

Lotus Notes und Domino Server sind die Groupware Lösungen von IBM. Lotus Domino 8.5 zeichnet sich durch verbesserte E-Mail-Funktionen, eine größere Vielseitigkeit und Verwaltbarkeit und eine offene Anwendungsinfrastruktur aus.

### Ihr Nutzen

Sie erlernen wie Sie Datenbank-Anwendungen mit dem Lotus Notes Designer 8.5 erstellen und modifizieren. Sie beginnen neu mit der Lotus Domino Entwicklung und möchten Single-Database Anwendungen erstellen.

### Preis pro Teilnehmer

EUR 2200,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

### Seminardauer

4 Tag(e)/Day(s)

### Seminarinhalte

#### 1. Tag

- \* Datenbanken und Anwendungen
  - Die Lotus Domino Architektur
  - Überblick über die versch. Design-Elemente
  - Design von Domino Anwendungen
- \* Die Domino Entwicklungsumgebung
  - Überblick über den Domino Designer
  - Arbeitsbereiche erstellen
- \* Eine neue Anwendung erstellen
  - Eine leere Datenbank erstellen
  - Datenbanken kopieren
  - Schablonen benutzen
- \* Erstellen von Seiten
  - Inhalte und Layouts
  - Tabellen
  - Abschnitte
  - Bilder
- \* Erstellen von Masken
  - Inhalte und Layouts
  - Felder einfügen
  - Die verschiedenen Datentypen & Feldtypen
- \* Ansichten
  - Spalten hinzufügen
  - Die verschiedenen Arten von Spaltenwerten
  - Ansichtsauswahl

#### 2. Tag

- \* Einführung in die Formelsprache
  - @Funktionen
  - @Befehle
- \* Erweitern von Masken
  - Berechnete Felder
  - Verbergen-Wenn-Formeln
  - Aktivieren/Deaktivieren von Feldern
  - Maskenaktionen
  - Vererbung

### Voraussetzungen

Erfahrungen mit dem IBM Lotus Notes Client und/oder Web Browser für den Zugriff auf Applikationen. Kenntnisse einer Entwicklungsumgebung sind von Vorteil.

### Hinweise

Version: 8.5

#### 3. Tag

- \* Erweitern von Ansichten
  - Berechnete Spalten
  - Symbolspalten
  - Farbspalten
  - Erweiterte Ansichtseigenschaften
  - Ansichtskaktionen
- \* Wiederverwenden von Designelementen & Code
  - Teilmasken
  - Gemeinsam Genutzte Felder
  - Gemeinsam Genutzte Aktionen
  - Gemeinsam Genutzte Spalten

#### 4. Tag

- \* Agenten erstellen
- \* Eine Navigationsstruktur bereitstellen
  - Gliederungen
  - Graphische Navigatoren
  - Rahmengruppen
- \* Datenbankzugriff steuern
  - Zugriffskontrollliste (ACL)
  - Rollen
  - Leser-/Autorenfelder
- \* Verteilen von Anwendungen
  - Eine Schablone erstellen und ausrollen

