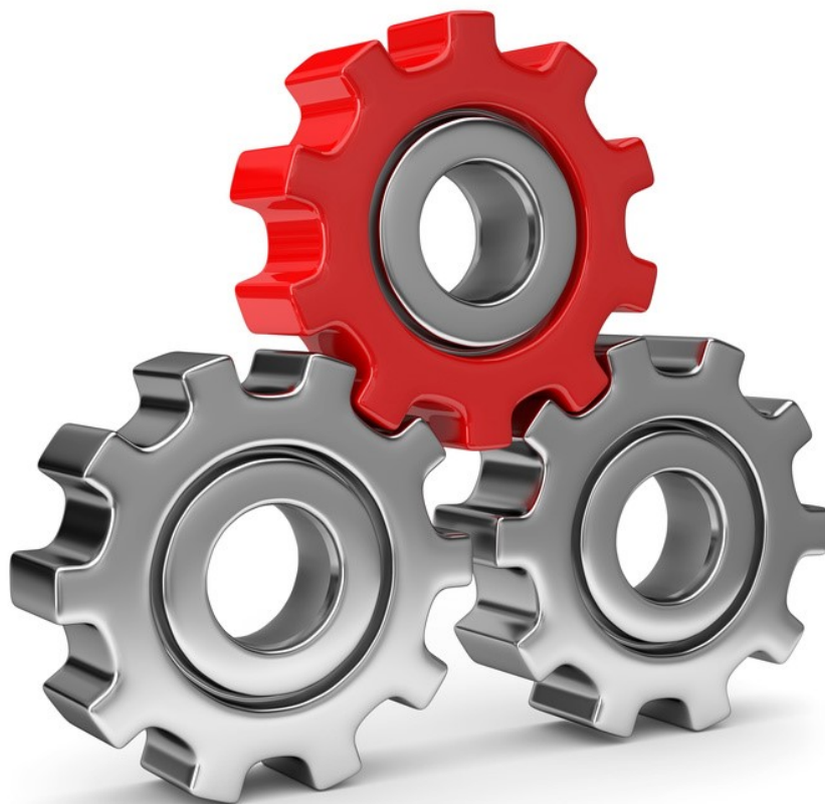


# ERPAdmin

für büro+

## Best-Practice-Beispiele



## Beispiel 07:

### Melde Terminüberschreitungen der Lieferanten-Bestellungen an den Einkauf per E-Mail

Eine reibungslose Kundenbeziehung ist der Grundstein für eine erfolgreiche Geschäftsbeziehung auf lange Sicht. Lieferverzögerungen können diese Beziehung jedoch stören, auch wenn sie nicht immer von Ihnen verursacht werden, sondern oft auf Verzögerungen beim Lieferanten zurückzuführen sind.

Um solche Verzögerungen frühzeitig zu erkennen und darauf reagieren zu können, benötigen Sie eine aktive Benachrichtigung, sobald sich die zugesagten Liefertermine Ihrer Lieferanten verschieben. Mit **ERPAdmin** haben Sie das richtige Werkzeug an Ihrer Seite, um Engpässe frühzeitig zu erkennen und proaktiv darauf zu reagieren. So können Sie die Lieferzeiten optimieren und Ihre Kundenbeziehungen auf ein neues Level bringen.

### Vorbereitung

Im Programmbereich **Einkauf->Bestelleingang** der büro+ stehen alle bestätigten Lieferantenbestellungen mit Lieferterminen. Diese bilden die Grundlage für den weiteren Ablauf.

### Folgende ERPAdmin -Befehle kommen zum Einsatz:

<b>ERPAdmin</b>	-ReadData <b>Bestelleingang</b> "BelegNr;BstDat;AdrNrInfo;AdrNr;LiefDat;ArtNrInfo;ArtNr;BstNr;BstMge;OMge" /Datei:Ueberfaellig.csv "/Filter:LiefDat>'30.12.1899' and LiefDat<'@DATE@" /Header
<b>ERPAdmin</b>	-EmailNotify "Ueberfaellig.csv" Demo@ERPAdmin.de "Überfällige Bestellungen - Bitte nachfassen" " Email_Vorlage.HTML

### Hier ein Beispiel der Ergebnis-E-Mail an den Einkauf:



## Nachfolgende Lieferantenbestellungen sind Überfällig: 08.02.2023

Bitte dringend neuen Liefertermin für nachfolgende Bestellungen erfragen:

Bestellung	Bestelldatum	Lieferdatum	Lieferant	Artikel	Bestell-Menge	Offene-Menge
<a href="#">BL1800001</a>	15.01.2018	15.02.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3282 Edding Etikett für 25 ml Flasche</a>	100	100
<a href="#">BL1800001</a>	15.01.2018	20.02.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3283 Edding 3000 SET verpackt</a>	100	100
<a href="#">BL1800001</a>	15.01.2018	15.03.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3284 Edding 3000 Papdeckel</a>	50	50
<a href="#">BL1800001</a>	15.01.2018	25.02.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3285 Edding 3000 SET gelb</a>	50	50
<a href="#">BL1800001</a>	15.01.2018	20.03.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3286 Edding Tintenflasche</a>	50	50
<a href="#">BL1800002</a>	15.01.2018	15.02.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3274 Pastikfsche 25 ml</a>	50	50
<a href="#">BL1800002</a>	15.01.2018	20.03.2018	<a href="#">70000 Firma Stollmann Produkt GmbH in München</a>	<a href="#">3268 Edding 3000_ rot</a>	250	250

## Beschreibung der einzelnen Befehle und deren Funktion:

```
ERPAdmin -ReadData Bestelleingang  
"BelegNr;BstDat;AdrNrInfo;AdrNr;LiefDat;ArtNrInfo;ArtNr;BstNr;BstMge;OMge"  
/Datei:Ueberfaellig.csv "/Filter:LiefDat>'30.12.1899' and LiefDat<'@DATE@" /Header
```

Im **Bestelleingang** wird geprüft ob das Lieferdatum überschritten wurde (**/Filter:LiefDat>'30.12.1899' and LiefDat<'@DATE@'**) und speichert die Daten aus den Feldern **BelegNr;BstDat;AdrNrInfo;AdrNr;LiefDat;ArtNrInfo;ArtNr;BstNr;BstMge;OMge** aller betroffenen Datensätze in der Datei „**Ueberfaellig.csv**“.

**Hinweis:** Diese Daten könnten auch mit einem Export ausgelesen werden.

```
ERPAdmin -EmailNotify "Ueberfaellig.csv" Demo@ERPAdmin.de "Überfällige Bestellungen - Bitte nachfassen" "Email_Vorlage.HTML
```

Mit den Daten aus der Datei **Ueberfaellig.csv** wird eine E-Mail erzeugt und an den Einkaufs-Mitarbeiter „**Demo@ERPAdmin.de**“ mit dem Betreff „**Überfällige Bestellungen - Bitte nachfassen**“ versendet. Die Erzeugung der E-Mail erfolgt unter Verwendung der E-Mail-Vorlage „**Email\_Vorlage.HTML**“ welche individuell angepasst werden kann. Innerhalb der Vorlage existieren Platzhalter welche mit den Daten aus der Datei **Ueberfaellig.csv** befüllt werden.

## Hinweis:

Mit den in der E-Mail enthaltenen Links kann der Einkäufer mit einem Klick auf die **Bestellnummer**, den **Lieferanten** oder den **Artikel** direkt in den entsprechenden Datensatz in der büro+ springen.