

SAP® ERP ECC6.0 Außenhandel (R/3®)

Seminardauer: 5 Tage

Seminarziel

- den Nutzen und den Aufbau der SAP Global Trade Services verstehen
- den jeweiligen Funktionsumfang der Bestandteile SAP Compliance Management, SAP Customs Management, SAP Risk Management und SAP Electronic Compliance Reporting erläutern
- die Funktionen des SAP Compliance Managements, des SAP Customs Managements und des SAP Risk Managements in der Ausfuhrabwicklung nutzen
- SAP Electronic Compliance Reporting für Intrastat-Meldungen nutzen

Seminarinhalte

- Einführung in den zoll- und außenwirtschaftsrechtlichen Hintergrund der in den SAP Global Trade Services enthaltenen Funktionen
- Technische Grundlagen im Überblick
- Strukturelle Grundlagen (Organisationseinheiten, Stammdaten)
- Tarifierung (Aufbau von Warenverzeichnissen im Vergleich, Verwendung in den Prozessen)
- Ausfuhrprozesse (Ausfuhrkontrolle, Zollverfahren, Kommunikation mit Behörden)
- Versandverfahren bei der Ein- und Ausfuhr (Verfahrensablauf, Kommunikation mit Behörden, insbesondere Teilnahme am NCTS)
- Präferenzkalkulation und Verwaltung von Lieferantenerklärungen
- Meldungen zur Intrahandelsstatistik

Software Release:

- SAP ERP Central Component 6.0
- SAP Global Trade Services 7.2

Seminardaten

- Voraussetzung: SAP® ERP SD Kenntnisse, Kenntnisse des Außenhandels
- Seminarart: Wochenkurs
- Termine: Auf unserer Internetseite oder auf Anfrage
- Unterrichtseinheiten: 45 UE
- Unterrichtszeiten: Montag bis Freitag von 08:00 - 16:00 Uhr
- Maßnahmen-Nr.: 677-0211-09

date up education GmbH
Löffelstraße 40
70597 Stuttgart

Hotline (0)800 8811889
info@date-up.com
www.date-up.com

Wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

Hinweise

Sie können sich und Ihre Mitarbeiter bis 558,55 EUR fördern lassen.
Förderung durch einen Qualifizierungsscheck, oder durch die Arbeitsagentur
(z. B. Zulassung im Einzelfall gemäß §§ 48, 85 SGB II; WeGeBau) und andere
Kostenträger ist möglich.

Die Durchführung der Seminare erfolgt auf dem Schulungssystem IDES® ERP
ECC6.0 der SAP® AG.



**BILDUNGS-
PARTNER**