



Antrag zum Überprüfen des Interface, zum Kopieren von Images und zum Setzen des IIS Timeouts

Diesen Antrag können Sie nutzen, um nach einem OM Update auf allen ausgewählte Servern automatisch zu überprüfen, ob das Interface aktuell ist. Des Weiteren können Sie mit diesem Antrag den Timeout des IIS auf allen ausgewählten Servern setzen und fehlende Images auf die entsprechenden Server kopieren.

Um diesen Antrag erfolgreich nutzen zu können müssen Sie:

1. Die **folgenden** zwei Antragsarten in Ihre OM Installation laden:

- Unicat.CheckInterfaceCopyImagesSetIISTimeout
- Unicat.Sub.CheckInterfaceCopyImagesSetIISTimeout

2. Der Klasse OMConfiguration die **folgenden** vier Attribute hinzufügen und mit entsprechenden Werten befüllen:

- Custom_BasketImagePath -> Ordner in dem die Images für Ihre OM Basket Installationen liegen (Unterordner werden mit kopiert) -> \\Server\Freigabe\Pfad

- Custom_WebImagePath -> Ordner in dem die Images für Ihre OM Web Installationen liegen (Unterordner werden mit kopiert) -> \\Server\Freigabe\Pfad

- Custom_WebTimeOut -> Zeit in Minuten angeben nach der ein Timeout stattfinden soll -> 45

- Custom_TimeInterfaceOutdated -> Zeit in Stunden, nachdem ein Interface nicht mehr aktuell ist.

3. Überprüfen ob alle Server in den Attributen: BasketServer, QueueServer und WebServer der Klasse OMConfiguration discoverert werden können.

- Das Interface wird auf alle drei Serverarten überprüft und der Antragsteller bekommt eine E-Mail falls es nicht aktuell ist.

- Die Images werden nur auf Web und Basket Server kopiert.

- Der IIS Timeout wird nur auf Web und Basket Server gesetzt