21/2. 31.01.13 v. Annelse Lühr/1PP (2597) (EDMS-Schulling)

Der Team-Arbeitsbereich



- - eigene Administration (Mitglieder aufnehmen, Rechte vergeben)



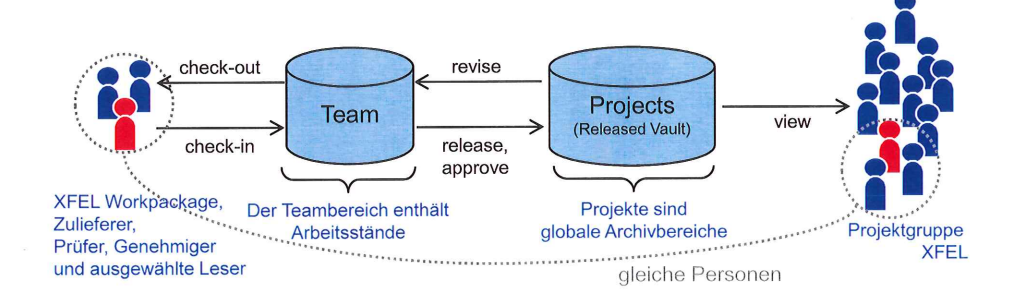
Im Team navigieren







Zugriff auf Objekte im EDMS



> Team-Arbeitsbereiche sind nur für Teammitglieder zugänglich

Teams können Dokumente in ein Projekt publizieren (freigeben, genehmigen) und sie somit für eine größeren Projektgruppe zugänglich machen (Projektgruppe kann Dokumente über die Suche aufrufen, Zugriffsrechte des Anwenders im EDMS filtern Suchergebnis)



Die Schnellsuche



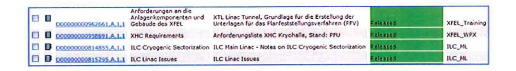




- Schlagwort oder Zeichenfolge eingeben
 - AND verbindet mehrere Schlagworte
 - zum Starten der Suche auf den grün-weißen Pfeil klicken



- 2. Eintrag aus dem Suchergebnis auswählen
 - · auf den Hyperlink klicken, um Eintrag aufzurufen



- 3. Datei auf der Reiterkarte Zusammenfassung aufrufen
 - auf den Hyperlink des Dateinamens klicken



natives Dateiformat für Download (kein Aktualisieren!)

PDF zum Lesen
PDF mit EDMS-Stempel

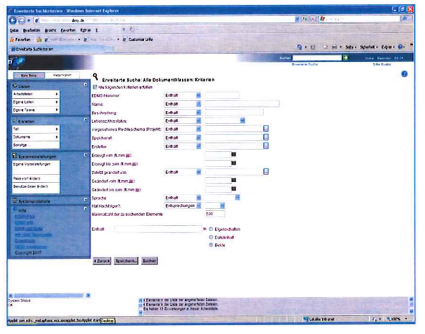


Tipps zur Schnellsuche

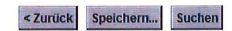
- die Schnellsuche ist unabhängig von Groß- und Kleinschreibung
- es wird eine Volltextsuche und eine Suche in den Metadaten (= beschreibende Attribute) durchgeführt
- > Suchbegriffe werden mit exakter Schreibweise gesucht
 - * als Platzhalter für beliebig viele Zeichen, z.B. Fertigteil*
 - als Platzhalter für genau ein Zeichen, z.B. Bew?hrung
- Suchbegriffe werden mit einem logischen ODER kombiniert (im Gegensatz zu Google)
 - der AND Operator verknüpft Suchbegriffe mit einem logischen UND
 - Anführungszeichen "" erzwingen eine genaue Zeichenfolge, z.B. "Mess- und Regeltechnik".
 - andere Sonderzeichen: , wird als ODER gelesen, _ wird ignoriert
 - mehr Suchoptionen in der Erweiterten Suche → in diesem Training nicht behandelt
- > je genauer die Suche, desto schneller und besser ist das Ergebnis
- die Statuszeile zeigt die Trefferzahl an



Erweiterte Suche



- die Erweiterte Suche bietet eine Suche nach beliebig kombinierbaren Attributen eines Objekttyps
- Bedingungen (constraints) können für jedes Attribut gesetzt werden
- die Treffer im Suchergebnis k\u00f6nnen auf eine maximale Anzahl limitiert werden
- Erweiterte Suchen können in einer persönlichen Liste gespeichert werden





Tipps zur Erweiterten Suche

- alle Attribute k\u00f6nnen beliebig kombiniert werden, Bedingungen sind optional (default ist 'Enth\u00e4lt')
- > Attribute die mit einer Werteliste versehen sind, können entweder mit der exakten Schreibweise gefüllt werden oder in Kombination von Anfangsbuchstaben und Wildcards (* und ?)

 Anzald legt die Zeichen fest vor der alles augereigt
- > Werteliste können vor dem Aufrufen reduziert werden, indem man die Anfangsbuchstaben des gesuchten Wertes eingibt und dann auf den Knopf klickt
- > gibt man für Datumsfelder nur das 'Datum von' ein (z.B. Erzeugt vom), gibt die Suche alle Items von diesem Datum bis heute aus
- setzt man das Attribut ,Hat Nachfolger' auf ,Falsch', werden nur die letzten Versionen ausgegeben
- man kann die Anzahl der Treffer limitieren unter ,Maximalzahl der zu suchenden Elemente' (leeres Feld = max. Anzahl 20000)
- das Feld 'Enthält' verhält sich wie die einfache Suche



Lesezeichen







 Klick auf "Lesezeichen" fügt das aufgerufene Objekt zur eigenen Lesezeichensammlung hinzu

Lesezeichen

2. Objekte können auch von einer Suchergebnisliste ausgewählt werden (Mehrfachauswahl möglich)

3. Lesezeichen verwalten: Eigene Listen → Eigene Lesezeichen



