

## MOAM - Feature #135

### Fertigkeiten alle auf eine Seite bitte (oder Zeilen pro Seite setzen können)

10.06.2013 23:32 - Markus Kässbohrer

<b>Status:</b>	Erledigt	<b>Start date:</b>	
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Markus Kässbohrer	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	0.3.2		
<b>Description</b>			
Daß Du die Lernschemas nicht (mehr) erfassen möchtest, ist verständlich. Aber: im Augenblick ist es langsamer als auf Papier, mit daneben liegendem Regelwerk ein Lernschema durchzuarbeiten, u.a. deshalb, weil man an die alphabetisch höher stehenden Fertigkeiten nur nach quälend vielen Klicks heran kommt, oder die Pfoten auf die Tastatur legen und eintippen muß (und dann noch mal kurz nach vorne blättern, um zu prüfen, ob man die Eigenschaft auf 81+ gewürfelt hat oder jene die Mindest-61 erreicht usw...).			
<b>Related issues:</b>			
Related to MOAM - Feature #140: Mouseover für Eigenschaftswerte		<b>Abgewiesen</b>	
Related to MOAM - Feature #117: Fertigkeitenlisten nicht scrollbar		<b>Erledigt</b>	

### History

#### #1 - 11.06.2013 09:14 - C. Biggles

- Status changed from Neu to Feedback
- Priority changed from Hoch to Normal

Alle Werte einer Tabelle auf einmal anzeigen und, wie in [#140](#) gewünscht, dann noch per Mouseover alle Details pro Wert bedeutet ja, dass beim Aufruf einer Tabelle **alle** Stammdaten der Tabelle mit **sämtlichen** Attributen geholt werden müssen.

Aktuell werden nur die Basisregeln berücksichtigt (das wird sich ja noch um Hausregeln und Erweiterungen vermehren). Allein darin gibt es bereits jetzt 304 Einträge für Zauber mit jeweils 19 Attributen, also knapp 6.000 Attributwerte, die bei jedem Klick auf die Tabelle Zaubern oder die Funktion "Zauber hinzufügen" geholt und in HTML eingebunden und vom Browser gerendert werden müssen.

Ein solches Vorgehen ist unter Performance-Aspekten extrem unclever. D.h. der gewonnene Komfort, die Finger nicht auf die Tastatur legen zu müssen, macht die Anwendung insgesamt und für alle langsamer.

Mein Vorschlag für die Implementierung:

1. Die Tabellen bekommen eine Auswahl, wieviel Einträge pro Seite dargestellt werden sollen (Default wie bisher auf 10)
2. In seinen Nutzerpräferenzen kann jeder Nutzer den Defaultwert für sich persönlich auf einen höheren Wert setzen (aber nicht auf "alle")

#### #2 - 11.06.2013 14:32 - C. Biggles

- Status changed from Feedback to In Bearbeitung
- Assignee set to C. Biggles
- Target version set to 0.3.2
- % Done changed from 0 to 100

#### #3 - 12.06.2013 00:32 - Markus Kässbohrer

Solange dann wenigstens alle Seiten gleich über die Seitenzahlen unten erreicht werden können... wenn ich im Augenblick etwas mit "s" lernen möchte, muß ich es entweder eintippen oder mehrmals unten klicken, bevor ich z.B. S. 8 überhaupt anwählen kann (auch wenn ich weiß, daß es S. 8 sein muß).

Eventuell vorwählen lassen, welche QBs jeweils hinzu gefügt werden? Ich bin mir z.B. sicher, auf Nahuatlan ziemlich dauerhaft verzichten zu können.

**#4 - 12.06.2013 14:02 - C. Biggles**

- *Status changed from In Bearbeitung to Gelöst*

**#5 - 12.06.2013 14:03 - C. Biggles**

- *Assignee changed from C. Biggles to Markus Kässbohrer*

**#6 - 17.06.2013 19:16 - Markus Kässbohrer**

- *Status changed from Gelöst to Erledigt*

Wir haben nun die Wahl in den Präferenzen...