

Um die Konfiguration festzulegen wird im Programm-Verzeichnis die Datei *CheckOut.ini* mitgeliefert.

Beispiel:

// CheckOut/-In commands: ecs_checkout, ecs_db_checkout, ecs_db_checkin

[Config]

Activ=1 Aktiviert die Checkin/Checkout Funktion; 0 schaltet sie aus

Count=3 Gibt an wieviel Filter aktiviert werden sollen. In diesem Beispiel 3. Beliebige viele Filter sind möglich.

DeleteUI=1 Löscht vor dem Programmstart die Datenbank UI.MDB. Dies ist immer dann sinnvoll wenn Fremdsprachen ergänzt werden.

Filter1="Article.mdb";"TDB.MDB";"User.mdb";"Default_LTxt.mdb";"*.adr";"Default_Ui.mdb";"Default.mdb"; *Diese Datei sollen kopiert werden*

Source1="H:\ADMIN\ecscad\DATABASE\" Aus diesem Verzeichnis werden die oben angegebenen Daten kopiert

Target1="D:\ecscad\DATABASE\" *Zielverzeichnis*

PathType1=DatabasePath Pfadtyp; in ecscad.cfg eingetragen

Filter2="*.cfg"

Source2="H:\ADMIN\ecscad\CONFIG"

Target2="D:\ecscad\CONFIG"

PathType2=ConfigPath

Filter3="*.*"

Source3="H:\ADMIN\ecscad\CATALOG\IEC"

Target3="D:\ecscad\CATALOG\IEC"

PathType3=CatalogPaths

Die Filter 1-3 bestimmen welche Daten beim Programmstart vom Server auf den lokalen Rechner kopiert werden sollen.

[ProjectPath]

Source="H:\ADMIN\PROJEKTE\" Serverpfad auf dem die Projekte liegen

Target="D:\ecscad\PROJECT\" Lokaler Pfad auf den die Projekte kopiert werden

[DatabasePath] Datenbank-Pfad auf dem der Administrator die Datenpflege durchführt


Filter="Article.mdb";"TDB.MDB";

Source="H:\ADMIN\ecscad\DATABASE\"

Target="D:\ecscad\DATABASE\"

Die in der Datei "**CheckOut.ini**" definierten Daten werden bei Starten von ecscad vom Server auf den lokalen Rechner geladen.

Der Administrator ist für die Verwaltung und die Pflege der Daten zuständig. In der Multifunktionsleiste „Registerkarte Projekt > Gruppe Projekt > CheckOut/-In“

klicken Sie auf das ICON . Der Administrator ist er in der Lage von Anwendern ausgecheckte Projekte auf dem Server wieder freizugeben, die Artikel- und Fremdsprachen-Datenbanken zu bearbeiten und auf den Server zurück zu schreiben. Der Befehl "ecs_admin_checkout" sollte deshalb für alle Anwender gesperrt werden. Lesen Sie hierzu das Kapitel 16: "System-Administration".