T!M-Gruppen auslesen und in Selectbox darstellen

Um eine Selectbox mit **allen** im T!M-Mandanten vorhandenen Gruppen anzulegen, benötigen wir folgenden Code:

```
<select name="ERSETZ_MICH" id="ERSETZ_MICH"
initMethod="getAllGroups"></select>
```

Um einzelne Gruppen in der Selectbox auszuschließen benötigen wir folgenden Code:

```
<select name="ERSETZ_MICH" id="ERSETZ_MICH" initMethod="getAllGroups"
class="(exclude),Gruppe_eins,Gruppe_zwei,Gruppe_drei"></select>
```

Die Gruppen welche ausgeschlossen werden, werden kommagetrennt im Klassennamen übergeben. Vor den Gruppen benötigen wir das Keyword (exclude)!

Um nur einzelne Gruppen darzustellen benötigen wir folgenden Code:

```
<select name="ERSETZ_MICH" id="ERSETZ_MICH" initMethod="getAllGroups"
class="(include),Gruppe_eins,Gruppe_zwei,Gruppe_drei"></select>
```

Die Gruppen welche beinhaltet sein sollen werden kommagetrennt im Klassennamen übergeben. **Vor den Gruppen benötigen wir das Keyword (include)!**

Nach Auswahl einer Gruppe werden verschiedene Prozessvariablen im Hintergrund angelegt:

- ERSETZ MICH = Auswahl der Selectbox
- ERSETZ_MICHExpression = group(Auswahl der Selectbox)
- ERSETZ MICHID = ID der Gruppe

From:

https://wiki.tim-solutions.de/ - TIM Wiki / NEW TIM 6 Documentation

Permanent link:

https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:smartform:get_all_groups

Last update: 2021/07/01 09:52

