Verfahrensdatenbank

## Verfahrensdatenbank

Verfahrensdatenbank

$\sim$		
l .n	nte	ents
$\mathbf{v}$	1110	,,,,,

Verfahrensdatenbank 1 / 1

Die Verfahrensdatenbank kann in der Datei manager Web Configuration.properties im Verzeichnis ~/.deegree/manager-configuration/aktiviert oder deaktiviert werden: :

```
activateInternalIdDialog=[true|false]
```

Die Anfrage der Verfahrensdatenbank kann an den Aufbau der Datenbank angepasst werden. Dies erfolgt in der Datei *manager-Configuration.properties*:

```
workspaceName=xplan-manager-workspace
jdbcConnectionId=vfdb
internalIdLabel=verfahrensid
internalNameLabel=verfahrensname
selectMatchingIdsSql=SELECT verfahrensid, verfahrensname FROM planverfahren WHERE lower( ←
    verfahrensname) LIKE lower(?) ORDER BY verfahrensname ASC
selectAllIdsSql=SELECT verfahrensid, verfahrensname FROM planverfahren ORDER BY ←
    verfahrensname ASC
```

Über die Schlüssel workspaceName und jdbcConnectionId wird der Workspace und die Id der Datei in der die Datenbank-Verbindung angepasst werden kann angegeben. Die Standardwerte können in den meisten Fällen übernommen werden.

Die Schlüssel *internalIdLabel* und *internalNameLabel* geben die Spalten an unter denen die Verfahrensid und der Verfahrensname adressiert werden. Diese müssen zwingend über die Schlüssel *selectMatchingIdsSql* und *selectAllIdsSql* konfigurierten SQL-Statments selektiert werden. Das SQL-Statment *selectMatchingIdsSql* erlaubt die Anfrage der Verfahren, die dem Plan über den Plan-Namen zugeordnet sind. Der Plan-Name wird an der Stelle des '?' eingesetzt. Das SQL-Statement *selectAllIdsSql* ermöglicht dagegen die Anfrage aller Verfahren.

## Note

Anforderungen an die Konfiguration im Überblick:

- selectMatchingIdsSql und selectAllIdsSql müssen die mit internalIdLabel und internalNameLabel angegeben Spalten selektierten.
- selectMatchingldsSql muss exakt einen Platzhalten '?' für den Plan-Namen beinhalten.
- · selectAllIdsSql darf keinen Platzhalter beinhalten.

Die Datenbank-Anbindung kann in der Datei *vfdb.xml* im XPlanManager Workspace konfiguriert werden (der Name des workspaces und die ID der Konfigurationsdatei können wie zuvor beschrieben geändert werden):

```
<Property name="driverClassName" value="org.postgresql.Driver"/>
<Property name="url" value="jdbc:postgresql://<host>:<port>/<dbname>"/>
<Property name="username" value="postgres"/>
<Property name="password" value="postgres"/>
<Property name="maxActive" value="10"/>
```