

ModulDB - Fehler #1

zufällige OOPSses / Error 500 / beim speichern von Modulen

19.01.2011 11:25 - Daniel Reiche

Status:	Erledigt	Beginn:	10.01.2011
Priorität:	Hoch	Abgabedatum:	06.06.2011
Zugewiesen an:	Daniel Reiche	% erledigt:	100%
Kategorie:		Geschätzter Aufwand:	0.00 Stunde
Zielversion:		Aufgewendete Zeit:	16.50 Stunden
Beschreibung			
Beim Speichern einiger Module tritt in unregelmäßigen Abständen ein OOPS / Error 500 auf.			
Devel-Environment enthüllt merkwürdige DB-Queries in diesen Fällen:			
<ul style="list-style-type: none">• Löschen aller Einträge aus <i>module_required</i> auf dieses Modul• Neue Einträge in <i>module_required</i>: Selbst-Referenzen der voraussetzenden Module anstelle der Referenz auf aktuelles.			
Unteraufgaben:			
Fehler # 2: DB-Schema Refactoring zu CASCADE-Regeln für Foreign-Keys			Erledigt
Fehler # 3: Prüfe Verarbeitung der gelöschten Werte für das RequiringModules Widget			Erledigt
Fehler # 4: relation queries issued when only in-table changes are made			Erledigt
Fehler # 5: find cause for strange relation queries when updating a Modul text fields			Abgewiesen

Historie

#1 - 19.01.2011 11:29 - Daniel Reiche

- Status wurde von Neu zu In Bearbeitung geändert

- Zugewiesen an wurde auf Daniel Reiche gesetzt

CASCADE-Regeln zu DB-Schema hinzugefügt.
OOPSses treten immer noch sporadisch auf.

#2 - 06.06.2011 12:46 - Daniel Reiche

- Status wurde von In Bearbeitung zu Gelöst geändert

DB-Schema geändert, gefixt wie in [#4](#) beschrieben.

#3 - 31.01.2012 07:44 - Daniel Reiche

- Status wurde von Gelöst zu Erledigt geändert