



ALV-GRID-Control – Objektorientierte Listenprogrammierung (SAP-BC5)

Zielgruppe

Entwickler, Programmierer

Ihr Nutzen

Sie erlernen die Entwicklung komplexer Listen mit Hilfe des objektorientierten EnjoySAPControls ALVGRID. Insbesondere das Hinzufügen eigener Grid-Funktionalität, das Schreiben von Ereignisbehandlern und die Programmierung von Verzweigungslisten über Grids bilden den Schwerpunkt.

Voraussetzungen

Erfahrung in ABAP-Programmierung.

Inhalt

- ALV-OOL
 - Grundlagen der objektorientierten Controls-Programmierung einschließlich CLASS BUILDER
- ALV-DIA
 - Grundlagen der Dialog-Programmierung zur Entwicklung eines Alv-Trägerdynpro
- ALV-CFW
 - Die Arbeitsweise des CONTROL-FRAMEWORKS
- ALV-CON
 - Das Alv-Grid im CUSTOM-, DOCKING- und DIALOGBOX-CONTAINER
- ALV-GRD-Programmierung des Alv-Grids
 - Feldkatalog und Layout
 - Varianten
 - Sortierung und Filterung
 - Gruppierung und Summation
 - Farben und Schwellwerte
 - Eingaben und Checkboxes
 - Tasten und eigene Menüs über Ereignisbehandler
 - Druckaufbereitung
 - Drag & Drop
 - Verzweigungslisten

Dauer

2 Tage

Seminarort

Bei Ihnen im Unternehmen oder online!

Seminartermin

Bitte sprechen Sie mit uns Ihren Wunschtermin ab!

Interessiert?

Ihr Ansprechpartner für weitere Informationen:

Eli Jones

Telefon: +49 (0)203 60 878 123

eli.jones@it-motive.de