



conovum

## Solution Sheet Systemgestützte EU- Registrierung Österreich

### Warum Systemintegration?

Eine manuelle und nicht systemintegrierte Abwicklung der EU-Registrierung ist langsam, fehleranfällig und häufig unvollständig. Nur durch eine systemgesteuerte Abwicklung des Registrierungsprozesses können diese Umstände behoben und die hiermit verbundenen hohen Aufwände stark reduziert werden.

### Key Features

- ✓ Elektronischer Prozessstart durch Übernahme der Daten aus Online Booking Engine (OBE) oder Reiseantrag.
- ✓ Entlastung der Personalabteilung durch Mitarbeiter Self-Service Szenario (ESS) zur Erfassung reisespezifischer Zusatzdaten.
- ✓ Einbindung Competence Center für komplexe Sachverhalte (ggf. über externen Service Provider).
- ✓ Systemgestütztes durchgängiges Änderungs- und Stornomanagement.
- ✓ Abbildbarkeit kundenindividueller Regelungen und Prozessrouting.
- ✓ Unmittelbare und transparente prozessbegleitende Information des Reisenden.

# Systemgestützte EU-Registrierung: Österreich

## Beschleunigen Sie Ihren Registrierungsprozess

### Die EU-Registrierung in Österreich

<b>Registrierung mittels</b>	Online-Portal
<b>Account notwendig?</b>	nein
<b>Verfügbare Sprachen</b>	Deutsch, Englisch, weitere
<b>Erforderliche Datenbereiche</b>	Arbeitgeber, Vertretung nach außen, Ansprechperson, Auftraggeber, Entsendung, entsandter Arbeitnehmer, Arbeitszeit und Lohn
<b>Anzahl Pflichtfelder</b>	60 – 80
<b>Besonderheiten</b>	statischer Seitenaufbau, überdurchschnittliche Anzahl Pflichtfelder, Reisender kann als Repräsentant fungieren

**Meldung einer Entsendung nach Österreich**

Bitte beachten Sie \* Feld muss ausgefüllt sein Information und Hilfe zum Ausfüllen

Angaben zu den nach Österreich entsandten Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmern

(Hinzufügen weiterer Arbeitnehmer erfolgt mit dem Button „Neu“)

8.1. Nach Österreich entsandte Arbeitnehmerin / entsandter Arbeitnehmer

Familienname *	<input type="text"/>	Vorname *	<input type="text"/>
Staatsbürgerschaft *	<input type="text"/>	Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ) *	<input type="text"/>
Sozialversicherungsnummer *	<input type="text"/>	Sozialversicherungsträger *	<input type="text"/>
Anschrift (Hauptwohnsitz) *	<input type="text"/>		

Abb. 1: Screenshot Registrierungsportal Österreich



### Technische Voraussetzungen

Der conovum **Travel Compliance Companion (TCC)** wird als **SAP Add-on** auf dem SAP-HCM System des Kunden installiert, kann aber auch in einer verteilten Systemlandschaft auf beliebigen SAP-Systemen implementiert werden (on-premises).

Der TCC als Basis für den gesamten Travel Compliance Prozess fungiert als Schnittstelle zu den nationalen Registrierungsportalen.

Die Bedienoberflächen basieren auf SAP UI5 und können über SAP Fiori Launchpad oder andere Portale bereitgestellt werden. Der TCC ist auf mobilen Endgeräten lauffähig.

## Systemgestützte Lösung für Österreich mittels TCC

### Verwendete Daten (Standardauslieferung)

- Stammdaten / Customizing
- Reisedaten (OBE)
- Zusatzdaten



### Herkunft der Daten

über Customizing je Feld einstellbar

### Fehler- und Ausnahmehandling

integriert

### Kundenindividuelle Prüfungen möglich

ja

### Einführungsstrategien

stufenweise flexible Szenarien

### Dokumentenhandling

revisions sichere Ablage in Dokumentenarchiv

### Zugriff für Reisende

Dokumentenbereitstellung sowie automatisierter Versand per E-mail

## Zentrale Vorteile der systemgestützten EU-Registrierung in Österreich mittels TCC



**Mobiler** sowie **portalbasierter** Zugriff mit transparentem Monitoring



**Bedarfsgerechter Einbezug** des Compliance Service Center



Automatische **Übernahme von Antrags- oder Buchungsdaten**



Weitreichendes **Customizing** hinsichtlich der Felddatenquellen



Automatische **Relevanz-, Vollständigkeits- und Konsistenzprüfung**



**Geringere Kosten** aufgrund hohem Automatisierungsgrad



Systemgestützte **Bedienung** des Online-Portals und **Abholung** der Registrierungsbestätigung



Automatische **100% Abdeckung** und Validierung aller Reisen

Ihr Ansprechpartner:

Carsten Hoymann  
TCC@conovum.de

Abb. 2: Features EU-Registrierung mittels TCC