

Attachment - BMW's Planned openMDM Activities 2022 (ff) - in German

Stabilität / Usability

- Background-Indexer: Re-Indizierung und Re-Initialisierung
- Intuitivere Gestaltung (aus Anwendersicht)
- NodeProvider-Erweiterung
- openATFX Anpassungen
- Pflege Quantities und Units im MDM5-Client

openMDM API Erweiterungen

- REST-Endpoint für Notifications (analog ODS-API)
- Erweiterung der Queries:
 - Templates, Katalogkomponenten und Attribute (bisher nur Resulttypes, Test, TestStep und Measurements)
 - Erweiterung der „Erweiterten Suche“ (Status, MDMTag, ...)
- Erweiterung Menü-Funktionen:
 - „Status setzen“, „MDMTag hinzufügen“ und ParameterSets
- Befähigung von AoFile (zusätzlich zu ExternalReferences)
- Unterschiedliche Kontext-Attribute für MeaResults unter einem TestStep (bisher haben alle Attribute die gleichen Werte)
- Erweiterung openMDM-Datenmodell „TpIMeaQuantity“ inkl. Relations (kann im Bedarfsfall „addiert“ werden)
- Mehrere Datenquellen: Verbesserung des Session-Handling (bisher: Login an openMDM 5 über REST öffnet Session auf allen konfigurierten Datenquellen)

2022 Thema: Cloud-Evaluierung: MDM @ Cloud (AWS): ODS + openMDM
2022ff: Umstellung openMDM-ODS Adapter auf REST (von Corba
(Cooperation?))