

MOAM - Unterstützung #260

Darstellung auf 7 Zoll Tablets

14.02.2014 07:34 - Uigboern

Status:	Erledigt	Start date:	
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Uigboern	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	1.0.6	Browser-Version:	
Endgerät:	anderes	Betriebssystem:	Android
Endgerät-Typ:	Tablet	Betriebssystem-Versi	4.4.2
Browser:	Chrome	on:	
Description			
auf meinem Tablet (Nexus 7), Auflösung 1280 x 800 muss ich auf jeder Seite ein klein wenig scrollen, um an die Schaltflächen zu gelangen.			
Wenn die Logo-Leiste schmaler wäre (oder wegfällt) wäre das Programm ohne Scrollen nutzbar und die Usability würde sich deutlich verbessern.			

History

#1 - 14.02.2014 07:42 - Uigboern

Reduktion der Titelleiste auf halbe Höhe müßte ausreichen.

#2 - 14.02.2014 09:30 - Biggles

- Status changed from Neu to In Bearbeitung

Grundsätzlich ist das Ziel, dass die Buttons unten ohne Scrollen (außer bei wirklich kleinem Viewport, Höhe kleiner als 565px) dargestellt werden und der farblich abgesetzte Bereich in der Mitte sich in Abhängigkeit der Höhe des Viewports anpasst.

1280x800 nutze ich auch auf einem Notebook und da funktioniert es wie beschrieben. Es hängt also nicht allein von der Auflösung ab.

Die Höhe der Logoleiste ist fest, weil darin auch Meldungen erscheinen, die diese Höhe brauchen.

#3 - 14.02.2014 09:30 - Biggles

- Target version set to 1.0.6

#4 - 14.02.2014 14:32 - Biggles

- % Done changed from 0 to 100

Ich bin das Responsive Layout noch einmal durchgegangen und habe nun dafür gesorgt, dass es (auf meinen Endgeräten) bei einer Größenänderung des Browserfensters bis zu einer Minimalhöhe von 565px nicht zu vertikalen Scrollbars im äußeren Bereich kommt.

Ich habe leider kein 7" Android Tablet zum Testen. Deswegen wird dies möglicherweise eine "Trial & Error" Angelegenheit.

#5 - 11.03.2014 09:50 - Biggles

- Status changed from In Bearbeitung to Gelöst

#6 - 11.03.2014 09:52 - Biggles

- Assignee set to *Uigboern*

#7 - 12.04.2014 10:51 - Biggles

- Status changed from *Gelöst* to *Erledigt*