

Preis pro Tag: € 2.000,--

(incl. Seminarunterlagen und Spesen, excl. Mwst.)

Alle Seminare können auch tageweise als „Flying Coaching“, d.h. als Training am Arbeitsplatz, gebucht werden

➤ Großrechner – Anwendungsentwicklung (cp-01)

cp-01-01-00	z/OS Grundlagen	3,0 Tag(e)
cp-01-02-00	z/OS Jobcontrol Language	3,0 Tag(e)
cp-01-03-00	z/OS Standardprogramme und -Prozeduren	2,0 Tag(e)
cp-01-10-00	Grundlagen der Programmierung	3,0 Tag(e)
cp-01-11-00	COBOL Grundlagen (ohne Praktikum)	3,0 Tag(e)
cp-01-11-01	COBOL Grundlagen	5,0 Tag(e)
cp-01-11-02	Performant programmieren mit COBOL und DB2 sowie der Umgang mit einem Messtool	3,0 Tag(e)
cp-01-11-03	COBOL für Fortgeschrittene (ohne Praktikum)	3,0 Tag(e)
cp-01-11-04	COBOL für Fortgeschrittene	5,0 Tag(e)
cp-01-11-05	COBOL Dumpanalyse	3,0 Tag(e)
cp-01-11-06	COBOL für Umsteiger	3,0 Tag(e)
cp-01-11-07	COBOL Dumpanalyse mit und ohne AbendAid	3,0 Tag(e)
cp-01-12-00	Language Environment – Options optimal einsetzen (ohne Praktikum)	1,0 Tag(e)
cp-01-12-01	Language Environment – Sprachelemente und Optionen	3,0 Tag(e)
cp-01-13-00	PL1 Grundlagen (ohne Praktikum) – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-01	PL1 Grundlagen (mit Praktikum) – in Vorbereitung	5,0 Tag(e)
cp-01-13-02	PL1 für Fortgeschrittene (ohne Praktikum) – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-03	PL1 für Fortgeschrittene (mit Praktikum) – in Vorbereitung	5,0 Tag(e)
cp-01-13-04	PL1 Dumpanalyse unter LE – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-05	PL1 für Umsteiger – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-21-00	ISPF Grundlagen	3,0 Tag(e)
cp-01-21-01	ISPF PDF	3,0 Tag(e)
cp-01-21-02	ISPF Workshop / Neues im ISPF	1,0 Tag(e)
cp-01-41-01	FileAID MVS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-41-02	FileAID IMS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-41-03	FileAID DB2 (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-41-04	FileAID MVS/Batch (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-41-05	FileAID MVS (Compuware) – Aufbautraining	1,0 Tag(e)
cp-01-41-06	FileAID DB2 (Compuware) – Aufbautraining	1,0 Tag(e)
cp-01-42-01	XPEDITER/TSO /IMS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-42-02	XPEDITER/CICS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-43-01	ABEND AID/MVS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-43-02	ABEND AID/CICS (Compuware-Produkt)	1,0 Tag(e)
cp-01-61-01	IMS Grundlagen	5,0 Tag(e)
cp-01-61-02	IMS Anwendungsprogrammierung	5,0 Tag(e)
cp-01-81-01	DB2 Grundlagen / SQL	5,0 Tag(e)
cp-01-81-02	DB2 für Anwendungsentwickler	5,0 Tag(e)
cp-01-81-03	DB2 für Fortgeschrittene (in Vorbereitung)	3,0 Tag(e)
cp-01-81-04	DB2 SQL	3,0 Tag(e)
cp-21-31-00	Messen mit Strobe (Compuware) – Einführung	1,0 Tag(e)
cp-21-31-01	Messen mit Strobe (Compuware) – Workshop mit Übungen	2,5 Tag(e)

➤ Projekt- und Testmanagement (cp-21)

cp-11-11-00	Projektplanung in der Praxis	2,0 Tag(e)
cp-11-51-00	Grundlagen der Testmethodik	3,0 Tag(e)
cp-11-51-01	effektive Testplanung, Testmethoden	3,0 Tag(e)
cp-11-51-02	Einsatz von Testtools auf dem Großrechner	2,0 Tag(e)
cp-11-51-03	Modultest auf dem Großrechner: in der Praxis erprobte Vorgehensweisen	1,0 Tag(e)
cp-11-51-04	Modultest auf dem Großrechner: Vorgehensweisen (mit Praktikum)	3,0 Tag(e)

➤ Performance Management (cp-21)		
cp-21-11-00	Performance Management für Anwendungen als Kernprozess in einem Unternehmen	1,0 Tag(e)
cp-21-11-01	Performance Management für eine neue Anwendung	2,0 Tag(e)
cp-21-11-02	Performance Management in einer bestehenden Anwendung	2,0 Tag(e)
cp-21-31-00	Messen mit Strobe (Compuware) – Einführung	1,0 Tag(e)
cp-21-31-01	Messen mit Strobe (Compuware) – Workshop mit Übungen	2,5 Tag(e)
cp-21-34-00	Sinnvoller Einsatz von APC (Trilog) im Unternehmen	1,0 Tag(e)
cp-01-11-02	Perfomant programmieren mit COBOL und DB2 sowie der Umgang mit einem Messtool	3,0 Tag(e)
cp-01-12-00	Language Environment – Options optimal einsetzen	1,0 Tag(e)

In Planung (Ausarbeitung bei Bedarf):

➤ Großrechner – Anwendungsentwicklung (cp-01)		
cp-01-13-00	PL1 Grundlagen (ohne Praktikum) – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-01	PL1 Grundlagen (mit Praktikum) – in Vorbereitung	5,0 Tag(e)
cp-01-13-02	PL1 für Fortgeschrittene (ohne Praktikum) – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-03	PL1 für Fortgeschrittene (mit Praktikum) – in Vorbereitung	5,0 Tag(e)
cp-01-13-04	PL1 Dumpanalyse unter LE – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)
cp-01-13-05	PL1 für Umsteiger – in Vorbereitung	3,0 Tag(e)