

Kommandos zum Verwalten der Objekte

2017.06 2018.06
2018-07-03

by Thomas Scheffler, Jens Kupferschmidt

Der Abschnitt beschreibt alle Commandline-Kommandos, die mittels des MyCoRe Commandline Interfaces `mycore.sh` bzw. `mycore.bat` aufgerufen werden können und mit MCRObjekten arbeiten.

Table of contents

1 Kommandos zur Verwaltung der Objekte.....	2
---	---



1 Kommandos zur Verwaltung der Objekte

Über die [MyCoRe Kommandozeile](http://../documentation/cli/cli_overview.html) (../documentation/cli/cli_overview.html) können folgende Befehle zur Verwaltung von MyCoRe Objekten ausgeführt werden:

load object from file {0}

Das Kommando lädt ein neues MCRObjekt vom angegebenen vollständigen Dateipfad {0}.

load all objects from directory {0}

Das Kommando lädt alle neuen MCRObjekt, welche sich in dem vollständigen Verzeichnispfad {0} befinden.

update object from file {0}

Das Kommando lädt oder aktualisiert ein MCRObjekt vom angegebenen vollständigen Dateipfad {0}.

update all objects from directory {0}

Das Kommando lädt oder aktualisiert alle MCRObjekt, welche sich in dem vollständigen Verzeichnispfad {0} befinden.

export object {0} to directory {1} with {2}

Das Kommando exportiert das MCRObjekt mit der angegebenen MCRObjektID {0} in den vollständigen Verzeichnispfad {1} unter Verwendung des XSLT-Styles {2}.

export object from {0} to {1} to directory {2} with {3}

Das Kommando exportiert alle MCRObjekt von der angegebenen MCRObjektID {0} bis zur MCRObjektID {1} in den vollständigen Verzeichnispfad {2} unter Verwendung des XSLT-Styles {3}.

export all objects of type {0} to directory {1} with {2}

Das Kommando exportiert alle MCRObjekt mit der angegebenen MCRObjektType {0} in den vollständigen Verzeichnispfad {1} unter Verwendung des XSLT-Styles {2}.

delete object from {0} to {1}

Das Kommando löscht alle MCRObjekt von der angegebenen MCRObjektID {0} bis zur MCRObjektID {1}.

delete all objects of type {0}

Das Kommando löscht alle eingestellten Objekte mit der angegebenen MCRObjektType {0}.

delete all objects in topological order

Das Kommando löscht alle Objekte im Repository unter Berücksichtigung ihrer Eltern-Kind-Beziehungen und der Beziehungen der Objekte untereinander.

select objects with query {0}

Das Kommando selektiert MCRObjekt via MCRQL und speichert sie in eine temporäre Liste. Jeder Aufruf des Kommandos überschreibt die Liste.

execute for selected {0}

Das Kommando führt das angegebene Kommando {0} mit allen selektierten Objekten aus. Im Kommando muss die zu ersetzende ID mit {x} angegeben

werden. Ein Beispiel: `execute for selected set parent of {x} to DocPortal_document_00000001`

`xslt {0} with file {1}`

Das Kommando transformiert das angegebene MyCoRe Objekt {0} mit einer XSL-Datei {1}. Das Kommando ist hilfreich um fehlerhafte Datenbestände zu reparieren. Selektieren Sie dazu zuerst alle fehlerhaften Objekte mit dem `select objects with query {0}` Kommando. Anschließend können Sie mit 'execute for selected xslt {x} with file myfix.xsl' die Objekte reparieren.