

SyncML Schulung

Fa. ARS Software GmbH Starnberger Str.22 D-82131 GAUTING/München
Tel: 089-893 4130 Fax: 089-893 41310 email: info@ars2000.com www.ars2000.com

Zielgruppe:

- Mitarbeiter aus Entwicklung, Service, technischem Vertrieb und Marketing, die Kenntnisse über SyncML benötigen

Voraussetzung:

- Grundlegende Kenntnisse der Synchronisation und von OBEX

Kursdaten:

Dauer: 1 Tag
Beginn: 9:00
Ende: ca 17.00

Kursziel:

Der Teilnehmer kann die Architektur und Arbeitsweise von SyncML (Server und Client), die Funktionalität der einzelnen Elemente sowie ihr Zusammenwirken in einer Bluetooth-, IrDA- und WAP-Umgebung erklären. Er kann die Kursinformationen für die Integration und die Entwicklung von SyncML Anwendungen verwenden. Er ist über den aktuellen Stand der Normung informiert.

Kursbeschreibung:

Der Kurs behandelt die Architektur von SyncML, die Datenabbildung, das SyncML Protokoll und die Transportvarianten. Der Aufbau und die Arbeitsweise von SyncML Server und Client werden detailliert besprochen.

Kursmaterial

- Kursordner mit ca. 280 Folien
-

Kursinhalt

- | | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Architektur von SyncML• Datenabbildung• SyncML Protokoll• Transportvarianten• Kompatibilität und Zertifizierung | <ul style="list-style-type: none">• SyncML Server• Architektur• Synchronisation und Anwendungen• Schnittstellen zu den Anwendungen• Datenbank API | <ul style="list-style-type: none">• SyncML Client• Architektur• Datenbank Adapter• Abläufe der Synchronisation• Event Handling• Device Management |
|---|--|---|
-