



SYNERGIE Module RH

Le module RH est une solution simple et intuitive développée dans le but d'optimiser et de centraliser votre organisation en matière de tâches administratives.

Visibilité globale

Tous les sous-modules (formation, entretien, personnel) sont centralisés sur la page d'accueil afin d'avoir une vue d'ensemble sur les événements en cours ou à venir.

Efficacité et optimisation du temps

Vous consacrez beaucoup de temps à la recherche de documents papiers, ou informatiques, provenant de plusieurs sources ? Le module RH vous permet de centraliser tous vos documents dans un même fichier de données afin de visualiser le cycle de vie du salarié d'un simple coup d'œil.

Evolution des exigences de conformité

Le module RH est un logiciel évolutif, qui vous permettra de fournir à vos collaborateurs internes et externes tous les documents nécessaires et conformes.

Une base de données centralisée et sécurisée

Le module RH est développé avec un logiciel Français robuste et évolutif, l'intégrité des données est donc garantie. Le module RH est lié au logiciel de paie Synergie également proposé par BGINFO.



Module FORMATION

- **Gestion des organismes de formations et des plans de financement**
- **Gestion dynamique du catalogue de formation, des coûts**
- **Saisie rapide et intuitive de demandes et de sessions de formation**
- **Renouvellement automatique des formations régulières**
- **De nombreuses statistiques**

Module ENTRETIEN

- **Publipostage de modèles prédéfinis**
- **Renouvellement automatique des entretiens réguliers**

Module PERSONNEL

- **Gestion des visites médicales**
- **Gestion des sanctions**
- **Gestion des réunions**
- **Gestion des échéances (périodes d'essai,...)**
- **Gestion des travailleurs handicapés (reconnaissance, échéance,...)**

Les indicateurs RH

- **Calcul des congés payés**
- **Equivalent temps plein**
- **Statistiques par ancienneté**

Les plus

- **L'utilisateur peut lui-même gérer les nomenclatures des modules**
- **Alertes automatiques des renouvellements (tous modules)**