

Argomenti Corso SAP Online “ABAP/4 Avanzato”

Finalità: acquisire le competenze tecniche per programmare in ABAP/4, attraverso i Module Pool, le Smartform, i Job, ecc.

Destinatari: coloro che hanno seguito il corso base e che vogliono specializzarsi sulla programmazione in ABAP/4.

Durata del servizio: le video lezioni sono disponibili per 30gg, 7gg su 7, 24h su 24h.

Tempo stimato per apprendere una singola video lezione: da 2 a 4 ore.

Lezione 16: Smartforms

- Strumenti e creazione iniziale di un layout di stampa:
 - Introduzione
 - Creazione modulo
 - Attributi modulo
 - Definizioni globali
 - Pagine e finestre

Lezione 17: Smartforms

- Creazione layout di stampa e Report di Lancio:
 - Creazione tabella
 - Creazione stile
 - Creazione report
 - Esercitazione

Lezione 18: Module Pool

- Creazione iniziale di un programma interattivo:
 - Introduzione
 - Creazione del Programma Module Pool
 - Creazione della transazione di lancio
 - Creazione e Costruzione della videata

Lezione 19: Module Pool

- GUI (interfaccia grafica) e processi di elaborazione:
 - Creazione degli Include
 - Creazione della GUI negli eventi Process Before Output
 - Gestione dei codici funzione negli eventi Process After Input
 - Attivazione
 - Risultato Finale
 - Approfondimenti

Lezione 20: Module Pool

- Esercitazione

Lezione 21: Creazione di una tabella

- Approfondimento della creazione sulle tabelle:
 - Introduzione
 - Creazione di un dominio
 - Creazione di un tipo dati
 - Creazione di una tabella
 - Contenuto tabella

Lezione 22: Creazione Data Base Logico (DBL)

- Introduzione
- Creazione Data Base Logico
- Creazione del programma di gestione del DBL

Lezione 23: Gestione dei lavori (Jobs)

- Creare / schedulare un Job
- Schedulazione
- Creazione dei passi elaborativi
- Programmi e Varianti
- Le Varianti: parametri di elaborazione
- Schedulare i Bck Job
- Revisione dei Job schedulati

Lezione 24: ALV

- Gli ALV: introduzione
- Parte dichiarativa
- Parte elaborativa
- Lista Function per ALV
- Esempio
- Output dell'esempio
- Utilizzo funzionalità standard
- Esercitazione

Lezione 25: SAPScript: Creazione layout di stampa

- SAPScript: introduzione
- Creazione del modulo di stampa:
 - Attributi
 - Pagina
 - Paragrafo
 - Finestra
 - Mappa elementi testo
 - Pagina – Finestra
 - Stringhe di caratteri
 - Elemento testo – Descrizione
 - Testo standard
 - Simboli
 - Stili

Lezione 26: SAPScript: Strumenti layout di stampa

- Creazione del modulo:
 - OPEN_FORM
 - WRITE_FORM
 - CLOSE_FORM
 - START_FORM e END_FORM
 - CONTROL_FORM
- I Comandi di controllo:
 - NEW-PAGE
 - NEW-WINDOW
 - DEFINE
 - SET DATA MASK
 - SET TIME MASK
 - SET SIGN
 - INCLUDE
 - STYLE
 - ADDRESS – ENDADDRESS
 - TOP – ENDTOP
 - BOTTOM – ENDBOTTOM
 - IF – ENDIF

Lezione 27: SAPScript: Grafica layout di stampa

- Passaggi creazione modulo SAPScript:
 - Formati paragrafo
 - Formati carattere
 - Testi standard

Lezione 28: SAPScript: Modulo e report di lancio

- Creazione modulo SAPScript e report di lancio:
 - Costanti e variabili
 - Creare il report
 - Report di lancio

Lezione 29: Esercizi

- Esercitazioni sui magazzini

Lezione 30: Utility

- Introduzione
- Videata di selezione
- Dichiarazione dati
- Lettura file da SAP
- Scrittura file su SAP
- Download file sul PC
- Upload file dal PC
- Visualizzare i file su SAP
- Esercizio
- Utilizzo classe dei messaggi
- Soluzione

Lezione 31: E.C.A.T.T (Parte 1)

- Ambito di utilizzo E.C.A.T.T.
- Parametrizzazione del sistema
- Creazione dello Script in modalità TCD
- Avviare un E.C.A.T.T.

Lezione 32: E.C.A.T.T (Parte 2)

- Parametrizzazione di un E.C.A.T.T.