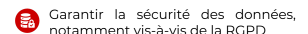




## LES BESOINS

Protéger les infrastructures logicielles face aux menaces informatiques

Fiabiliser le processus de développement afin de garantir un meilleur niveau de qualité et de sécurité aux clients



## LA SOLUTION ITRUST

La réalisation **d'audits intrusifs externes** réguliers sur la plateforme a permis de tester sa résistance face aux différentes menaces. Le niveau de sécurité de l'architecture a ensuite été défini selon des critères objectifs basés sur des normes internationales. Enfin, des tests de validation ont été réalisés après chaque audit.

## LES RÉSULTATS

- Une plateforme plus robuste face aux attaques
- Un label ITrust Security Metrics indiquant la qualité du niveau de sécurité définie après deux phases d'audits
- Confiance renforcée des clients et utilisateurs suite aux démarches de sécurisation engagées par l'entreprise

## **CONTEXTE ET ENJEUX**

PME en pleine croissance, spécialisée dans les SIRH, cette société distribue ses solutions en SAAS à des centaines de milliers de clients. Gestion administrative, formation, gestion du temps de travail, des notes de frais... Autant de données confidentielles à protéger des attaques informatiques, et de raisons pour ce client de renforcer la robustesse de son infrastructure.

135000 Clients / utilisateurs +30%
De croissance en

**80**Collaborateurs

