

Nous travaillons constamment à améliorer Danielle Software.

Dans cette version, des additifs et améliorations ont été apportées au module « Tâches » et à la fonction de déclaration de maladie dans le module « Absences ». En outre, le chatbot a été étendu avec une nouvelle fonction.

Avec cette mise à jour, nous avons amélioré les performances, étendu les fonctionnalités et corrigé des bogues.

Voici un résumé des changements les plus importants :

- **Déclarations de maladie en Allemagne**

En Allemagne, il n'est plus nécessaire pour les employés couverts par le régime public d'assurance maladie de présenter un certificat d'incapacité de travail à l'employeur. La vérification correspondante a été étendue.

Par défaut, les employés allemands sont marqués comme couverts par le régime public d'assurance maladie, sauf s'il y a une entrée sous « Employés » [dossier employé(e)] « Contrats » « Private Krankenversicherung » (assurance maladie privée).

Les employés avec une assurance privée sont également vérifiés.

- **Absence – Saisie du temps**

Si un employé est absent, la saisie du temps ne peut pas être démarrée sans que l'absence enregistrée soit supprimée par un employé /responsable RH. Cela permet d'assurer le flux d'informations vers le service RH / les responsables.

- **Filtre tâches**

Diverses options de filtre ont été intégrées.

- **Amélioration chatbot**

Le module complémentaire « Chatbot Builder » pour Danielle Software vous permet de facilement personnaliser les réponses existantes du chatbot « Danielle Talk » et même de définir de vos propres paires questions-réponse en fonction des besoins et souhaits de votre entreprise. Danielle Talk est livré en standard avec un ensemble complet d'options de dialogue – néanmoins, les exigences pour un chatbot sont aussi individuelles que les entreprises qui l'utilisent. Par conséquent, des options de dialogue adaptées à l'entreprise spécifique peuvent être nécessaires. Qu'une entreprise artisanale veuille rendre accessible les coordonnées de ses fournisseurs les plus importants, un développeur de logiciels veuille fournir des instructions sur ses processus ou un service infirmier veuille mettre à disposition de ses employés les instructions sur les services de soins rendus aux patients n'importe où et n'importe quand – Chatbot Builder est la solution idéale !