

Workshop HCL Enterprise Integrator (HEI)

2 Tage Schulungsdauer

Der Kurs vermittelt das benötigte Wissen, um HCL Enterprise Integrator (HEI) - vormals Lotus Enterprise Integrator (LEI) - Infrastruktur zu planen, aufzubauen und zu administrieren. Der Workshop schult das Verständnis verschiedener HCL Connectoren zum Zugriff auf relationale Datenbanken. Es werden die Grundlagen des Daten-Managements und der Echtzeit-Aktivitäten an praxisnahen Beispielen erarbeitet. Ein Einblick in die programmatische Nutzung von HEI mit Hilfe von LotusScript rundet diesen Workshop ab.

Besonderheiten

- Als Online Kurs verfügbar.

Voraussetzung

- Verständnis im Aufbau relationaler Datenbanken (z.B. Microsoft SQL Server, IBM DB2 oder vergleichbar)
- Grundkenntnis der HCL Domino-Datenbankentwicklung.
- Grundkenntnis der HCL Domino-Serveradministration.
- Grundkenntnisse mit LotusScript von Vorteil.

Zielgruppe

Erfahrene HCL Domino und Notes Spezialisten, die eigene grundlegende Erfahrungen im Umgang mit der Datenbankentwicklung und der Systemadministration gemacht haben.

Inhalt

- HEI Server (vormals LEI)-Infrastruktur planen
- Die Komponenten der HEI Server-Infrastruktur verstehen
- HEI Server installieren und konfigurieren
- Die Enterprise Connectoren: Architektur und Konfiguration
- Unterschied Basis (ODBC, OLE DB, DB2) und Premium Connector (SAP)
- Enterprise Connectoren testen
- Testverbindung einrichten und Connection Documents
- Überblick über Aktivitäten (Daten-Management und Echtzeit)
- Einrichten von Daten-Management Aktivitäten: Direct Transfer, Replication, Polling, Archive, Admin-Backup, Admin-Purge
- Überblick Meta Connectoren
- Einrichten von Echtzeit Aktivitäten: Virtual Fields und Virtual Documents
- Aktivitäten zum Umgang mit Mehrfachwertfeldern und Sortierungen
- Die LC LSX Klassenhierarchie
- LotusScript und Lotus Connectoren anhand praktischer Beispiele
- HEI und automatisierte Scripte
- Überblick der Produktdokumentation