

## projekt kivitendo - Fehler #742

### Konfiguration wiederkehrende Rechnung E-Mail Versand an Ansprechpartner angewählt -> als neu speichern -> Kunde wechseln -> alter Ansprechpartner bleibt bestehen ...

04.02.2025 21:49 - Jan Büren

|   |                      |                             |             |
|---|----------------------|-----------------------------|-------------|
| <b>Status:</b>  | Gelöst               | <b>Beginn:</b>              | 04.02.2025  |
| <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>   | Bugsprint Schönhagen | <b>Aufgewendete Zeit:</b>   | 0:00 Stunde |
| <b>Beschreibung</b>   |                      |                             |             |
| <p>... und beim automatischen Erzeugen einer wiederkehrenden Rechnungen wird klammheimlich eine Rechnung an den falschen Ansprechpartner geschickt.<br/>In der Oberfläche ist davon nichts weiter zu sehen ..</p> <p>Beim Klonen des Auftrags wird erstmal alles mitgeklont, was korrekt ist.<br/>Der Fehler tritt dann bei der action_customer_vendor_changed auf, da wird dieser wert nicht überschrieben.</p> <p>Ich hab es mit dieser Zeile erstmal "hart" wegradiert, wahrscheinlich gibt es etwas eleganteres für den Fall:</p> <pre>\$self-&gt;order-&gt;periodic_invoices_config-&gt;assign_attributes(email_recipient_contact_id =&gt; undef)-&gt;save<br/>    if ref \$self-&gt;order-&gt;periodic_invoices_config eq 'SL::DB::PeriodicInvoicesConfig';</pre> |                      |                             |             |

#### Historie

##### #1 - 26.02.2025 11:53 - Moritz Bunkus

Ich hab mir das endlich angesehen. Leider ist das Datenmodell etwas komisch im neuen Auftragscontroller: die Daten für die wiederkehrenden Rechnungen (also Form-Element `periodic\_invoices\_config`) wird nicht bei jedem Speichern mitgeschickt, sondern wohl nur, wenn das gerade über den Dialog verändert wurde. Daher kann man nicht einfach auf das Objekt `\$self->order->periodic\_invoices\_config` zugreifen.

Hab in Branch `order-periodic-invoices-config-contact-and-customer-changes` eine mögliche Lösung gepusht, die am Ende der `sub save` eine Prüfung vornimmt. Dabei wird von `\$self->order` nur `->id` & `->customer\_id` benutzt; die Config für die wR hingegen wird direkt aus der DB gelesen (`SL::DB::Manager::PeriodicInvoicesConfig->find\_by(oe\_id => \$self->order\_id)`) und auch direkt da aktualisiert. Somit ist der Code davon unabhängig, ob die YAML-encodierte Config aus'm DOM mitgeschickt wird oder nicht.

Bitte mal testen.

##### #2 - 28.02.2025 10:47 - Jan Büren

- Zielversion wurde auf Bugsprint Schönhagen gesetzt

##### #3 - 24.03.2025 19:20 - Max Wessendorf

- Status wurde von Neu zu Gelöst geändert