

Création automatique des feuilles de temps périodiques

Le module `hr_timesheet_auto_creation` permet, via une action automatique, de générer les feuilles de temps périodiques.

Pour configurer cette action automatique, il faut s'assurer que les [fuseaux horaires](#) sont correctement définis pour l'utilisateur Système et que vous êtes en [mode développeur](#).

Allez ensuite dans la configuration générale < technique < action planifiée

tion Tableau de bord Utilisateurs Traductions Paramètres Généraux Opérations en lot **Technique**

25 Applications installées

Parcourir les applications

Applications Achats intégrés Magasin de thèmes

Traductions

Documents dans la langue de votre partenaire ou configurez une langue pour vos utilisateurs

Charger une traduction

Inviter de nouveaux u

Entrez les adresses e-

l.lagasse@provelo.c

- Actions de la fenêtre
- Actions-serveur
- Assistants de configuration
- Rapports
- Paramètres par défaut de l'utilisateur
- Interface utilisateur
- Éléments de Menu
- Vues
- Vues personnalisées
- Filtres personnalisés
- Visites
- Structure de la base de données
- Modèles
- Champs**
- Contraintes du Modèle
- Relations ManyToMany
- Pièces jointes
- Historisation
- Précision décimale
- Automatisation
- Actions automatisées
- Actions planifiées**
- Calendrier
- Types de rendez-vous
- Alarme
- Rapports
- Format de papier
- Rapports
- Séquences & identifiants
- Identifiants Externes
- Séquences
- Paramètres
- Paramètres systèmes
- Propriétés de la société

Ouvrez l'action "My current TMS".

My current TMS

Modèle de base	Feuille de présence	Disponible sur le site web	<input type="checkbox"/>
Utilisateur	System		
Exécuter tous les	1Semaines		
Prochaine date d'exécution	10/01/2022 06:00:00		
Nombre d'appels	-1		
Priorité	5		
Recommencer les manqués	<input checked="" type="checkbox"/>		

Code Python Aide

```
model.create_employee_tinesheet()
```

Désactivé

Modifiez l'heure (date de la prochaine exécution) ou la fréquence (numéro d'intervalle et unité d'intervalle).

Revision #2

Created 24 February 2022 15:36:02 by Catherine Lembrée

Updated 9 March 2023 10:35:18 by Admin