

# Table of Contents

Die DataBooks am Client erlauben bereits das Caching der Meta Daten, um die Kommunikation zum Server zu minimieren. Die server seitige Storage aktualisiert jedoch bei jedem Datenzugriff die Meta Daten. Im produktiven Betrieb ist das ein Overhead auf den ohne Probleme verzichtet werden kann.

Das globale Meta Daten Caching wird in der Konfiguration des Servers, config.xml, mit folgender Option konfiguriert:

```
<!-- ON | OFF -->  
<globalmetadatabase>ON</globalmetadatabase>
```

Bei einer Änderung der Meta Daten, mit aktivierter Option, muss entweder der Applikationsserver neu gestartet oder der Applikations-Context aktualisiert werden, da der Cache statisch ist.

From:

<http://doc.sibvisions.com/> - **Documentation**

Permanent link:

[http://doc.sibvisions.com/de/jvx/server/storage/metadata\\_caching](http://doc.sibvisions.com/de/jvx/server/storage/metadata_caching)



Last update: **2018/02/02 09:07**