

Copyright

Copyright © Aagon Consulting GmbH

Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Whitepaper ist urheberrechtlich geschützt. Kein Teil dieser Publikation darf in irgendeiner Form ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung der Aagon Consulting GmbH kopiert, fotokopiert, reproduziert, übersetzt oder unter Verwendung elektronischer Hilfsmittel verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Warenzeichen

Aagon, Aagon Consulting, ACK und ACMP sind eingetragene Warenzeichen der Aagon Consulting GmbH.

Windows, Windows 95, Windows 98, Windows 98 SE, Windows ME, Windows NT4.0 Workstation, Windows NT4.0 Server, Windows 2000 Professional, Windows 2000 Server, Windows XP Home, Windows XP, Windows 7, Windows 2003 Server und Windows 2008 Server sind Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Andere in diesem Whitepaper erwähnte Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Rechtsinhaber und werden hiermit anerkannt.

Mit der ACMP Version 4.0.4 entfällt die Möglichkeit Client Commands als Agentenaufgabe auszuführen zu lassen. Im Folgenden erfahren Sie, wie Sie betroffene Client Commands finden und anpassen können.

Betroffene Client Commands finden

Betroffene Client Commands, die momentan als Agentenaufgabe ausgeführt werden, können mithilfe einer Abfrage aufgelistet werden. Erstellen Sie hierzu eine neue Abfrage in der ACMP Console. Erzeugen Sie eine *Erweiterte Abfrage* und wählen Sie den Experten Modus aus. Anschließend können Sie folgenden SQL-Befehl eingeben:

Select


```
SYS_SCRIPTS.DESCRPTION As Name, SYS_SCRIPTS.LONGDESCRIPTION As Beschreibung,  
SYS_SCRIPT_TIMINGS.StartCondition, SYS_SCRIPT_TIMINGS.StartInterval,  
SYS_SCRIPT_TIMINGS.IntervalStep
```

From SYS_SCRIPTS Inner Join

```
SYS_SCRIPT_TIMINGS On SYS_SCRIPT_TIMINGS.TimingID = SYS_SCRIPTS.SCRIPTID
```

Where SYS_SCRIPTS.ISCLIENTTASK = 1 And SYS_SCRIPTS.HASCLIENTSCRIPT = 1

Schließen Sie den Vorgang mit einem Klick auf *Fertig* ab und führen Sie die Abfrage direkt aus. Sie erhalten eine Auflistung aller vorhandenen Client Commands, welche als Agentenaufgabe ausgeführt werden.



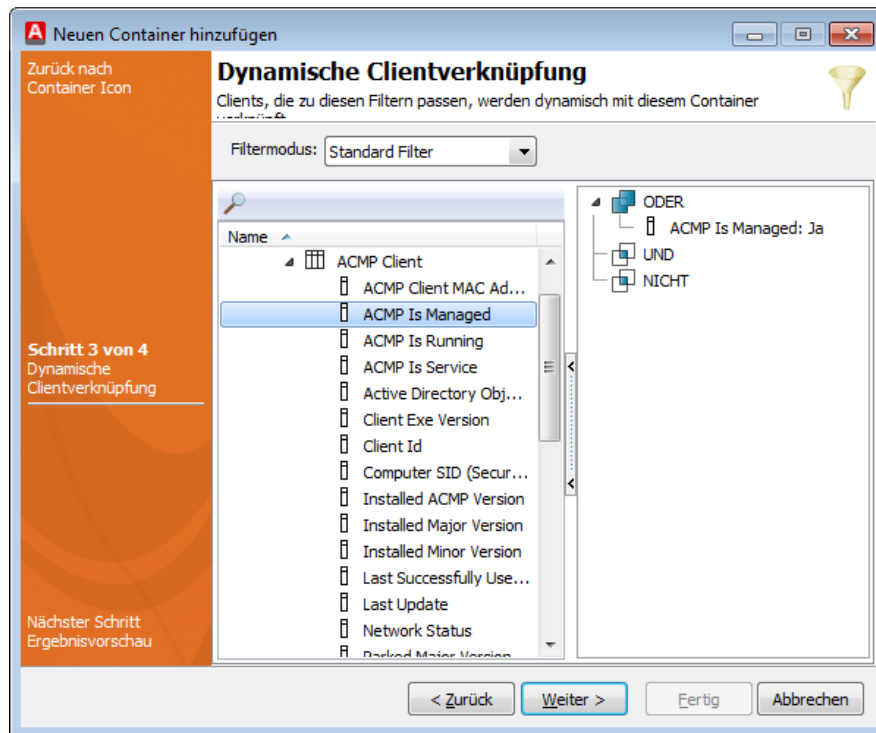
Name	Beschreibung	StartCondition	StartInterval	IntervalStep
CC als Agente	Dieses Client Comman	Am Dienstag, Freitag um 10:00	60	hours
Create Aagon	Erstellt einen Shortcut	Starte alle 30 Minuten	30	minutes

0 Einträge (0 ausgewählt) SQL Ausführungsdauer: 2 ms

Automatische Ausführung

Um weiterhin die Client Commands in bestimmten Zeitabständen auf ihren Clients ausführen zu lassen, gehen Sie wie folgt vor.

Erstellen Sie zunächst einen neuen Container und wählen Sie einen passenden Namen und Icon aus. Fügen Sie anschließend im Abschnitt *Dynamische Clientverknüpfung* den Filter *ACMP Is Managed* hinzu und wählen Sie bei der Filterdefinition Ja aus. Fahren Sie fort und schließen Sie danach die Containererstellung mit einem Klick auf *Fertig* ab.



Nachdem Sie den Container erstellt haben, können Sie nun alle Client Commands, die die gleiche Startbedingung besitzen, mit dem Container verknüpfen.



Falls mehrere Client Commands, die als Agentenaufgabe ausgeführt werden, unterschiedliche Startbedingungen besitzen, so müssen Sie für jede Startbedingung einen eigenen Container erstellen