

LES MÉTIERS DE LA BANQUE



Les métiers supports

INSPECTEUR(ICE) / AUDITEUR(ICE)

Vous êtes rigoureux(se),
ouvert(e) d'esprit et vous
avez le goût du travail
en équipe : les métiers
supports de la banque
sont faits pour vous.

Atlas



J'INVESTIS
L'AVENIR!
DANS LA BANQUE & LA FINANCE

Crédit  Mutuel

Communication, marketing, comptabilité, contrôle de gestion, juridique, sécurisation des données... Comme toutes les grandes entreprises, les banques ont besoin de services dits supports. Parmi eux, l'inspecteur(ice)/auditeur(ice), garant du bon fonctionnement de l'établissement bancaire.

INSPECTEUR(ICE)/AUDITEUR(ICE)

Son rôle au quotidien ?

L'inspecteur(ice)/auditeur(ice) garantit la maîtrise des risques et le respect des réglementations à tous les niveaux de l'établissement bancaire. **Il/elle vise alors un double objectif : identifier les risques et améliorer les processus de chaque aspect inspecté.** Pour ce faire, il/elle observe, diagnostique et conseille.

Ce métier est fait pour qui ?

Vous êtes curieux(se), rigoureux(se), avez une grande capacité à travailler en équipe, êtes organisé(e) et réactif(ve), ce métier est fait pour vous.

Au-delà d'une forte culture d'entreprise, ce métier requiert un sens critique afin de mieux appréhender les situations variées ainsi que des compétences de persuasion et de diplomatie lors des phases de restitution. Une appétence pour l'analyse financière est un plus.

Quelles études faut-il faire ?

Les inspecteurs(rices)/auditeurs(rices) sont recruté(e)s à un niveau Bac+5.

Plusieurs écoles de commerce proposent une spécialisation en audit et conseil ou en contrôle de gestion durant la dernière année de leur formation. C'est également le cas de nombreuses écoles d'ingénieurs. Autre voie d'accès à ce métier ?

L'université, en intégrant le Master Comptabilité, Contrôle, Audit ; le Master Audit et Contrôle de Gestion ou encore le Master 2 Banque Finance.

Les métiers de la banque,

les formations, l'alternance...



www.jinvestislavenir.fr

Découvrez plus de
métiers de la banque

