

IBMs® z/VSE 3.1 bei EDV-Service in Kempten!

SERRACON ist Partner bei Planung, Vorbereitung, Installation, Test und Inbetriebnahme!



Die Geschäftsleitung der Firma EDV-Service in Kempten hat sich entschieden, seine Mainframe-Systeme auf **IBMs z/VSE 3.1** zu aktualisieren.

Durch den Upgrade auf die aktuelle VSE-Version ist **EDV-Service** in der Lage, auch zukünftig die aktuellen VSE-Technologien und -Features für seine Kunden einzusetzen. Zudem ist EDV-Service in Verbindung mit der eingesetzten z/890 auch für zukünftige Hardware-Neuerungen und Software-Anforderungen gerüstet.

Als IT-Dienstleister für unter anderem die Lebensmittelbranche ist eine aktuelle, funktionierende und hochverfügbare System-Umgebung für EDV-Service unerlässlich.

Ebenso hat in diesem Zusammenhang EDV-Service den Anspruch, dass der Service durch die jeweiligen Hersteller für sämtliche eingesetzten Hardware- und Software-Produkte gewährleistet ist. Durch die Aktualisierung seiner Mainframe-Systeme ist dies langfristig garantiert.

Als Partner für den System-Upgrade hat EDV-Service sich für **SERRACON** entschieden, die EDV-Service seit mehreren Jahren in verschiedenen Mainframe- und anderen IT-Projekten kompetent und zuverlässig unterstützt haben.

SERRACON ist in vielen Projekten unterschiedlicher Ausprägung und Anforderung im Bereich Konzeption und Implementierung von Mainframe-Lösungen, sowie der Betreuung und des Betriebes verschiedener Mainframe-Umgebungen erfolgreich tätig.

SERRACON besitzt eine mehr als 20-jährige Erfahrung in Beratung, Implementierung, Integration, Betrieb und Betreuung von Mainframe-Systemen (z/OS, z/VM und z/VSE).

Dies umfasst neben den VSE-Basis-Produkten und systemnahen Produkten selbstverständlich auch die Produkte namhafter (wie CA und Macro4) sowie einer Vielzahl weiterer Vendoren.

SERRACON hat EDV-Service im Rahmen des Projektes Upgrade der VSE-Systeme bei allen Projektschritten **als Partner begleitet und unterstützt** und die vollständige VSE-Umgebung für EDV-Service **termingerecht und betriebsfertig** zur Verfügung gestellt, d.h.

• Planung

- Projektplanung
- Verifikation aller Software-Stände
- Planung Datensicherung und Recovery

• Vorbereitung

- Vorbereitung und Anpassung der Hardware
- Aufbau einer Test-LPAR auf z/890
- Konfiguration der Konsolen
- Vorbereiten der Plattenbereiche

• Installation und Konfiguration

- z/VSE-Basis
- systemnahe Software
- Netzkomponenten (TCP/IP, VTAM)
- Vendorprodukte (u.a. CA-Faver, CA-Sort, VTAMPRINT (Macro4))
- Anbindung Peripherie (u.a. NON-SNA, Drucker)

• Test

- Erstellung Testkonzept
- Durchführung Systemtests
- Unterstützung Anwendungstests
- Testabnahme zusammen mit EDV-Service

• Produktionsübernahme

- Erstellung Übernahmekonzept
- Übernahme innerhalb vorgegebenem Wartungsfenster (Samstag Vormittag)
- Anwendungs- und Systemtests
- Inbetriebnahme nach Kundenabnahme

• Implementierung neuer Features, u.a.

- Auto-Email von Power-Listen als PDF

SERRACON wird EDV-Service auch weiterhin bei seinen IT- und Mainframe-Projekten unterstützen.

Zitat von Herrn Klerke, Geschäftsführer EDV-Service und Projektleiter:

„Durch die kompetente und zuverlässige Unterstützung der Firma SERRACON ist es uns gelungen, den Betriebssystem-Upgrade auf unserem Main-frame in kurzer Zeit problemlos durchzuführen. Dabei waren das ausgeprägte Know-how und das Engagement der SERRACON Mitarbeiter ausschlaggebende Faktoren für den Erfolg des Projektes.“