

Automatisches Laden eines Datensatzes nach der Bearbeitung des aktuellen Datensatzes

Um einen neuen Datensatz oder ein Ticket direkt zu bearbeiten, ist es in AG-VIP SQL möglich einen Datensatz in eine Bearbeitungsliste einzufügen, die Process-Queue. Die Process-Queue wird abgearbeitet, wenn kein Datensatz geladen ist, oder ein aktuelle Modus verlassen wird, oder ein Anwender auf dem Ampel-Dialog im Workflow steht.

In diesem Moment wird der nächste Datensatz aus der Process-Queue geladen und aus der aktuellen Queue entfernt.

Es können mehrere Datensätze in die Queue gesetzt werden. Das Abarbeiten erfolgt in der Folge FIFO (First in First Out).

Der nachfolgende Beispielcode erzeugt ein Ticket für den aktuellen Datensatz im Projekt Support, in der Stufe Support und lädt dieses Ticket sofort. Der aktuelle Datensatz wird gespeichert und bei erfolgreichem Speichern entladen.

Sollte der Datensatz nicht gespeichert werden können, wird das Laden des nächsten Datensatzes verzögert bis der Benutzer den Datensatz entweder speichert oder entlädt.

```
Set oTicket = ActiveRecord.NewTicket("Support", "Support").Ticket
Application.AddRecordToProcessQueue oTicket
If ActiveRecord.Save Then ActiveRecord.Unload
```

Weitere Information zu AddRecordToProcessQueue finden Sie im Makrohandbuch.

Eindeutige ID: #1412

Verfasser: Martin Richter [Grutzeck Software GmbH]

Letzte Änderung: 2019-08-29 12:36