



**KLEE
GROUP**



Présentation de Klee Group

Présentation :

Acteur de référence depuis 30 ans dans le domaine du conseil, de l'ingénierie logicielle et de l'édition de progiciels, Klee compte aujourd'hui 500 collaborateurs.

Notre mission : répondre aux enjeux métiers de nos clients, concevoir des solutions innovantes bâties sur des technos issues du Web et les accompagner dans la réussite de leurs projets stratégiques.

- Edition de logiciels
- Conception d'applications métiers
- Conseil en systèmes d'information

Klee compte parmi ses clients aussi bien des acteurs majeurs du CAC 40 que des institutions publiques. Nos équipes projets travaillent avec des organismes et des secteurs d'activité diversifiés : ministères, entreprises, secteur de la santé et des sciences de la vie, industries et services, énergie, culture, banque et assurance, grande consommation, e-commerce, distribution...

Possibilités de stages :

Soif d'apprendre et de relever des challenges techniques ? Rejoignez une structure conviviale et des équipes innovantes ! Nous vous proposons des stages et alternances de pré-embauche, stage de césure (6 à 12 mois). Voici quelques exemples de nos sujets de stage :

- Relevez nos défis technologiques : Big Data, mobilité, User Experience, algorithmes, Data Visualisation...
- Développez nos produits de demain : intégration dans une équipe R&D, nouvelles versions...
- Pilotez nos projets clients : gestion de projets, développement logiciel, relation client...
- Devenez Consultant : assistance à maîtrise d'ouvrage, conduite du changement...
- Optimisez la performance de nos systèmes et réseaux : haute disponibilité, sécurité...

Message aux étudiants :

Esprit d'équipe, engagement, excellence, innovation... sont des valeurs qui vous correspondent ? Rejoignez Klee, récompensée à 5 reprises au Palmarès Great Place to Work et labellisée Happy Trainees (2017-2018) !

Vous aurez la possibilité de vous exprimer et d'apprendre au travers de projets diversifiés et stimulants, d'évoluer au sein d'équipes de haut niveau.