

MDCMS Erweiterungen

Settings

Mit einigen wenigen Tastenanschlägen können die meisten gewöhnlichen iSeries-Objektattribute und deren Compile-Befehle für ein Promotion Level generiert werden. Diese Funktion erlaubt es dem MDCMS-Administrator mindestens eine halbe Stunde beim Erstellen einer neuen Applikation einzusparen.

Object Manager

Beim Kopieren des Sourcecodes eines bestehenden Objekts zur Erstellung eines neuen Objekts kann der bestehende Sourcecode angezeigt werden, bevor die Auswahl getätigt wird.

Installation History Audit Reports

Der bestehende Reportgenerator für die Installation History wurde erweitert, damit der Report im "comma separated value" (CSV) Format exportiert werden kann.

Audit Reports for object changes outside of MDCMS

Der Installation History-Report Generator kann nun auch Audit Reports erstellen, mit denen alle Objekte der in MDCMS definierten Bibliotheken/IFS-Directories aufgezeigt werden, welche ausserhalb von MDCMS geändert wurden. Das System Audit Journaling muss auf dem System aktiv sein, damit diese Reports erstellt werden können. Die Reports können elektronisch im TXT oder CSV Format exportiert werden.

RFP Installation Process

Wird ein journalisiertes File geändert, dann wird das Journal nach der Installation automatisch wieder dem File zugeordnet.

MDXREF Erweiterungen

Duplicate Object Report

Dieser Report wurde so erweitert, dass ein Set von bis zu 6 Bibliotheken verglichen werden kann mit entweder allen Bibliotheken in der aktuellen Bibliotheksliste oder mit allen Benutzerbibliotheken auf dem System.

File Comparison Report

Die Eingaben für die File-Vergleiche können nun gespeichert und später wieder aufgerufen werden. Die Vergleichsreports können von einer Command-Zeile aufgerufen werden. Dies ermöglicht es einem Tester, den Vergleichstest in jeder Phase des Testablaufs aufzurufen. Die Resultate können am Bildschirm angezeigt, gedruckt oder im TXT- oder CSV-Format exportiert werden.

Journal History Report

Der bestehende Journal History-Report wurde erweitert, damit die Reports im "comma separated value" (CSV) Format exportiert werden können.

Objects called by Menu screen

Die MDXREF-Option 4 für Menus zeigt die Menu-Optionsnummer für jedes aufgerufene Objekt (erstes Auftreten im Menu). Die MDXREF-Datenbank muss neu aufgebaut werden, damit diese Erweiterung aktiv wird.

Objects called by ROBOT screen

Die MDXREF-Option 4 für ROBOT Jobs zeigt die Command Sequence Menu-Optionsnummer für jedes aufgerufene Objekt (erstes Auftreten). Die MDXREF-Datenbank muss neu aufgebaut werden, damit diese Erweiterung aktiv wird.

Process Flow Report

Der Process Flow Report sortiert die aufgerufenen Programme neu nach Auftreten des Objekts anstatt wie bisher nach Name. Die MDXREF-Datenbank muss neu aufgebaut werden, damit diese Erweiterung aktiv wird.

Source viewing

Source-Members, welche kein Objekt haben wie z.B. Copybooks oder SQL-Statements, können nun in MDXREF angezeigt werden. Positionieren des Cursors auf dem Source-File und Drücken von S. Eine Liste von Members innerhalb des Source-Files wird angezeigt. Aus der Liste können dann einzelne Members ausgewählt und angezeigt werden.

Library browsing

Wo immer eine Bibliothek in MDXREF oder MDCMS eingegeben wird, kann mit F4 eine Liste mit Bibliotheken zur Auswahl angezeigt werden. Mit der Taste F11 in der Anzeigeliste kann zwischen den Bibliotheken, welche in MDXREF registriert sind und allen User-Bibliotheken des Systems hin- und her gewechselt werden.