

LERNPFAD

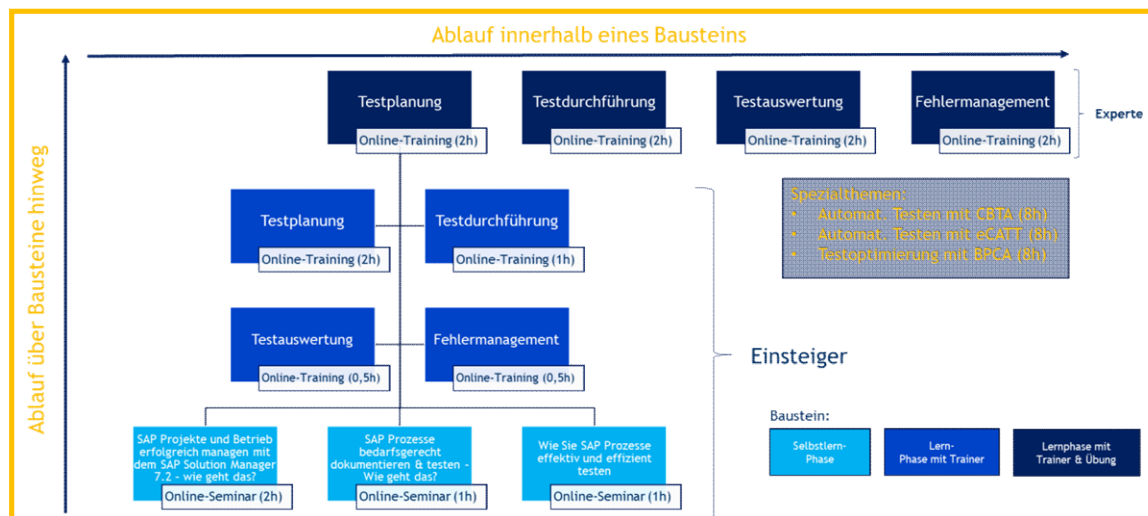
SAP-Prozesse testen

| | |
|----------------------------------|---|
| Bausteine im Lernpfad: | 6 Stück (individuell wählbar) |
| Dauer je Baustein: | variiert je Baustein (0,5 - 1 Tag) |
| Methode je Baustein: | variiert je Baustein (Selbstlern-Phase, Lern-Phase mit Trainer, Lernphase mit Trainer & Übung) |
| Darreichungsform: | Online- & Offline-Training (individuell wählbar) |
| Zielgruppe: | Projektmanager, IT-Leiter, Key-User, IT-Service Manager, IT-Betrieb/ Infrastruktur, Prozess-Manager, Entwickler, Testmanager, Change-/ Release Manager, Agile Methoden und Tool Coaches |
| Voraussetzungen: | IT/ SAP Grundkenntnisse |
| Werkzeug: | SAP Solution Manager 7.2 (inkl. Focused Build) |
| Kosten p. P. je Baustein: | Bitte sprechen Sie diese individuell mit uns ab unter: schulung@cpro-ips.com |
| Min. Teilnehmer: | 5 Personen |
| Max. Teilnehmer: | 10 Personen |



Übersicht:

Im Lernpfad SAP-Prozesse testen werden folgende Bausteine angeboten:



Vertikal untergliedert in Bausteine zur Erlangung von Einstiegs- und Expertenwissen. Horizontal untergliedert je Kompetenzniveau (Einsteiger vs. Experte) nach thematisch aufeinander aufbauenden Lerninhalten (z.B. Testplanung - Testdurchführung - Testauswertung - Fehlermanagement). Spezialthemen wie das automatisierte Testen mit diversen SAP-Werkzeugen sowie die Testoptimierung mit dem Business Process Change Analyzer (BPCA) bieten zusätzliche Möglichkeiten zur Wissenserweiterung bzw. -Vertiefung.

Ziele:

Die durch die strukturierte Aufbereitung praxisrelevanter Lerninhalte angestrebten Lernziele sind klar definiert und können somit durch Lehrende und Lernenden aktiv nachgehalten werden. Nachfolgende Abbildung führt die Lernziele für den Baustein Experte - Lernphase mit Trainer & Übung - exemplarisch auf, getrennt nach den Kompetenzniveaus Grundlagenwissen, Prozess-/ Applikationswissen und Anwendungswissen:



Inhalte:

Nachfolgende Abbildung führt die Schulungsinhalte für den Baustein Experte - Lernphase mit Trainer & Übung - exemplarisch auf:

