

SCHNITTSTELLE ZUR E-RECHNUNGSLÖSUNG VON POSTFINANCE

Yellow-Bill ist in der Schweiz für die vollkommene elektronische Übertragung von Rechnungen ein Service der Schweizerischen Post. Die Rechnungen werden bei der Schweizerischen Post in das Yellow-Bill Format konvertiert und dem Debitor / Zahlungspflichtigen / Rechnungsempfänger zur Verfügung gestellt. Das Yellow-Bill Format enthält alle zu verarbeitenden Informationen. Die Schweizerische Post bietet mit Yellow-Bill die Brücke zwischen vielen nationalen und internationalen Lieferanten und Kunden. Davon profitieren nicht nur grosse Firmen, sondern auch KMUs



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN VON YELLOWBILL

eBill ist der Standard der Schweizer Finanzindustrie für elektronische Rechnungen und ermöglicht einen vollständig digitalen Rechnungsprozess. Rechnungen werden direkt im E-Banking-Portal der Empfänger bereitgestellt, wodurch der Versand per Post oder E-Mail entfällt. Die Bezahlung ist einfach und schnell, da Rechnungen mit wenigen Klicks geprüft und freigegeben werden können. Für wiederkehrende Zahlungen wie Miete oder Versicherungsprämien lassen sich automatische Freigaben einrichten, auch wenn sich der Betrag ändert. Um keine Rechnung zu verpassen, können Benachrichtigungen per E-Mail oder Push-Nachricht aktiviert werden. Dank dieser Funktionen stellt eBill eine effiziente und umweltfreundliche Alternative zum traditionellen Rechnungsversand und -empfang dar.

WEITERE VORTEILE VON YELLOWBILL

- Direktes Importieren der Yellow-Bill-XML-Dokumente in das SAP-ERP-System möglich
- Schnelle Einbindung in das bestehendes SAP-ERP-System, im Idealfall innerhalb eines Tages
- ✓ Signatur der E-Rechnung und elektronischer Empfang
- ✓ Folgeprozess zur Weiterverarbeitung kann automatisch angestossen werden
- Rechnungsdokument wird durch den XML-Extractor übernommen

Versand Empfang Empfang EBill PostFinance Printpartner Printpartner

A Hinweis:

Der Einsatz von Yellowbill kann eine Erweiterung Ihres Systems erfordern. Eine gemeinsame Prüfung der Anforderungen im Vorfeld stellt den reibungslosen Betrieb sicher.