

# Konfiguration & Administration

- [Berechtigungssätze](#)
- [DEXPRO Core](#)
- [eInvoice Sender Einrichtung](#)
- [Debitoren und Kreditoren Einrichtung](#)
- [OAuth 2.0 Einrichtung](#)

# Berechtigungssätze

Um die Module nutzen zu können, muss den jeweiligen Anwendern der passende Berechtigungssatz zugewiesen werden.

Folgende werden mit ausgeliefert:

- DXP Core Admin - DEXPRO Core Administrator
- DXP Core User - DEXPRO Core Benutzer
- DXP INVOCIE Admin - DEXPRO eInvoice Administrator
- DXP INVOICE User - DEXPRO eInvoice Benutzer

# DEXPRO Core

Der DEXPRO Core verwaltet die einzelnen DEXPRO Apps und deren Dokumente pro Mandant.

Es werden alle Belege, welche über die unterschiedlichen DEXPRO Module in Microsoft Dynamics 365 Business Central eingelaufen und verarbeitet worden sind, angezeigt. Zur Nachverfolgung von einzelnen Belegen wird auf eine globale Nummernserie, welche über alle DEXPRO Apps genutzt wird, gesetzt. Dies bietet den Vorteil, dass die Anwender mit nur einer Nummernserie pro Beleg arbeiten.

Weitere Informationen finden sie [hier](#).

# eInvoice Sender Einrichtung

In der eInvoice Sender Einrichtung wird sowohl die Anbindung an das DIGIvoice System, als auch die Verarbeitung innerhalb der App eingerichtet.

## Menü

### Konfiguration herunterladen

Hiermit wird die Konfiguration und der Aufbau der e-Rechnungsstrukturen heruntergeladen.

## Zugehörig

### Belegwarteschlange

Über diesen Menüpunkt erreichen Sie die Belegwarteschlange.

### Prozessprotokoll

Über diesen Menüpunkt erreichen Sie das Prozessprotokoll der Transaktionen mit Digivoice.

### Debitoreneinrichtung

Über diesen Menüpunkt erreichen Sie die [debitorenspezifische Einrichtung](#).

### Kreditoreneinrichtung

Über diesen Menüpunkt erreichen Sie die [kreditorenspezifische Einrichtung](#).

### OAuth 2.0 Einrichtung

Über diesen Menüpunkt erreichen Sie die [OAuth 2.0 Einrichtung](#) zur Authentifizierung am Digivoice System.

## Zuordnungen

- Schlüsselwörter für Zahlungsbedingungen - Zuordnung der e-Rechnungsschlüsselwörter auf vorhandene Zahlungsbedingungen

- Einheitencodes - Zuordnung der e-Rechnungseinheiten auf die vorhandenen Einheitencodes
- XR-Feldstruktur - Struktur der e-Rechnungsbelege

## Allgemein

In diesem FastTab kann man die Nutzung dieser App aktivieren/deaktivieren und die Verbindung zum Digivoice System einrichten.

App aktiviert  Authentifizierung

Basis-URL  Experteneinstellungen...

## Export-Einstellungen

Hier werden die Standards für den Export hinterlegt.

Standardmäßiges Sen...  Belege automatisch v...

Käufer-Referenz

## eInvoice Konformitätsprüfung

Hier finden Sie die Einstellungen zu der Konformitätsprüfung.

Feldvalidierung aktivi...

Verkaufsbelege prüfen

Servicebelege prüfen

Einkaufsbelege prüfen

Buchungssperre bei V...

## Belegwarteschlange

Hier wird festgelegt, wie lange die Einträge aufbewahrt werden sollen.



# Debitoren und Kreditoren Einrichtung

## Debitorenspezifische Einrichtungen

Zugang über **DEXPRO eInvoice Einrichtung** → **Debitoreneinrichtung**

### DEXPRO eInvoice Kundeneinrichtungskarte

#### Allgemein

Debitorennr. ....

Belege automatisch v...

Name des Kunden .....

#### Exportieren

Standard Sendeprofil ...

Käufer-Referenz .....

#### E-Mail-Einrichtung

CC-E-Mail-Adresse .....

Kontakt-E-Mail übersch...

#### Konfigurationsoptionen:

- **E-Mail überschreiben:** Andere E-Mail als Standard verwenden
- **Automatische Verarbeitung:** Automatisches Senden von Dokumenten aktivieren/deaktivieren
- **Sendeprofil:** Standardformat für diesen Kunden
- **Käufer Referenz:** Kundenspezifische Referenzanforderungen

## Kreditorenspezifische Einrichtungen

Eine ähnliche Konfiguration ist für Lieferanten für Einkaufsgutschriften verfügbar.



# OAuth 2.0 Einrichtung

Hier werden die OAuth 2.0 / Open Id User und deren Access Token verwaltet.

Open ID Einrichtungseinträge

✓ Gespeichert

Suchen + Neu Liste bearbeiten Löschen Aktionen Automate Weniger Optionen

Code ↑	Configuration Endpoint	Client-ID	Client Secret	Scope	Access Token gültig bis	Acc... Token ist gültig	Client Secr... exis...	Token Endpoint
→ USER	https://keycloak.k8s.staging.sq...	bc-test-be	credentials		24.02.2023 16:21	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	https://keycloak.k8s.staging.sq...

Client Secret eingeben  
Access Token holen  
ShowTokenTest