



# Fixpack Notes 22.1

**IDL Konsis, Forecast,  
Xlslink**

## 1 Inhalt

1	Inhalt .....	2
2	Fixpack 22.1 A .....	4
2.1	Allgemeines.....	4
2.1.1	Kopieren nach Excel .....	4
2.1.2	Leere Startseite .....	4
2.1.3	Datamart .....	4
2.1.4	Anzeige der Speichernutzung .....	4
2.1.5	Fehler beim Schreiben von Zeitstempeln .....	4
2.1.6	Aktualisierung externer Bibliotheken .....	4
2.1.7	Anpassungen an den neuen Firmennamen .....	4
2.1.8	Anpassungen an das UI von insightsoftware .....	4
2.2	IDL Konsis .....	5
2.2.1	Änderung von Spiegelbewegungen mit Geschäftsbereich .....	5
2.2.2	Exception in der Anwendung KVA .....	5
2.2.3	Setzen des LT-Kennzeichens überarbeitet.....	5
2.2.4	Import von Anlagenobjekten .....	5
2.2.5	Navigation in den DEF-Anwendungen .....	5
2.2.6	Bearbeitung von IDL-Gruppen in BENDEF .....	5
2.2.7	Reihenfolge von Einzelabschlussbuchungen nach dem Vortrag .....	5
2.2.8	Kopieren in der Anwendung REPDEF .....	5
2.2.9	Exception in der Anwendung WKZWKA .....	5
2.2.10	Geschäftsbereich in den Bewegungsanwendungen.....	6
2.2.11	Fehlerhafter EF-Status .....	6
2.2.12	Import von Konten.....	6
2.2.13	Exception in der Anwendung BENDEF .....	6
2.3	IDL Forecast.....	6
2.3.1	Kontoanzeige in Regelvorlagen nach Szenariostruktur aktualisieren .....	6

2.3.2	Speichern Regelvorlage.....	6
2.3.3	Eingabe Gesellschaft in Ablaufsteuerung .....	6
2.3.4	Anzeige „kein Geschäftsbereich“ .....	6
2.3.5	Fehler beim Erzeugen eines Ordners im Planungsmenü .....	6
2.3.6	Verteilung nach Referenzperioden .....	7
2.4	IDL XIslink .....	7
2.4.1	Dezimaltrennzeichen abweichend von Region-Einstellungen berücksichtigt.....	7
2.4.2	Leerzeichen in Startparametern für Hauptanwendung nun zulässig .....	7
2.5	IDL Smart Connectivity for SAP .....	7
2.5.1	Bibliotheken für Visual Studio 2019.....	7
2.5.2	.Net Framework .....	7
2.5.3	RFC-Destination .....	7
2.5.4	Kundenindividueller Namensraum .....	7

## 2 Fixpack 22.1 A

### 2.1 Allgemeines

#### 2.1.1 Kopieren nach Excel

Beim Kopieren von Daten und unformatiertem Einfügen in Excel kam es zu verschobenen Spalten.

#### 2.1.2 Leere Startseite

Beim Start von Konsis blieb die Startseite leer bzw. erschien erst nach längerer Zeit.

#### 2.1.3 Datamart

Es wurde die neue Zeitart "Kumuliert (Erfassung - berechnet)" hinzugefügt.

#### 2.1.4 Anzeige der Speichernutzung

Die Anzeige der Speichernutzung im Info-Dialog wurde korrigiert.

#### 2.1.5 Fehler beim Schreiben von Zeitstempeln

Beim Schreiben von Zeitstempeln kam es zu einem Fehler, wenn der Application Server auf einer Windows-Version läuft, die älter als Windows Server 2016 ist.

#### 2.1.6 Aktualisierung externer Bibliotheken

Das Spring-Framework wurde wegen einer veröffentlichten Sicherheitslücke auf Version 5.3.18 aktualisiert.

#### 2.1.7 Anpassungen an den neuen Firmennamen

Launcher und Konsis-Client zeigten in "Programme und Features" noch die IDL GmbH Mitte als Hersteller.

#### 2.1.8 Anpassungen an das UI von insightsoftware

In Forecast sind die Farben von gesperrten Zellen und Plan-Zellen auf einigen Monitoren jetzt besser unterscheidbar.

Die Knöpfe im Hilfetext-Editor sind wieder an die linke Seite des Dialogs angeordnet.

Es werden wieder zwei unterschiedliche Farben für Schlüsselfelder und Eingabefelder, für die eine Eingabe aus fachlichen Gründen erforderlich ist, verwendet.

Das Lock und Unlock-Icon sowie das Icon für "Manuelle Freigabe" wurden für eine bessere Lesbarkeit überarbeitet.

## 2.2 IDL Konsis

### 2.2.1 Änderung von Spiegelbewegungen mit Geschäftsbereich

Nach der Änderung von Spiegelbewegungen in einem Geschäftsbereich wurde der Status der Spiegelbewegungen in den anderen Geschäftsbereichen einer Gesellschaft als ungeprüft ausgewiesen.

### 2.2.2 Exception in der Anwendung KVA

In der Anwendung KVA kam es beim Ändern der Wertspalte für eine Report-KVA zu einer Exception.

### 2.2.3 Setzen des LT-Kennzeichens überarbeitet

Das LT-Kennzeichen wird in KK-, KN- und EK-Belegen für die Buchungssatznummern 01 bis 03 nicht mehr automatisch gesetzt.

### 2.2.4 Import von Anlagenobjekten

Beim Importieren von Anlagenobjekten kam es zu Fehlermeldungen, obwohl die zu importierenden Daten korrekt waren.

### 2.2.5 Navigation in den DEF-Anwendungen

In den DEF-Anwendungen konnte zwischen den offenen Aufgaben nicht mit den Cursor-Tasten navigiert werden.

### 2.2.6 Bearbeitung von IDL-Gruppen in BENDEF

In der Anwendung BENDEF war es Standardusern nicht möglich, IDL-Gruppen zu editieren. Jetzt ist es möglich, bei Bedarf die Option "Berechtigungsgruppe für Daten" zu aktivieren oder eine Active Directory Gruppe zu hinterlegen.

### 2.2.7 Reihenfolge von Einzelabschlussbuchungen nach dem Vortrag

Die Einzelabschlussbuchungen wurden beim Gesellschaftsvortrag nicht in der Original-Reihenfolge der Erfassung vorgetragen.

### 2.2.8 Kopieren in der Anwendung REPDEF

Beim Kopieren aller Daten in die Zwischenablage mittels Strg-A und Strg-C reagierte die Anwendung REPDEF bei großen Datenmengen sehr langsam.

### 2.2.9 Exception in der Anwendung WKZWKA

In bestimmten Fällen kam es in der Anwendung für Wechselkurse (WKZWKA) zu einer Exception.

#### 2.2.10 Geschäftsbereich in den Bewegungsanwendungen

In Übersichten für Kapital-, Rückstellungs-, Spiegel- und Anlagenbewegungen wurde bei der Verwendung von Geschäftsbereichen auch in der Summenzeile für die Gesellschaft ein Geschäftsbereich angezeigt. Dies war insbesondere dann nicht korrekt, wenn in den Daten mehrere Geschäftsbereiche enthalten waren.

#### 2.2.11 Fehlerhafter EF-Status

Der EF-Status wurde trotz korrekt durchgeführter Equity-Fortschreibung nicht grün, wenn er vorher nicht rot, sondern leer war.

#### 2.2.12 Import von Konten

War beim Import von Konten bei der IC-Aufrissart ein falscher Werte eingetragen, dann wurde eine falsche Fehlermeldung angezeigt.

#### 2.2.13 Exception in der Anwendung BENDEF

In der Anwendung BENDEF kam es beim Öffnen eines Wizards für die Objektberechtigung per Doppelklick zu einer Exception.

### 2.3 IDL Forecast

#### 2.3.1 Kontoanzeige in Regelvorlagen nach Szenariostruktur aktualisieren

Änderungen im Kontostamm werden nun nach "Szenariostruktur aktualisieren" auch korrekt in Regelvorlagen angezeigt.

#### 2.3.2 Speichern Regelvorlage

Für die Dauer des Speichervorgangs einer Regelvorlage wird die Eingabe nun vorsichtshalber gesperrt.

#### 2.3.3 Eingabe Gesellschaft in Ablaufsteuerung

Bei Eingabe einer Gesellschaft, die nicht vorhanden ist, wird der Eintrag beim Bestätigen der Zelle wieder zurückgesetzt.

#### 2.3.4 Anzeige „kein Geschäftsbereich“

Die Anzeige eines leeren / fehlenden Geschäftsbereichs wurde in der Ablaufsteuerung von "\*" auf ein leeres Feld umgestellt.

#### 2.3.5 Fehler beim Erzeugen eines Ordners im Planungsmenü

Beim Anlegen eines neuen Ordners trat ein Fehler auf, wenn keine Szenarien oder andere Ordner vorhanden waren.

### 2.3.6 Verteilung nach Referenzperioden

IC/CNT-Salden wurden beim Verteilen nach Referenzperioden unter bestimmten Umständen fehlerhaft verteilt. Voraussetzung: Es wurde ein Kopierprofil erstellt und auf Seite 3 im Wizard zunächst "anteilmäßig gemäß vorgegebener Verteilung" ausgewählt, dann auf Seite 4 "als Prozent" eingestellt und danach zurück auf Seite 3 die Verteilung auf "anteilmäßig gemäß Referenzperioden" geändert. Die Kontensalden werden korrekt verteilt, ggf. ergab sich dadurch eine Differenz zwischen Konten- und IC/CNT-Salden.

## 2.4 IDL Xlslink

### 2.4.1 Dezimaltrennzeichen abweichend von Region-Einstellungen berücksichtigt

Wurde in Windows die Region auf „en-US“ gestellt und dann aber als Dezimaltrennzeichen nicht der Punkt, sondern abweichend von der Region Vorgabe explizit ein Komma eingesetzt, hatte IDL Xlslink Werte mit Faktor 100 zu hoch ausgegeben. Nun wird das Dezimaltrennzeichen korrekt berücksichtigt.

### 2.4.2 Leerzeichen in Startparametern für Hauptanwendung nun zulässig

Werden in den Startparametern für die Hauptanwendung Pfade mit Leerzeichen angegeben, können diese nun korrekt aufgelöst werden und führen nicht mehr zu einer Fehlermeldung.

## 2.5 IDL Smart Connectivity for SAP

### 2.5.1 Bibliotheken für Visual Studio 2019

Die internen Bibliotheken für die Nutzung mit Visual Studio 2019 wurden aktualisiert.

### 2.5.2 .Net Framework

Die .Net Version wurde auf 4.6.2. aktualisiert.

### 2.5.3 RFC-Destination

Ein anderer RFC-Destination Name als der vorgegebene Standard führte beim Einspielen von Reports zu einer Fehlermeldung.

### 2.5.4 Kundenindividueller Namensraum

Bei der Installation kann nun die Smart Connectivity for SAP im kundeneigenen Namensraum abgelegt werden.