

Grobkonzept

Ziel: Erstellung der TABEX/4 Konfigurationskonzepte, Durchführung der kundenspezifischen TABEX/4 Konfiguration und Ablöse TABEX/3 TSO Pflegedienst durch TABEX/4 Web Änderungsdienst

Risikofaktor: mittel

Aktivitäten:

- Erstellung von Grob und Feinkonzepten für
 - Hardware und Software Architektur
 - TABEX/4 Architektur
 - Anzahl Web-Applications
 - Anzahl Monitore
 - Monitore auf beiden Sysplex-Systemen
 - Konzept für Freigabe und Änderungsprozess für Tabellen (Weg durch die Zonen)
 - Weiterverwendung der "Ausnahmen-Tabelle" oder nicht
 - Problem des Überholens von Änderungen
 - Berechtigungskonzept
 - Benutzergruppen (TABEX/4 und/oder RACF) (Admins, Entwickler, FA, Power-User)
 - Tabellengruppen
 - WYSIWYG (**what you see is what you get**) versus verzögerte Prüfung
 - RACF-Exit Funktionalität (für Instanzen, Tabellen, Datenbank, ...)
 - Sichtbarkeit der ESA-Subsysteme über Umgebungen hinweg
 - Funktionskonzept
 - eigene Menüpunkte
 - eigene Jobs



- Authentifizierungskonzept
 - Anmeldung, single sign on
 - Identitätswechsel oder nicht (Auswirkungen auf RACF, USS, Jobs)
- Ergonomiekonzept
 - Anzahl der möglichen Sitzung
 - Farbgebung der Instanzen
 - Farbgebung der einzelnen Installationen (Schriftgröße, Hintergrundfarben)
 - Art und Weise der Umgebungsauswahl
 - Reihenfolge der eigenen Menüpunkte und Standard-Menüpunkte
 - Klassifizierung der Editor-Funktionen
 - welche Icons ausblenden
 - wofür Icons
 - welche Funktionen entziehen/freischalten
 - benutzerspezifische Favoriten-Liste der Tabellen
- Revisionskonzept
 - Protokollierung in welchen Umgebungen
 - welches Freigabeverfahren in welchen Umgebungen
 - Übernahme bestehender Protokolle in TABEX/4
 - welches Archivierungsverfahren
 - Archivierung aus ESA Subsystem
 - Archivierung aus TABVSAM
- Abstimmung der Grob- und Feinkonzept mit den zuständigen Gremien
 - Abstimmung des Freigabe und Änderungsprozesses !!!!
- exemplarische Umsetzung von kritischen Konfigurationen
- Meldung und Abstimmung fehlender Funktionalität an/mit BOI
- Konfiguration TABEX/4 nach Kunden Konzeption
- wiederholte Abstimmung mit Entwicklern
- Erstellen eines Umstellungsplans für die einzelnen Umgebungen
 - Umstellung Testumgebung
 - Umstellung PROD
 - Einsatzplan
- Erstellen eines Testplans
- Vorbereitung Schulungsunterlagen und Schulungstermine
- Durchführung der Schulungen