

## projekt kivitendo - Fehler #304

### Datumsformat wechselt willkürlich auf Datenbank Format "YYYY-MM-DD"

04.10.2017 13:01 - Jan Büren

<b>Status:</b>	Abgewiesen	<b>Beginn:</b>	04.10.2017
<b>Priorität:</b>	Normal	<b>Abgabedatum:</b>	
<b>Zugewiesen an:</b>		<b>% erledigt:</b>	0%
<b>Kategorie:</b>		<b>Geschätzter Aufwand:</b>	0.00 Stunde
<b>Zielversion:</b>		<b>Aufgewendete Zeit:</b>	0.00 Stunde
<b>Beschreibung</b>			
<pre>The 'day' parameter ("2017") to DateTime::new did not pass the 'an integer which is a possible valid day of month' callback at /usr/lib/x86_64-linux-gnu/perl5/5.22/DateTime.pm line 197.     DateTime::new(undef, "year", 2007, "month", 9, "day", 2017) called at SL/DB/Helper/Attr.pm line 88     SL::DB::Helper::Attr::__ANON__(SL::DB::Order=HASH(0xa3c4208), "2017-09-07 07:17:03.339028") called at bin/mozilla/io.pl line 1897     main::_make_record() called at bin/mozilla/io.pl line 242     main::display_row(2) called at bin/mozilla/oe.pl line 2082</pre>			
Bin mir nicht sicher, ob es an der aktuellen unstable und/oder an Erweiterungen beim Kunden liegt.			
Mal wird das Benutzerformat des Datums angezeigt und mal das Datenbank-Format. Ferner springt die Darstellung innerhalb einer Benutzer-Session (der eine Beleg ist defekt, der nächste Bericht wieder i.O.)			
Hat einer eine Idee zum Eingrenzen?			
Watchdog auf myconfig oder sowas?			

## Historie

### #1 - 04.10.2017 17:38 - Jan Büren

- Status wurde von Neu zu Abgewiesen geändert

Ok, es liegt an meiner Erweiterung in der SL/Auth.pm

Ich will hier benutzerdefinierte E-Mails im Mandant überlagern, a la:

```
--- a/SL/Auth.pm
+++ b/SL/Auth.pm
@@ -487,6 +487,9 @@ sub read_user {

    $sth->finish();

+ my $user = SL::DB::Manager::Employee->find_by(login => $user_data{login});
+ $user_data{email} = $user->{custom_email} if ($user->{custom_email});
+ $user_data{signature} = $user->{custom_signature} if ($user->{custom_signature});
    return %user_data;
}
```

Ich würde jetzt raten und vermuten, dass der Mandant für DB/Manager/Employee nicht zu Verfügung steht, aber bisher kam immer ein korrektes \$user-Objekt zurück.

Ich hab die Überlagerung jetzt nach SL/User.pm gepackt.

Das tieferliegende Problem ist eher, dass es nur die mandantenweite E-Mail-Signatur gib. Für personalisierte E-Mail und E-Mail-Signatur geht das leider nicht.