

OC Entwicklung - Bug #1163

Benutzer-Logindatum nicht aktualisiert?

10/22/2017 22:26 - following

Status:	erledigt	% Done:	100%
Priority name:	2 mittel	Estimated time:	0.00 hour
Assignee:	following		
Target version:	Version 3.1.5		
Ticket Referenz:		Kategorien:	profil
Description			
<p>Hier gibt es zwei auf den 5. August 2017 datierte Logs des Owners, aber im Admin-Interface wird für diesen Benutzer "Letzter bekannter Login: 01.08.2017" angezeigt.</p> <p>Entweder wurden die Logs mit falschem Datum eingestellt (da müsste mal jemand mit Serverzugang nachschauen), oder es gibt einen Bug in der Session-Verwaltung.</p> <p>Prio 3, weil dieses Datum wichtig ist für die Supportarbeit.</p>			

History

#1 - 10/22/2017 22:29 - following

da müsste mal jemand mit Serverzugang nachschauen

Notfalls kann ich das auch per XML-Interface machen, ist aber 100mal aufwändiger.

#2 - 10/23/2017 08:40 - teiling88

- Status changed from neu to Feedback
- Assignee set to following
- Priority name changed from 3 hoch to 2 mittel

Laut Datenbank ist der Benutzer am 2017-08-06 letzten mal eingeloggt gewesen.

#3 - 10/23/2017 10:38 - teiling88

Ich hab nicht lange geschaut aber in der adminuser.php wird das letzte Login Datum so ermittelt:

```
SELECT MAX FROM `sys_sessions` WHERE `user_id`='&1'
```

Die Okapi aber schreibt in das last_login Attribut von user. Kann das die Ursache sein?

#4 - 10/23/2017 16:12 - following

- Status changed from Feedback to in Arbeit
- Target version set to Version 3.1.5

Mit der OKAPI kann man keinen Cachestatus loggen, d.h. der Benutzer muss am 6. August per www.opencaching.de angemeldet gewesen sein.

#5 - 10/23/2017 16:41 - teiling88

In der s_user steht bei last_login: 2017-08-06

#6 - 10/23/2017 16:41 - teiling88

- Status changed from *in Arbeit* to *Feedback*

#7 - 10/23/2017 18:56 - following

- Status changed from *Feedback* to *im Test*

- % Done changed from 0 to 90

Bugfix liegt auf Github.

#8 - 10/24/2017 12:42 - teiling88

- Status changed from *im Test* to *erledigt*

- % Done changed from 90 to 100