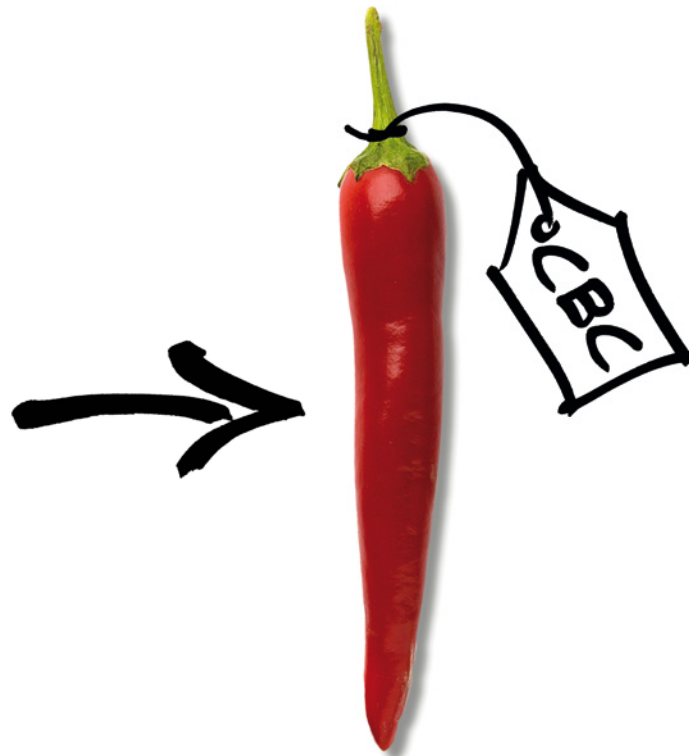


Automatisierung mit Erfahrung

CBC 2.0 - Die nächste Generation für Prozess-Automatisierungen rund um Essbase Jetzt auf Basis der Microsoft Windows PowerShell

Cubus Batch Control (CBC) basiert auf jahrelangen Erfahrungen aus zahlreichen Projekten und enthält alle Softwarebausteine, mit denen sich die Prozesse rund um Oracle Essbase bequem automatisieren lassen. CBC entlastet Sie bei Routineaufgaben. Sie können Zeit- und Administrationsaufwand sparen und sich auf andere Jobs konzentrieren.

Daten laden, neue Benutzer anlegen, Anwendungen testen und produktiv stellen – viele der bei der Administration von Oracle-Essbase-Anwendungen anfallenden Arbeiten werden so oft wiederholt, dass sich eine Automatisierung lohnt. Hier setzt CBC an. Denn aus zahlreichen Praxisprojekten wissen wir, wo sich eine Prozessautomatisierung besonders auszahlt.



Mit Cubus Batch Control

- können Sie den Aufwand für wiederkehrende Prozesse deutlich senken
- lassen sich Ihre gesamten Essbase-Bewirtschaftungsprozesse sicher automatisieren
- erhalten Sie eine Benachrichtigung über fehlgeschlagene Prozesse bzw. Fehler
- müssen Sie beim Abbruch von laufzeitintensiven Prozessen nach der Ursachenanalyse nicht wieder am Anfang starten, sondern können die Verarbeitung direkt am fehlerhaften Prozessschritt wieder aufnehmen
- können Sie einen Prozess für die Überführung der Test- bzw. Entwicklungsumgebung in die Produktivumgebung definieren
- brauchen Sie bei der Migration auf einen neuen Server nicht zu wissen, an welchen Stellen Sie den Namen ändern müssen
- müssen Sie nicht jedes Mal alle Skripte anpassen, wenn Sie neue Benutzernamen oder Passwörter vergeben
- lassen sich die Passwörter nicht ohne Weiteres einsehen
- sind Sie in der Lage, einen Testlauf durchzuführen, ohne gleich die Essbase-Datenbank zu verändern (Testmodus).

NEU

Sichere Verschlüsselung
auf Basis von .Net

Einzelschrittausführung
in der Microsoft
Windows PowerShell

Editor mit Syntax-
Hervorhebung

Restart-fähige Skripte

Die Aktualisierung einer Essbase Datenbank kann ein laufzeitintensiver Prozess sein. Tritt ein Fehler auf, muss meist der gesamte Vorgang erneut durchgeführt werden. Die Restart-Funktionalität von Cubus Batch Control merkt sich, an welchem Schritt ein Prozess abgebrochen wurde. Nachdem Sie das Problem behoben haben, kann CBC die Verarbeitung an der entsprechenden Stelle wieder aufnehmen.

Parametrisierung von Skripten

Server-Namen, User, Passwörter, aber auch Datei- und Datenbanknamen können sich im Lebenszyklus einer Essbase-Anwendung ändern. Nicht nur aus Sicherheitsgründen sollten Sie das Passwort Ihres Essbase-Users in regelmäßigen Abständen ändern. Ohne entsprechende Parametrisierung müssen Sie allerdings jedes Mal alle Skripte von Hand anpassen. CBC nimmt Ihnen diese Arbeit ab. Sie erstellen einfach eine zentrale Parameterdatei und hinterlegen Ihre Skripte als Vorlagendatei. Die Funktion CBCSubstitute ersetzt zur Laufzeit die Parameter in der Vorlagendatei und erstellt ein vollständig lauffähiges Skript.

Schutz sensibler Informationen

Wie schützen Sie die Zugangsdaten (beispielsweise Passwörter) zu Ihrem Oracle-Essbase-Server oder Datenbanksystem vor unbefugtem Zugriff? Mit CBC lassen sich sensitive Informationen sicher verschlüsseln. Dadurch kommen in Ihren Dateien keine Passwörter mehr im Klartext vor.

Musterlösungen

CBC enthält eine Reihe von Musterlösungen, in die die langjährigen Erfahrungen unseres Beraterteams eingeflossen sind. Auf Basis dieser Vorlagen können Ihre Anforderungen noch schneller umgesetzt werden.

NEU

Sichere Verschlüsselung
auf Basis von .Net

Einzelschrittausführung
in der Microsoft
Windows PowerShell

Editor mit Syntax-
Hervorhebung

Ihr Ansprechpartner:
Erich Hettrich

Telefon +49 7032 94 51 13

Fax +49 7032 94 51 30

Mobil +49 177 794 51 13

erich.hettrich@cubus.eu

www.cubus.eu

cubus AG
Bahnhofstraße 29
71083 Herrenberg (Germany)
Telefon +49 7032 9451 0
Fax +49 7032 9451 30

cubus Schweiz GmbH
Leutschenbachstrasse 95
CH - 8050 Zürich
Telefon +41 (44) 308 3612
Fax +41 (44) 308 3500