

Implementing SAP S/4HANA Quality Management

Uczestnicy uczą się przetwarzania danych podstawowych specyficznych dla Quality Management oraz szczegółów planowania kontroli jakości.

Oprócz pracy w systemie szkolenie obejmuje również zagadnienia konfiguracyjne.



Odbiorcy szkolenia

Grupa docelowa:

- Application Consultant
- Super / Key / Power User
- Business Process Architect
- Business Process Owner / Team Lead / Power User



Korzyści

Po ukończeniu szkolenia uczestnik będzie przygotowany do:

- przetwarzania danych podstawowych specyficznych dla QM oraz szczegółów planowania kontroli jakości
- wykorzystania danych podstawowych w różnych planach oraz zrozumienia ich wpływu na generowane partie kontrolne
- opisywania ogólnego procesu kontroli jakości na podstawie różnych przykładów
- przedstawienia możliwych zastosowań zgłoszeń jakościowych.



Program szkolenia

- Creating Basic Data in SAP S/4HANA Quality Management
 - Enhancing the Material Master
 - Setting up Sample Determination
 - Setting up Dynamic Modification
 - Setting up Master Inspection Characteristics
 - Setting up Code Groups and Codes
- Setting up Selected Sets
 - Setting up Inspection Plans in SAP S/4HANA Quality Management
 - Creating an Inspection Plan
- Enhancing an Inspection Plan
 - Configuring Quality Inspections in SAP S/4HANA Quality Management
 - Configuring Result Recording and Valuation
- Configuring Usage Decisions
 - Configuring Quality Notifications in SAP S/4HANA Quality Management
 - Configuring Defect Recording
 - Configuring Quality Notifications
 - Processing Quality Notifications in Procurement
 - Processing Quality Notifications in Sales
 - Processing Quality Notifications in Production
- Recording Costs in SAP S/4HANA Quality Management
 - Processing a QM Order



Oczekiwane przygotowanie uczestnika

Wymagane:

- [S44000](#) – SAP S/4HANA Quality Management Essentials

Rekomendowane:

- brak



Czas trwania

3 dni / 22 godzin

Język

Materiały: angielski

Szkolenie: polski