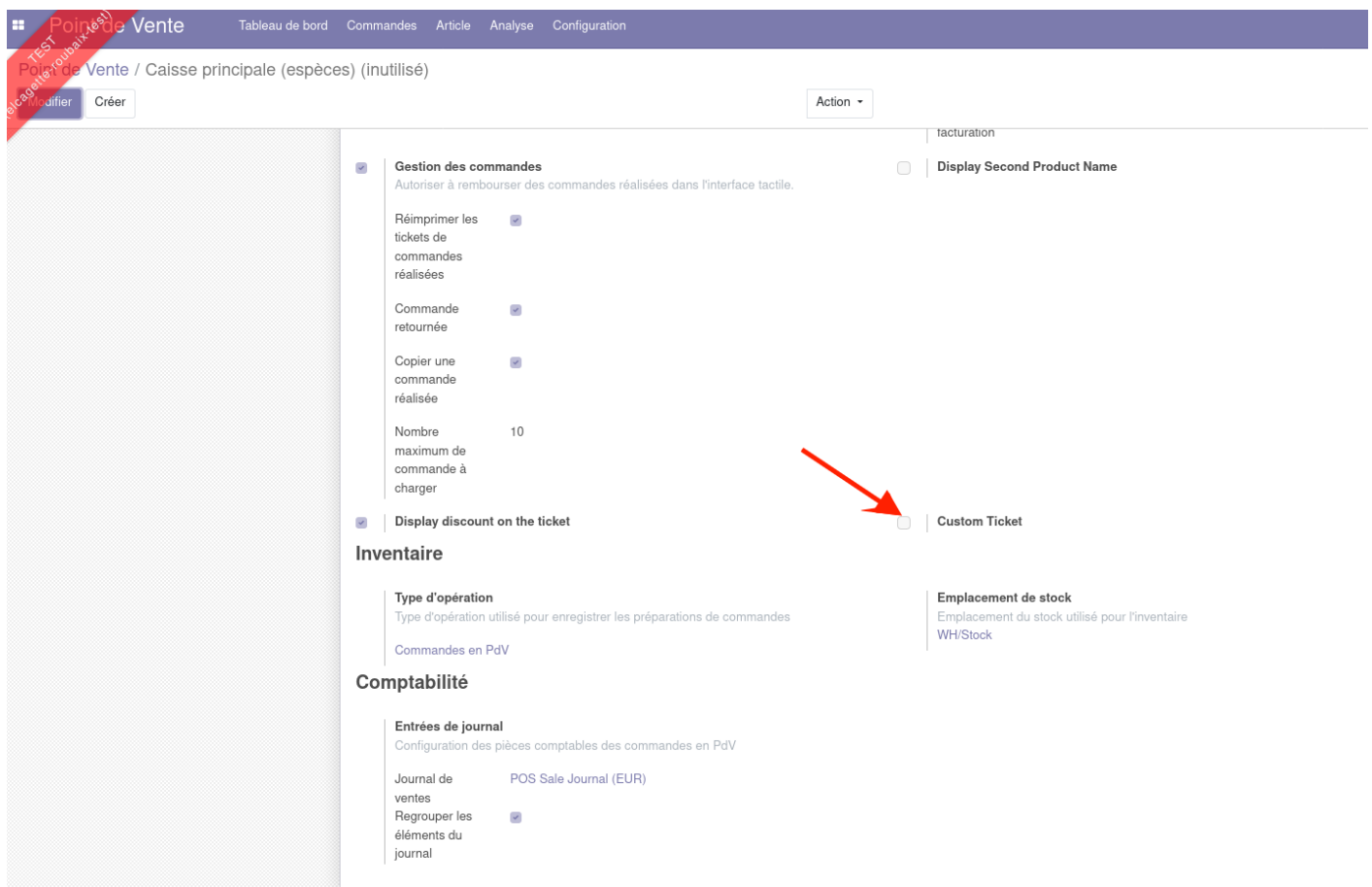


Editer le template du ticket de caisse

Le module [pos_receipt_custom_template](#) doit être installé.

Ce module permet de définir et d'éditer des templates différents pour les tickets de caisse à imprimer depuis le point de vente.

Pour y accéder, aller dans la [configuration d'un point de vente](#) et cocher "custom ticket".



The screenshot shows the 'Point de Vente' configuration interface. The top navigation bar includes 'Tableau de bord', 'Commandes', 'Article', 'Analyse', and 'Configuration'. The main header indicates the current page is 'Caisse principale (espèces) (inutilisé)'. On the left, there are buttons for 'Modifier' and 'Créer'. The main content area is divided into several sections: 'Gestion des commandes' (with checkboxes for 'Réimprimer les tickets de commandes réalisées', 'Commande retournée', and 'Copier une commande réalisée', and a 'Nombre maximum de commande à charger' set to 10), 'Display discount on the ticket' (checked), 'Inventaire' (with 'Type d'opération' set to 'Commandes en PdV' and 'Emplacement de stock' set to 'WH/Stock'), and 'Comptabilité' (with 'Entrées de journal' set to 'POS Sale Journal (EUR)' and 'Regrouper les éléments du journal' checked). A red arrow points to the 'Custom Ticket' checkbox, which is currently unchecked.

Une liste déroulante apparaît permettant d'avoir accès aux templates existants ou d'en créer de nouveaux.



Custom Ticket

Custom Ticket

Template

Ouvrir : Custom Ticket Template

Name

Simple POS Ticket

Type

Ticket

Qweb

```
<? t-name="SimplePosTicket">
<div class="pos-sale-ticket" style="line-height: 18px;">

<!-- HEADER -->

<div class="pos-center-align"><t t-esc="order.formatted_validation_date"/> <t t-esc="order.name"/></div>
<br />
<t t-esc="widget.pos.company.name"/> <span class='receipt-type'><t t-esc="order.get_receipt_type()"/></span><br>
<table>
  <colgroup>
    <col width='60%' />
    <col width='40%' />
  </colgroup>
  <tr>
    <td>Waiter: <t t-esc="order.get_last_orderline_user_name()"/></td>
    <td><t t-if="widget.pos.table">Table: <t t-esc="widget.pos.table.name"/></t></td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Cashier: <t t-esc="widget.pos.cashier ? widget.pos.cashier.name : widget.pos.user.name"/></td>
    <td><t t-if="order.customer_count">Guest: <t t-esc="order.customer_count"/></t></td>
  </tr>
</table>
<t t-if="display_time">
  Time: <t t-esc="display_time.date"/> <t t-esc="display_time.time"/><br />
</t>
<t t-if="receipt.header">
  <div class="pos-center-align">=====</div>
  <div style="text-align:center">
    <t t-esc="receipt.header" />
  </div>
  <div class="pos-center-align">=====</div>
</t>
<t t-if="!receipt.header">
  <div class="pos-center-align">=====</div>
</t>

<!-- ORDERLINES -->

<table class="receipt-orderlines">
  <colgroup>
    <col width='50%' />
    <col width='25%' />
    <col width='25%' />
  </colgroup>
  <tr t-foreach="orderlines" t-as="orderline" style="line-height: initial;">
    <td style="padding: 2px 0;">
      <t t-esc="orderline.get_product().display_name"/>
      <t t-if="widget.pos.config.show_second_product_name_in_receipt">
        <t t-set="second_product_name" t-value="orderline.get_product().second_product_name"/>
        <t t-if="second_product_name">
          (<t t-esc="second_product_name"/>)
        </t>
      </t>
    </td>
  </tr>
</table>

```

Sauvegarder

Annuler

Revision #1

Created 14 March 2024 08:48:53 by Victor

Updated 14 March 2024 08:48:53 by Victor