie die Web-API verwenden, ist keine Entwicklung oder Bereitstellung innerhalb von Business Central notwendig. Zu den wichtigsten Designzielen gehörten die Bereitstellung von APIs, für die keine umfassenden Kenntnisse von Business Central erforderlich ist, sowie die Bereitstellung eines Vertrags mit fester Version, der eine standardisierte Integrationsmöglichkeit zwischen Lokalisierungen und Bereitstellungen von Business Central ermöglicht.

Die Standard-API ist in Business Central online standardmäßig aktiviert und kann auch für lokale Bereitstellungen aktiviert werden.

APIs in AL entwickeln

Erweiterungen können APIs verfügbar machen, die die API-Plattform in Business Central nutzen. Dies bedeutet, dass benutzerdefinierte APIs dieselben Funktionen wie die Standard-APIs haben. Dies umfasst die Unterstützung für Webhooks, OAS 3.0, OData v4 und die Versionsverwaltung.

Die Entwicklung von APIs nutzt *benutzerdefinierte Namespaces* – eine Möglichkeit, APIs in Gruppen zu unterteilen. Dies erfordert, dass die API die Eigenschaften APIPublisher, APIGroup und APIVersion angibt.

```
page 50100 ApiPageExpenses
{
    PageType = API;
    Caption = 'apiPageName';
    APIPublisher = 'contoso';
    APIGroup = 'expenses';
    APIVersion = 'v2.0';
    EntityName = 'Receipt';
    EntitySetName = 'Receipts';
    SourceTable = ContosoReceipt;
    InsertAllowed = true;
    DeleteAllowed = true;
    layout
    {
        area(Content)
```

Zur Zeit der Bereitstellung führt das oben gezeigte Beispiel dazu, dass Routingtabellen aktualisiert werden. Dadurch wird der Endpunkt im angegebenen Namespace verfügbar gemacht.

```
GET https://api.businesscentral.dynamics.com/v1.0/api/contoso/expenses/v2.0/companies(7d0b2f2d-150e-4596-b064-e66f3491811c)/Receipts
```

offene API-Spezifikation 3.x

Business Central unterstützt Sie bei der OAS 3.0-Generierung. OAS stellt ein allgemeines Metadatenformat bereit, aus dem SDKs für die meisten Programmiersprachen generiert werden können.

Nach April 2019 wird die Business Central API-Dokumentation auch über OAS generiert.

Tiefere Schachtelung von Entitäten

Aufgrund von Einschränkungen in Teilsiten ist es nicht möglich, eine Entitätsstruktur zu haben, die tiefer als zwei Ebenen ist. Beispiel:

```
/journal({id})/journalLine(id)
```

Diese Einschränkung für dieses spezielle Beispiel macht die Verwendung von **attachments** zu **journalLines** umständlich, da es keine Möglichkeit gibt, die Ressource direkt anzusprechen:

```
/journal({id})/journalLine(id)/attachment(id)
```

Bei aktuellen Betaimplementierungen ist **attachments** im Stamm enthalten.

Einfache Schlüssel

Mehrteilige/komplexe Schlüssel erschweren die Verwendung der APIs, da das Erstellen von Anforderungen mehrere Parameter erfordern kann. Bis April 2019 werden APIs einfache Schlüssel verwenden.

API zur Erfassung der Arbeitszeitzachweise von Mitarbeitern

Arbeitsnachweise von Mitarbeitern werden über die Standard-API ermöglicht. Arbeitszeitzachweise in Business Central unterstützen derzeit die Zeitregistrierung der Mitarbeiter mit Ressourcen. Bei der aktuellen Implementierung kann eine Ressource mehrere Maschinen und Personen darstellen. Bis April 2019 muss die Ressource, auf der die Arbeitszeitzachweise erfasst werden, auf einen Mitarbeiter verweisen.

Anwender

Endbenutzer, Administratoren, Anpasser, entwickelnde Anwender, Entwickler

Status

Derzeit sind alle APIs in der Betaphase. Bis April 2019 werden APIs der Version 1.0 veröffentlicht, die die oben beschriebenen Verbesserungen enthalten.

Verfügbarkeit

SaaS, lokal

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit.

Helfen Sie uns dabei, Dynamics 365 Business Central zu verbessern, indem Sie Ideen erläutern, Vorschläge machen und Feedback geben. Verwenden Sie das Business Central-Forum unter <https://aka.ms/businesscentralideas>.

