

Collectez vos variables de paie et **suivez** la rémunération de vos collaborateurs avec

 **Pagga Rémunération**

Pagga Rémunération

Les paies peuvent fluctuer, pas votre exactitude.
Collecter automatiquement vos variables pour éditer une paie juste,
en temps et en heure.



Simplifier la préparation de la paie

Plus besoin de courir après les variables s'ils viennent à vous.
Le suivi des éléments de rémunération fixe et variable est simplifié grâce à l'historisation et à la traçabilité des évolutions de salaires.

Une paie tirée au cordeau en toute simplicité :

- les managers saisissent les variables de leur équipe
- la hiérarchie ou le service RH les approuvent
- paramétrage du circuit de validation des variables en fonction des montants, de leur nature, etc.
- intégration automatique avec les principaux systèmes de paie du marché (Silaexpert, Sage, ADP, Cegid, etc.)



Suivre l'évolution de sa paie

Chaque collaborateur accède à son espace personnel pour trouver toutes les informations liées à sa rémunération. Elles sont accessibles depuis une interface claire et compréhensibles en un coup d'œil.

Pour le collaborateur, une transparence totale de sa rémunération :

- suivi de l'évolution du salaire mensuel et annuel
- suivi des variables de paie versés
- affichage des informations de situation individuelle : statut, manager, ancienneté, type de contrat etc.
- vérification des éléments variables de paie



Piloter sa masse salariale

Les managers et les responsables RH accèdent aux détails et à l'évolution de la rémunération de leurs collaborateurs. Ils sont ainsi en mesure de prendre des décisions éclairées, en particulier lors des entretiens d'évaluation.

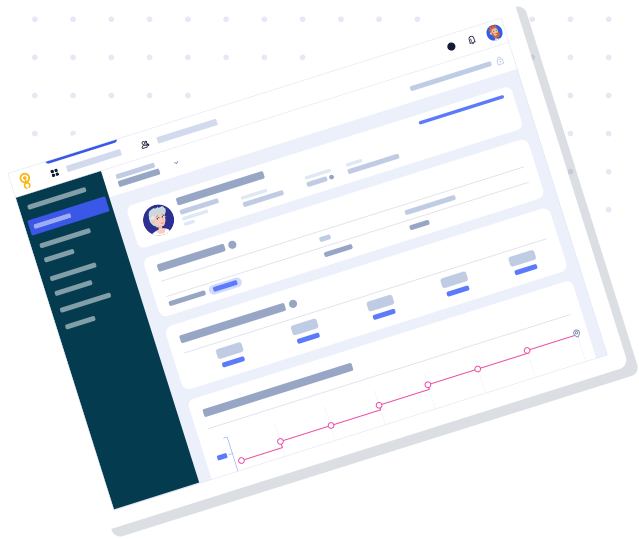
Un assistant administratif pour les managers :

- visibilité sur les données de rémunération des collaborateurs supervisés
- saisie ou import Excel des variables de paie
- notification par email des échéances du cycle de paie
- envoi automatique d'email aux collaborateurs concernés en cas de saisie ou de modification
- export des informations utiles à la revue annuelle des salaires : temps de travail (ETP), variations de salaire, ancienneté ou âge



814
clients

+ 525 000
utilisateurs



Pour eux, la paie n'a plus rien d'une pêche aux informations

younited credit.

 **evaneos**

 **algolia**

CHABANNE
ARCHITECTE

papernest

 **SQUARE HABITAT**
CRÉDIT AGRICOLE

Qonto

**Optimisez la préparation de la paie et pilotez
la masse salariale avec Pagga Rémunération**

Demandez une démo



Un logiciel de gestion n'est pas nécessairement gris, moche et triste

Lucca s'applique à concevoir des applications ludiques et intuitives pour une prise en main rapide. Nous apportons un grand soin au design et à l'ergonomie de nos outils.

Des logiciels RH pour les utilisateurs

Nos logiciels sont d'abord conçus pour l'utilisateur final, pour celui qui les utilisera devant son écran. Ils ont pour objectif de lui simplifier la vie. En d'autres termes, nous concevons nos logiciels pour ceux qui vont les utiliser et non pas pour ceux qui vont les acheter.

Une solution simple pour un besoin précis

Un logiciel est efficace quand il est simple et il est simple quand il répond à un besoin précis. C'est pourquoi chaque solution Lucca résout un problème de gestion RH bien défini.

Nos solutions



Timmi Absences

Suivi des congés et arrêts de travail



Poplee Socle RH

Gestion des données RH



Pagga Bulletin de paie

Distribution dématérialisée



Timmi Temps

Déclaration des temps de travail



Poplee Entretiens

Evaluation et revue d'objectifs



Pagga Rémunération

Suivi de la masse salariale et des variables



Timmi Projets

Pilotage de la performance financière



Poplee Engagement

Enquêtes collaborateurs



Cleemy Notes de frais

Saisie des dépenses collaborateurs



Timmi Office

Télétravail et flex office



Cleemy Achats

Engagement de dépenses

Nos certifications



Le service en ligne Lucca comprend

- Connexion sécurisée (https)
- Service disponible 24h/24, 7j/7

- Sauvegarde quotidienne des données
- Support client disponible tous les jours

- Une API REST native
- Une URL dédiée