

## QFQ - Bug #10150

### typeAheadTag: pedantic=0 does not work

20.02.2020 10:42 - Carsten Rose

<b>Status:</b>	Rejected	<b>Start date:</b>	20.02.2020
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Carsten Rose	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	20.4.0	<b>Spent time:</b>	0.21 hour
<b>Discuss:</b>			
<b>Description</b>			
Wird bei einem typeAheadTag=1 FormElement Pedantic ausgeschaltet (typeAheadPedantic=0), funktioniert das typeahead (Vorschlaege in Dropdown) nur bei dem ersten Tag.			
Getestet im Branch 'F9517TagInput'.			
BTW: qfq.io/doc hat die Dokumentation zu typeAheadPedantic inkl. Glue Handling. QFQ develop/master sind aber noch nicht aktuell. Kommt hoffentlich heute noch.			
<b>Related issues:</b>			
Related to QFQ - Feature #9517: Input multiple tags with typeahead		<b>In Progress</b>	<b>06.11.2019</b>

### History

#### #1 - 20.02.2020 10:43 - Carsten Rose

- Description updated

#### #2 - 20.02.2020 10:44 - Carsten Rose

- Tracker changed from Support to Bug

#### #3 - 20.02.2020 10:44 - Carsten Rose

- Related to Feature #9517: Input multiple tags with typeahead added

#### #4 - 21.02.2020 08:51 - Marc Egger

- Status changed from New to In Progress

#### #5 - 21.02.2020 09:07 - Marc Egger

- Status changed from In Progress to New

- Assignee changed from Marc Egger to Carsten Rose

Konnte ich nicht reproduzieren. Getestet mit

Branch: 'F9517TagInput'

FormElement.parameter:

```
typeAheadSql = SELECT p.name FROM Person AS p WHERE p.name LIKE ?
```

```
typeAheadTag=1
```

```
typeAheadPedantic=0
```

Hast du mindestens zwei Buchstaben eingegeben? Per default ist typeAheadMinLength=2, wenn du dann nicht mindestens zwei Buchstaben von einem existierenden Wort eingibst, wird nichts vorgeschlagen.

#### #6 - 21.02.2020 11:55 - Carsten Rose

- Status changed from New to Rejected

Kann den Fehler ebenfalls nicht mehr reproduzieren. Sorry.

#### #7 - 05.04.2020 14:16 - Carsten Rose

- Target version changed from 21.8.0 to 20.4.0