



SAP GTS und ATLAS

## Beste Verbindungen zum Zoll mit it.x-atlas

»Unternehmen mit SAP im Einsatz haben jetzt den Vorteil, ihre Anbindung an ATLAS-Ausfuhr direkt und ohne Umwege und weitere Schnittstellen im SAP-System verwirklichen zu können. Die zertifizierte Lösung it.x-atlas sorgt dafür, dass die Datenübertragung zum Zoll in die SAP-Landschaft integriert wird. Ein Fremdsystem ist somit nicht mehr erforderlich.«

itelligence AG, Bielefeld

Alle Unternehmen, die ins nicht-europäische Ausland exportieren, müssen die umfangreichen Zollbestimmungen beachten und ihre Waren beim Zoll anmelden. Wurde dieser Informationsaustausch bisher mit einem oft sehr hohen Aufwand per Hand und auf dem Papierweg erledigt, so kann dies heute bereits wesentlich schneller und sicherer elektronisch erfolgen. Ab dem 1. Juli 2009 wird der elektronische Datenaustausch mit den Zollbehörden für Exporteure verpflichtend. Das bedeutet alle exportierenden Unternehmen müssen eine Anbindung an das elektronische Zollsystem ATLAS

(Automatisiertes Tarif- und lokales Zoll-Abwicklungssystem) einsetzen. Diesen elektronischen Datenaustausch übernimmt it.x-atlas.

**it.x-atlas verbindet SAP GTS mit dem Zollsystem ATLAS über SAP NW XI/PI**

it.x-atlas ergänzt die Außenhandelslösung SAP GRC Global Trade Services (SAP GTS). Die it.x-atlas-Lösung ist dabei zuständig für den Kommunikationsprozess zwischen SAP GTS und dem ATLAS-

**itelligence**

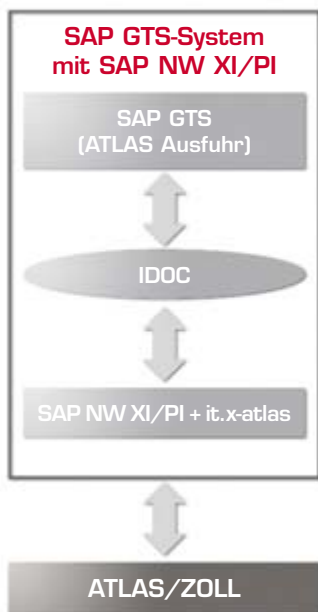


## Die it.x-Familie der itelligence

Neben it.x-atlas bieten wir mit it.x-change einen weiteren Baustein auf Basis der SAP NetWeaver Process Integration (SAP NW PI / ehemals SAP NW XI) an. Mit it.x-change steht Ihnen eine ausgereifte EDI-Lösung zur Verfügung, mit der sich Ihre Geschäftspartner (Kunden, Lieferanten, etc.) einfach und sicher via EDIFACT, VDA, ANSI.X12 und weiteren Kommunikationsstandards anbinden lassen. Sowohl it.x-atlas als auch it.x-change basieren auf der gleichen Technologie und ergänzen sich harmonisch. **Weitere Informationen zum Thema finden Sie unter:** <http://it-x-atlas.itelligence.de> und <http://it-x-change.itelligence.de>

System der Zollbehörden. Basis von it.x-atlas ist die Technologieplattform SAP NetWeaver XI/PI. Mit Hilfe von SAP GTS werden elektronische Zollbelege für die zu exportierenden Waren und Güter erzeugt und als IDOC an das SAP NW XI/PI-System übergeben. Dort wandelt it.x-atlas die Informationen in EDI-Nachrichten um und sendet diese automatisch an den Zoll.

Eingehende Nachrichten vom Zoll werden in umgekehrter Reihenfolge verarbeitet und stehen anschließend im SAP GTS-System zur Verfügung. Der gesamte Kommunikationsprozess kann über das zentrale SAP NW XI/PI-Monitoring ständig überwacht und gesteuert werden. Durch die Integration von it.x-atlas in die bestehende SAP-Landschaft werden keine weiteren Fremdsysteme und keine damit verbundenen Schnittstellen benötigt: Die Anforderungen des Zolls werden so effizient und kostengünstig umgesetzt!



### SAP GTS und it.x-atlas – die schnelle Verbindung zum Zoll

- Ein Zollbeleg wird in SAP GTS erfasst, bearbeitet und gespeichert
- Die Informationen werden als IDOC an das SAP NW XI/PI-System übergeben
- it.x-atlas wandelt auf dem SAP NW XI/PI-System die Informationen in EDI-Nachrichten um und sendet diese an den Zoll
- Eingehende Nachrichten vom Zoll werden von it.x-atlas verarbeitet und als IDOC zurück geschrieben
- Im SAP GTS ist die Antwortnachricht des Zolls verfügbar

### Rechtliche Grundlagen

Mit der Veröffentlichung der Durchführungsvorschriften zum Zollkodex (ZK-DVO) am 18. Dezember 2006 im Amtsblatt der EU sind auch die im BMF-Erlaß vom 22. November 2006 angekün-

digten Bestimmungen in Kraft getreten. Dies bedeutet für Teilnehmer am Ausfuhrverfahren, dass die elektronische Übermittlung von Daten zur Zollanmeldung zur Pflicht wird. Das Bundesministerium der Finanzen stellt für die deutsche Zollverwaltung mit dem IT-Verfahren ATLAS (Automatisiertes Tarif- und lokales Zoll-Abwicklungssystem) die Voraussetzungen für die weitgehend automatisierte Abfertigung und Überwachung des grenzüberschreitenden Warenverkehrs zur Verfügung. ATLAS ist ein internes Informatikverfahren der deutschen Zollverwaltung. Es wurde auf der Grundlage von Artikel 4a Abs. 1 ZK-DVO entwickelt.

### Teilnahmevoraussetzungen

Zur Teilnahme am IT-Verfahren ATLAS benötigen Sie eine ATLAS-zertifizierte Software, sowie eine Kommunikationssoftware, die Daten im EDIFACT-Format versenden und empfangen kann. Die it.x-atlas-Lösung in Verbindung mit SAP GTS ist im November 2007 von der „Koordinierende Stelle ATLAS“ bei der Oberfinanzdirektion Karlsruhe (Zoll) zertifiziert worden und erfüllt damit die Vorgaben der Zollbehörden für eine effiziente Teilnahme am ATLAS-Verfahren.

### Mit it.x-atlas können Sie:

- SAP GTS mit ATLAS ohne weitere Fremdsysteme verbinden
- Die rechtlichen Anforderungen für den ab 1. Juli 2009 geforderten elektronischen Datenaustausch mit den Zollbehörden erfüllen
- Eine einheitliche SAP-Systemlandschaft auch für die Kommunikation zum Zoll nutzen
- Den Nachrichtentransfer mit den Zollbehörden mit Hilfe der SAP NW XI/PI überwachen
- Mit dem Zoll via X.400 oder FTAM direkt kommunizieren