

NetBill Strom | Berechnung von Netzentgelten

Detailbeschreibung

Unsere cronos Lösung NetBill für SAP IS-U und S/4 bietet eine umfassende Lösung zur Berechnung und Prüfung von Netzentgelten in der Sparte Strom gemäß §40 EnWG.

NetBill erweitert bestehende Abrechnungsschemata um **dynamische Berechnungsschritte**, die zur Laufzeit mit spezifischen Netzbetreiberpreisen versorgt werden. Als Datengrundlage dient die ene't Datenbank.

Zusätzlich unterstützt das Add-on die inhaltliche **Prüfung** elektronisch empfangener **Netznutzungsrechnungen** mithilfe einer Rechnungssimulation, die die Rechnungsbestandteile und Preise gegen empfangene INVOIC-Daten vergleicht.

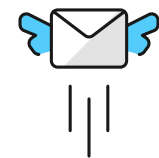
Die Lösung ermöglicht eine **flexible informatorische** oder **buchungsrelevante** Endkundenabrechnung, auch bei modularen Vertragsgestaltungen, und stellt sicher, dass die Entgelte für den Netzzugang korrekt ausgewiesen werden.

Komponenten



Dynamische Netzentgeltberechnung

NetBill passt die Berechnung der Netzentgelte dynamisch an die Preise des jeweiligen Netzbetreibers an, was eine genaue und flexible Abrechnung ermöglicht.



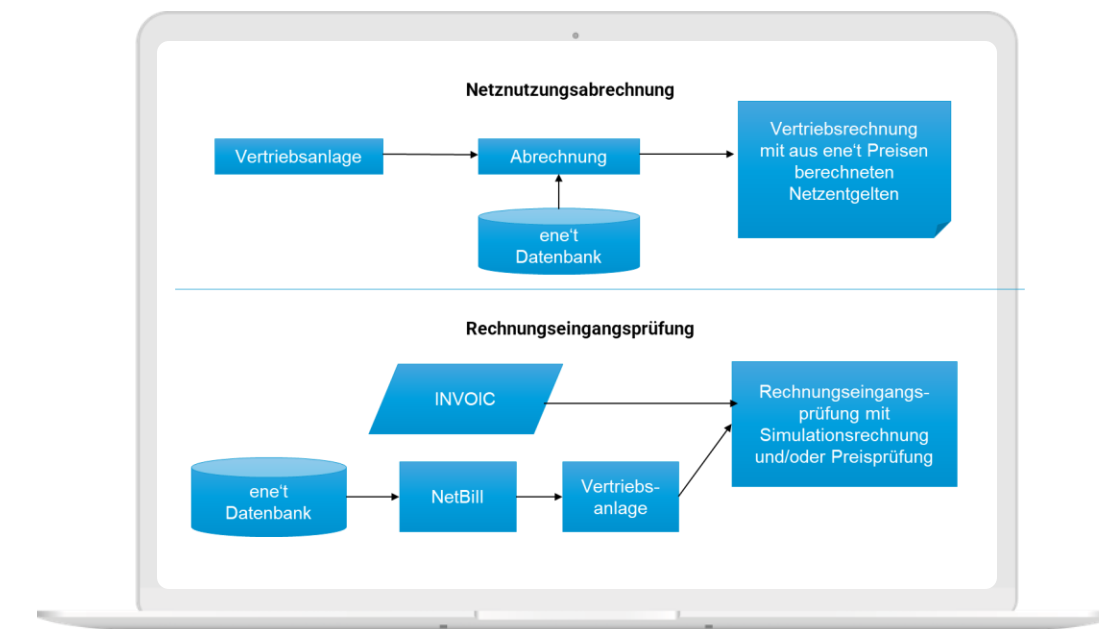
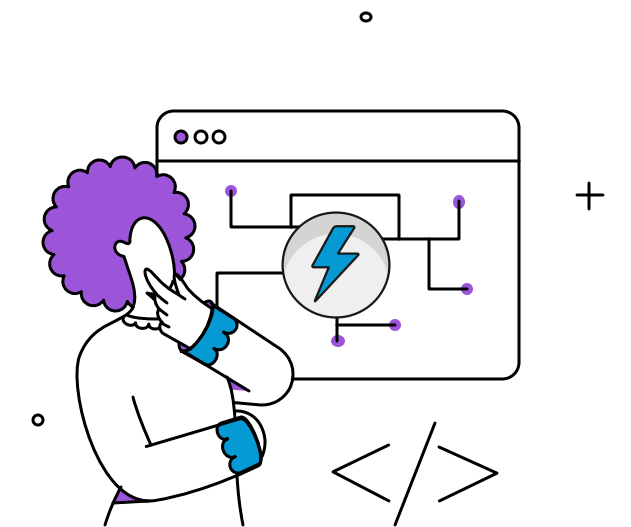
Automatisierte Rechnungseingangsprüfung

Mithilfe einer Rechnungssimulation werden die empfangenen Netznutzungsrechnungen inhaltlich geprüft, einschließlich eines Vergleichs der Zählwerte und INVOIC-Daten.

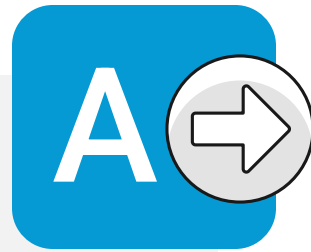


S/4HANA-Integration

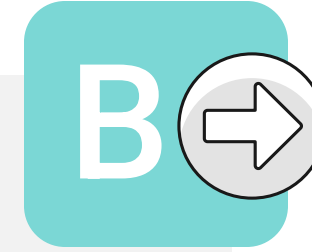
NetBill ermöglicht eine komplette Netzentgeltabrechnung auf der Lieferantenseite direkt in S/4HANA, ein Prozess, den die SAP im Standard nicht abdeckt.



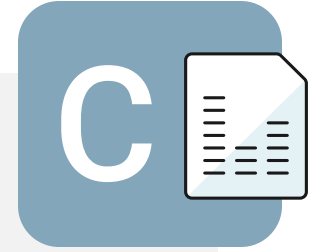
NetBill Strom | Berechnung von Netzentgelten



Zur Laufzeit der Abrechnung werden der Netzbetreiber und die Spannungsebene über die Stammdaten ermittelt.



Den Preisschlüsseln werden die Netzentgelte für die jeweilige Komponente in Zeitscheiben übergeben



Es entstehen Standard SAP Abrechnungsbelegzeilen, mit frei wählbaren Teilvorgängen, Belegzeilenarten, Statistikgruppen etc.



Interesse an **NetBill Strom**?



Sprechen Sie unsere Berater an und überzeugen Sie sich von unserer Expertise!



Stephan Klein

Solution Architect

cronos digital consulting GmbH

s.klein@cronos.de

