



Lösungen für den Mittelstand

SAP GTS und ATLAS-Versand (NCTS)

## Beste Verbindungen zum Zoll mit **it** it.x-ncts

» Unternehmen mit einer SAP-Systemlandschaft haben jetzt den Vorteil, ihre Anbindung an ATLAS-Versand (NCTS) direkt und ohne Umwege und weitere Schnittstellen SAP-integriert verwirklichen zu können. Die Lösung it.x-ncts sorgt dafür, dass die Datenübertragung zum Zoll in die SAP-Landschaft eingebunden wird. Ein Fremdsystem ist somit nicht mehr erforderlich. «

itelligence AG, Bielefeld

Unter dem von der Europäischen Kommission geleiteten Dachprojekt TCP (Transit Computerisation Project) arbeiten seit mehreren Jahren die Teilnehmerländer erfolgreich an der Verwirklichung eines „Neuen EDV-gestützten Versandsystems“ (NCTS - New Computerised Transit System).

In Deutschland wird NCTS im IT-Verfahren ATLAS-Versand realisiert. Die elektronische Abwicklung über ATLAS-Versand ersetzt das vorher hauptsächlich papiergebundene System der Abwicklung der Versandverfahren. Mit NCTS werden Schwächen

des papiergebundenen Versandverfahrens wie fehlende Transparenz, fehlende Flexibilität sowie die Betrugsanfälligkeit behoben. Gleichzeitig bedeutet die höhere Flexibilität auch eine schnellere Anpassung an unterschiedliche Versandverfahren.

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

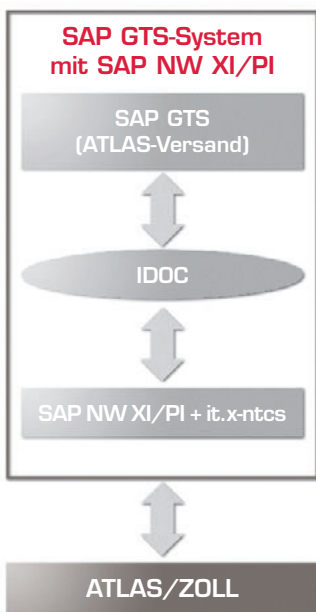
it.x-ncts ergänzt die Außenhandelslösung SAP GRC Global Trade Services (SAP GTS). Die it.x-ncts-Lösung ist dabei zuständig für den Kommunika-

**itelligence**

## Die it.x-Familie der itelligence

it.x-ncts ergänzt unsere it.x-Familie um eine Versandlösung. it.x-ncts basiert, wie die bereits bewährte Lösung it.x-atlas für ATLAS Ausführung, auf dem EDI-Konverter it.x-change. Mit it.x-change steht Ihnen eine ausgereifte EDI-Lösung auf Basis von SAP NetWeaver XI/PI zur Verfügung, mit der sich Ihre Geschäftspartner (Kunden, Lieferanten, etc.) einfach und sicher via EDIFACT, VDA, ANSI.X12 und weiterer Kommunikationsstandards anbinden lassen. Alle it.x-Produkte 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>.**

tionsprozess zwischen SAP GTS und dem ATLAS-Versandsystem der Zollbehörden. Basis von it.x-ncts ist die Technologieplattform SAP NetWeaver XI/PI. Mit Hilfe von SAP GTS werden elektronische Zollbelege für den Versand erzeugt und als IDOC an das SAP NW XI/PI-System übergeben. Dort wandelt it.x-ncts 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 ständig über das zentrale SAP NW XI/PI-Monitoring überwacht und gesteuert werden. Durch die Integration von it.x-ncts 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-ncts – 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-ncts 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-ncts verarbeitet und als IDOC zurückgeschrieben
- Im SAP GTS sind die Antwortnachrichten des Zolls verfügbar

## Rechtliche Grundlagen

Seit dem 01. Juli 2005 sind in Deutschland die gemeinschaftlichen/gemeinsamen Versandverfahren ausschließlich mit NCTS als Regelverfahren durchzuführen. Dabei sind schriftliche Versandanmeldungen unter Verwendung des Einheitspapiers seit dem 01. Oktober 2005 nur noch in Ausnahmefällen gemäß Artikel 353 Zollkodex-Durchführungsverordnung (ZK-DVO) zulässig.

### Teilnahmevoraussetzungen

Zur Teilnahme am IT-Verfahren ATLAS-Versand benötigen Sie eine ATLAS-zertifizierte Software, sowie eine Kommunikationssoftware, die Daten im EDIFACT-Format versenden und empfangen kann. Die it.x-ncts-Lösung in Verbindung mit SAP GTS wird in 2009 mit der neuen Version von ATLAS 8.0 zertifiziert. Sie erfüllt damit die Vorgaben der Zollbehörden für eine effiziente Teilnahme am ATLAS-Verfahren.

#### Mit it.x-ncts können Sie:

- SAP GTS mit ATLAS-Versand ohne weitere Fremdsysteme verbinden
- Die rechtlichen Anforderungen für die Nutzung von NCTS in der Kommunikation 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