



# DBC Rechnungskonverter

## Digitalisierung des Rechnungsprozesses

Viele Unternehmen führen Digitalisierungsprojekte durch, um umweltbewusster und zeitsparender zu agieren.

Dies bedingt allerdings auch, dass Ihre Lieferanten z.B. bei der Rechnungsstellung diese Ihnen auch digital zur Verfügung stellen, was viele noch nicht darstellen können.

In vielen Unternehmen wird bereits eine OCR (Optical Character Recognition) Software eingesetzt, die einen Teil des Prozesses abdeckt. Um für Ariba Kunden diese gescannten Rechnungsdaten nun auch in die angebundene Ariba Lösung zu transferieren, hat die DBC ein Programm entwickelt, das auf den von SAP Ariba gegebenen Open ICS (Invoice Conversion Service) aufsetzt.

## Kurz zu Open ICS

SAP Ariba Open ICS bietet die Möglichkeit, Rechnungsdaten in eine angebundene Ariba Lösung zu senden und diese dann weiter zu verarbeiten. Dabei muss gewährleistet werden, dass die Rechnung im SAP Ariba cXML-Format gesendet wird.

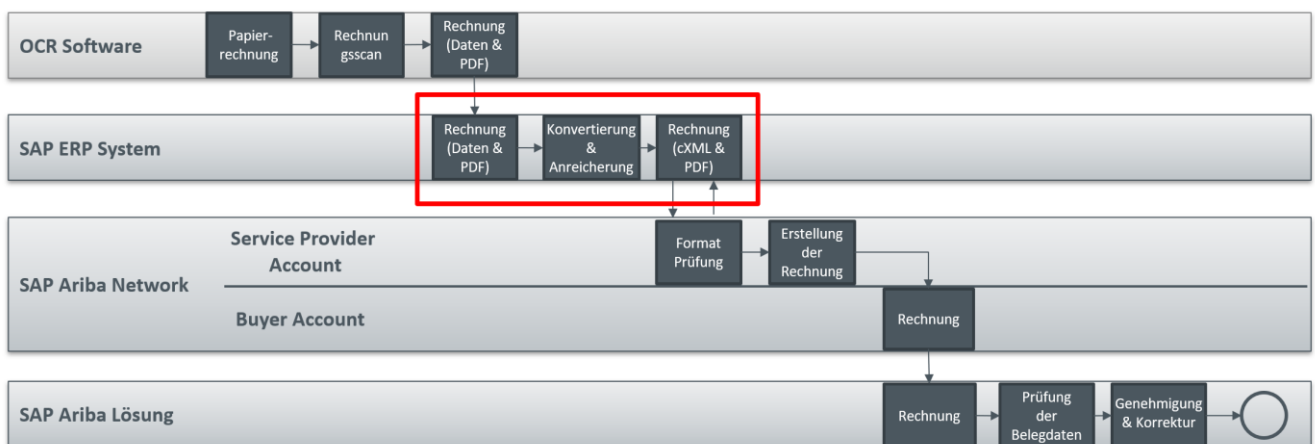
Der Prozess besteht im Wesentlichen aus 4 Parteien:

Der OCR Scan Software und dem Prozess der Verarbeitung einer Papierrechnung in deren Daten und der PDF-Rechnung.

Dem Service Provider, der die Rechnungsdaten bereitstellt und diese an einen Service Provider Account sendet.

Dem Ariba Network Account des Kunden, an den der Service Provider Account die ankommenden Rechnungsdaten sendet.

Der SAP Ariba Lösung, die vom SAP Ariba Network Account die Daten annimmt.



DBC Rechnungskonverter Prozess Abdeckung



## Was macht jetzt der DBC Rechnungskonverter?

Der DBC Rechnungskonverter setzt ab dem Punkt an, an dem die OCR Software die Rechnungsdaten liefert, mit meistens einer Datei mit den Daten und einem eingescannten Rechnungsdokument im PDF-Format. Das Konverter Programm versendet die Daten mit der eingescannten Rechnung als ein gesamtes Paket an den Service Provider Account.

Um das zu bewerkstelligen, werden die Daten der OCR Software in das cXML Rechnungsformat von SAP Ariba umgewandelt. Diese Umwandlung wird an Hand einer variabel anpassbaren Tabelle durchgeführt, die vorgibt, welche Rechnungsdetails im cXML mitgesandt werden. Da das Konverter Programm auf dem SAP ERP läuft, lassen sich gewisse Daten für die Rechnung mit Stammdaten anreichern, auf die die OCR Software keinen Zugriff hat.

Im Anschluss an die Konvertierung der Rechnungsdaten werden diese mit der PDF-Bilddatei zusammen an den Service Provider Account versandt, der diese auf das richtige Format prüft. Erfolgreiche sowie auch fehlgeschlagene Belege werden mit der Belegnummer festgehalten, um zum einen eine doppelte Verarbeitung zu verhindern und gleichzeitig aber auch Probleme mit dem Versand der Belege zu identifizieren.

Ab diesem Punkt ist der DBC Rechnungskonverter Prozess abgeschlossen und Ihre Rechnung befindet sich in Ihrer Ariba Lösung, in der die Rechnung weiter durchprozessiert wird.

## Ihre Vorteile

Sollten Sie bereits eine bestehende Ariba Lösung haben und noch Ihr SAP ERP für die Papierrechnungsverarbeitung nutzen, können Sie den DBC Rechnungskonverter als Schnittstelle zwischen Ihrem ERP und der SAP Ariba Lösung nutzen um Ihren Papierrechnungsprozess bis zu Ihrer Ariba Lösung zu digitalisieren.

Sollten Sie über eine SAP Ariba Lösung nachdenken und haben den Papierrechnungsprozess in Ihrem SAP ERP abgebildet, bietet Ihnen der DBC Rechnungskonverter die Möglichkeit Ihren Prozess in der Zukunft mit der Ariba Lösung zu verbinden.