

## gtimelog - Bug #6741

### Aussagekräftige Fehlermeldungen bei Uploads

2010-01-13 10:55 - Thomas Lotze

<b>Status:</b> Confirmed	<b>Start date:</b> 2010-01-13
<b>Priority:</b> High (P2)	<b>Due date:</b>
<b>Assignee:</b>	<b>% Done:</b> 0%
<b>Category:</b>	<b>Estimated time:</b> 0.00 hour
<b>Target version:</b>	
<b>Keywords:</b>	
<b>Description</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Fehler sollte nicht nur im Log auf der Konsole stehen</li><li>• Er sollte die verursachende Zeile aus dem timelog.txt enthalten</li></ul>	
<p>Beispiel-Szenario: Man schreibt im gtimelog für ein Projekt Zeit auf, auf das man im Collmex vollen Zugriff hat. Im Kommentar vertippt man sich bei der Bugnummer, wodurch der Redmine-Zugriff fehlschlägt, und die Exception blubbert so ungeschickt nach oben, daß sie als HTTP-Fehler beim Collmex-Zugriff wahrgenommen wird.</p>	
<pre>Traceback (most recent call last):   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/gocept.gtimelog-0.4.1-py2.6.egg/gocept/gtimelog/gtimelog.py", line 1402, in on_fill_collmex_activate     collmex.report(window.all_entries())   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/gocept.gtimelog-0.4.1-py2.6.egg/gocept/gtimelog/collmex.py", line 58, in report     subject = red.get_subject(issue, project)   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/gocept.gtimelog-0.4.1-py2.6.egg/gocept/gtimelog/redmine.py", line 113, in get_subject     return redmine and redmine.get_subject(issue_id)   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/gocept.gtimelog-0.4.1-py2.6.egg/gocept/gtimelog/redmine.py", line 151, in get_subject     return self.api('Issue').find(issue_id).subject   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/pyactiveresource-1.2dev_r77-py2.6.egg/pyactiveresource/activeresource.py", line 342, in find     return cls._find_single(id_, **kwargs)   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/pyactiveresource-1.2dev_r77-py2.6.egg/pyactiveresource/activeresource.py", line 457, in _find_single     return cls._build_object(cls.connection.get(path, cls.headers),   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/pyactiveresource-1.2dev_r77-py2.6.egg/pyactiveresource/connection.py", line 294, in get     return self.format.decode(self._open('GET', path, headers=headers).body)   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/pyactiveresource-1.2dev_r77-py2.6.egg/pyactiveresource/connection.py", line 258, in _open     http_response = self._handle_error(err)   File "/opt/gtimelog/lib/python2.6/site-packages/pyactiveresource-1.2dev_r77-py2.6.egg/pyactiveresource/connection.py", line 369, in _handle_error     raise UnauthorizedAccess(err) UnauthorizedAccess: HTTP Error 401: Authorization Required Collmex: HTTP Error 401: Authorization Required</pre>	
<b>Related issues:</b>	
Has duplicate gtimelog - Feature #9394: Aussagekräftige Fehlermeldung bei Red...	Rejected 2011-08-02

### History

#### #1 - 2010-01-13 11:01 - Christian Zagrodnick

hm. da sollte dann eigentlich Redmine: failed oder so stehen.

#### #2 - 2010-01-13 14:33 - Christian Kauhaus

- Project changed from gocept to gtimelog

- Category deleted (206)

**#3 - 2011-04-04 18:50 - Wolfgang Schnerring**

- Status changed from New to Feedback required
- Assignee changed from Sebastian Wehrmann to Thomas Lotze

Am Upload-Code hat sich in letzter Zeit einiges getan; Sobald Michael meine Korrekturen für [#8884](#) getestet hat, würde ich davon mal ein Release machen; könntest Du dann kucken, ob das noch aktuell ist?

**#4 - 2011-10-13 08:49 - Thomas Lotze**

- Status changed from Feedback required to Confirmed

In gocept.gtimelog 0.4.2 tritt das Problem noch auf. Beim Redmine-Zugriff kommt eine aussagekräftige 404-Meldung (mit Bug-Nummer und Zeit des Eintrags), beim Collmex-Upload kommt ein wenig hilfreicher 404er ohne näheren Kommentar.

**#5 - 2011-10-13 08:58 - Thomas Lotze**

- Assignee deleted (Thomas Lotze)

**#6 - 2011-11-16 08:34 - Wolfgang Schnerring**

- Subject changed from Collmex-Upload: Fehler beim Redmine-Zugriff mißverständlich behandelt to Aussagekräftige Fehlermeldungen bei Uploads
- Description updated
- Priority changed from Normal (P3) to High (P2)

**#7 - 2011-12-01 10:03 - Wolfgang Schnerring**

nochmal bei KC in RT80223