



## Siemens als Digitalisierungspartner

- Softwaresysteme für Brief- und Paketdienste sowie Flughäfen und Cargo
- Software-Lösungen für Häfen
- MindSphere – Das cloudbasierte, offene IoT-Betriebssystem von Siemens
- Software zur Planung, Überwachung und Steuerung der gesamten Lieferkette

### Ihr Ansprechpartner

**Sascha Volle**

sascha.volle@siemens-logistics.com  
Siemens Logistics AG

Siemens Logistics AG  
Albisriederstrasse 243c  
8047 Zürich  
Schweiz  
Tel. +41 848 822 814  
sales.ch@siemens-logistics.com  
siemens.ch/logistics

**Weitere Informationen über Siemens  
als Digitalisierungspartner:  
[siemens-logistics.com/digitale-loesungen](https://siemens-logistics.com/digitale-loesungen)**

© Siemens 2019  
Änderungen vorbehalten



**Siemens Logistics AG**

Siemens als Digitalisierungspartner

[siemens-logistics.com](https://siemens-logistics.com)



## Logistikplattform AX4

Die cloudbasierte Logistikplattform AX4 ist unser Beitrag zur Digitalisierung – zur Verschmelzung von virtueller und physischer Welt – entlang Ihrer Supply Chain. Mit rund 300.000 Nutzern ist AX4 eine der weltweit führenden IT-Plattformen für Collaboration und Visibility in SCM-Netzwerken. Sie ermöglicht es, sämtliche Partner und Systeme einfach und flexibel in logistische Prozesse zu integrieren und Abläufe durchgehend transparent zu machen.

*Die digitale Supply Chain*

## Supply Chain Suite (SCS)

Mit der Supply Chain Suite bieten wir Unternehmen eine hochmoderne IT-Plattform für die datengestützte Analyse, Simulation und Optimierung von Logistikprozessen. Sie führt unterschiedliche Daten- und Informationsquellen zusammen und ermöglicht, das Optimum aus Logistikprozessen herauszuholen. Alle Schritte in der Logistik lassen sich über den Digital-Twin-Ansatz analysieren und simulieren. So werden Bewertungen abgesichert und Optimierungspotentiale greifbar, ganz real.

*Simulation und Optimierung von Logistikprozessen*

## XCargo

Der Taschenrechner für Logistiker integriert sich in Ihre Microsoft Excel Anwendung und unterstützt Sie mit logistischen und optimierenden Funktionen. So können u. a. Transportkostenabrechnungen, Tourenplanungen und Standortoptimierungen kleinerer bis mittlerer Komplexität schnell und effizient erstellt werden.

*Der Taschenrechner für Logistiker*