

UKA Solutions: gérer les absences de manière efficace

UKA Solutions vous soutient dans votre travail administratif du traitement des absences donnant droit à des indemnités journalières auprès des assureurs et des caisses de compensation. A Solutions vous soutient dans votre travail

Fonctionnalités et avantages

Cas d'assurance accident et maladie



- ▶ Gestion des annonces de sinistre pour accident et maladie, contrôle inclus
- ▶ Transmission électronique des annonces de cas à l'assureur
- ▶ Déclarations décentralisées d'accident via Intranet
- ▶ Comparaison automatique des absences avec le certificat médical et correction
- ▶ Calcul électronique des prétentions individuelles aux indemnités journalières
- ▶ Fichier salaires (indemnités journalières et réduction salariale) destiné à l'importation dans le système salaires

Allocation de maternité (AMat)



- ▶ Gestion des demandes d'allocation de maternité
- ▶ Contrôle de la réception des paiements
- ▶ Échange électronique de données avec les caisses de compensation (IG AKIS)
- ▶ Fichier salaires (indemnités journalières et réduction salariale) destiné à l'importation dans le système salaires

Allocation pour perte de gain (APG)



- ▶ Gestion des allocations pour perte de gain
- ▶ Contrôle de la réception des paiements
- ▶ Échange électronique de données avec les caisses de compensation (IG AKIS)
- ▶ Fichier salaires (indemnités journalières et réduction salariale) pour l'importation dans le système salaires

Allocation de paternité (APat)



- ▶ Gestion des allocations de paternité
- ▶ Contrôle de la réception des paiements
- ▶ Fichier salaires (indemnités journalières) destiné à l'importation dans le système salaires

Rapports



- ▶ Nombreuses possibilités d'évaluation
- ▶ Chiffres clés en tant qu'instrument pour la gestion de la santé dans l'entreprise

Sanitaire



- ▶ Cas sanitaires, analyses, mesures
- ▶ Cas et prestations sanitaires

Intégration de systèmes et sécurité



- ▶ Interfaces pour l'importation des données (personnelles et du système de saisie des temps)
- ▶ Base de données et transmission des données cryptées en réseau (Client/serveur)