

Option - Point de vente pour restaurateur·ice·s

La gestion de tables

Visionner le [MOOC sur le Point de Vente](#).

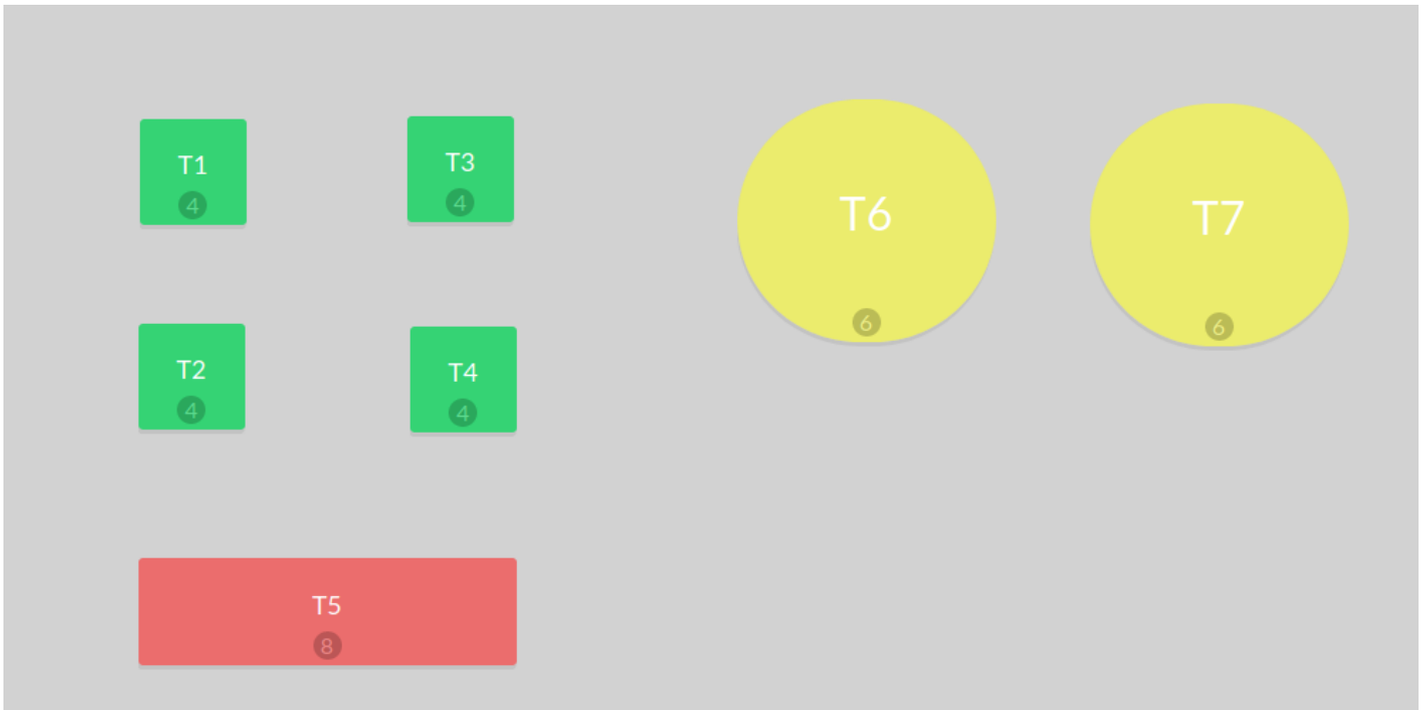
La création et la gestion de tables dans le point de vente requiert une intervention préalable du [pôle informatique](#). Il faudra indiquer dans votre demande si vous souhaitez gérer plusieurs étages ou un seul.

L'écran d'accueil du Point de vente est désormais votre plan de tables.

Lors de la 1ère connexion, il vous faudra le dessiner :

	Ajouter une table
	Indiquer le nombre de sièges
	1 clic pour passer d'un modèle de table angulaire à une forme arrondie (le sens inverse sera ensuite possible)
	Choisir la couleur de la table
	Dupliquer la table sélectionnée
	Nommer la table
	Supprimer la table

On peut également en maintenant la souris appuyée jouer sur la taille et la forme (carrée ou rectangulaire, ronde ou ovale) de la table.



Ensuite, il suffit de cliquer sur une table pour retrouver l'écran du point de vente habituel, sachant que les tickets que vous ferez seront associés à la table en question :

Ci dessous, nous voyons que nous sommes sur le ticket 1 de la table "T1" de l'étage "RDC" :



Fonctionnalités qui vont avec la gestion de tables :

Plus...

puis

1 Invités

La possibilité de définir le nombre d'invités sur un ticket (à des fins statistiques principalement*)

La table se colore selon le nombre de tickets ou d'invités identifiés :

pour 1 ticket de 1 invité :	pour 1 ticket de 3 invités :	pour 4 tickets de 1 invité :
		

 [Tableaux de bord >](#)

**on retrouve les stats en question dans*

Rapports SQL > PdV - Activité par date :

	Nb de ventes	Nb de lignes de ventes	Nb de couverts	Total HT	Total TTC	Panier Moyen TTC	Couvert Moyen TTC
- Total	915	3 684,00	2 265	66 860,00	74 510,10	81,43	32,90
+ juin 2023	115	368,00	232	5 510,25	6 134,90	53,35	26,44
+ juillet 2023	400	1 626,00	951	29 252,22	32 599,80	81,50	34,28
+ août 2023	400	1 690,00	1 082	32 097,53	35 775,40	89,44	33,05

→ **Transfert**

Pour déplacer des personnes d'une table à l'autre (concerne le ticket en cours : si vous avez plusieurs tickets sur une même table, il faut répéter l'action "transfert" pour chaque ticket).

Autres fonctionnalités qui peuvent fonctionner indépendamment :

📝 **Note**

🍴 **Commande**

Un moyen de personnaliser la commande (note), à combiner avec la fonctionnalité d'envoi en cuisine (sur une 2^e imprimante ticket) via le bouton "commande"

🍴 **2 Repas** 25,00 €

1,000 01PCE à 25,00 € / 01PCE

📌 1 option végété

<p>Plus...</p> <p>puis</p> <p>Partager</p>	<p>Au moment du paiement, pour partager l'addition, cliquer sur les items autant de fois que la personne a besoin (ex. cliquer 2 fois si elle a pris 2 bières) puis faire "Paiement" :</p>  <p>une fois le paiement de cet.te invité.e réalisé, on retombe sur le ticket, on refait "plus" > "partager" pour voir ce qu'il reste à encaisser (autant de fois qu'il y a de personnes qui règlent).</p> <p>NB : pour partager la note équitablement entre tous les invités (ex. 150 € divisés par 5 invités à parts égales, il suffirait d'aller sur paiement plutôt que plus > partage, et d'indiquer avec le pavé numérique tactile 30€ en espèces pour l'un.e, 30€ en CB pour l'autre etc. => il n'y a pas de calculatrice intégrée à Odoo pour donner le résultat de ticket total divisé par x invité.e.s).</p>
<p>Plus...</p> <p>puis</p> <p>Addition</p>	<p>Permet d'imprimer l'addition avant même l'encaissement.</p>

Impression de commandes pour l'arrière cuisine, la tireuse etc.

On peut paramétrer une ou plusieurs imprimantes ticket de caisse classique (TMT20 III) pour imprimer des tickets destinées aux préparateur.rices de commandes (c'est à dire en cuisine, au bar etc.)

Installation technique : Pour cela, **pour chaque imprimante**, il faut avoir un ordi sur Linux Ubuntu, connecté au réseau local, sur lequel on installe pywebdriver. Ordi qui communique en USB avec l'imprimante ticket de caisse classique (TMT20 III).

Sachant que l'on peut bien sûr utiliser son imprimante ticket de caisse pour les tickets clients ET pour imprimer les commandes

Le reste est expliquer en vidéo ici

<https://tube.grap.coop/videos/embed/3e8b4623-cd67-41a4-ae68-0c13782b96ca>

Revision #2

Created 23 May 2024 06:57:41 by Sandie Favre

Updated 25 June 2024 12:57:22 by Sandie Favre