

Architecte intégrateur

Sous la responsabilité du chef de projet MOE, vous concevez et contrôlez l'architecture applicative et technique de la solution informatique.

Chef de projet MOE

Interlocuteur principal de la maîtrise d'ouvrage (MOA), le chef de projet MOE organise et pilote la conception et la réalisation technique de trois types de projet : applicatif, d'infrastructure, de service ou de méthodologique transverse.

Superviseur d'assistance

Au sein d'un service Assistance aux utilisateurs, vous suivez et accompagnez l'activité de l'assistance polyvalente et de la gestion de l'informatique de proximité.

AU SEIN D'UNE ÉQUIPE DE PILOTAGE DES SYSTÈMES D'INFORMATION (SI)

Responsable sécurité du SI

Vous assurez les activités de veille, de conseil, de préconisation, d'assistance et d'alerte en matière de sécurité du SI et des données qui y sont stockées.

Architecte expert du SI

Vous contribuez à la conception et au soutien des préconisations d'architecture et d'infrastructure édictées au sein de l'entité en charge du SI. Cette expertise peut se spécialiser dans les domaines de l'architecture applicative, de la production ou du réseau.

Urbaniste du SI

Vous participez à des travaux d'études et de conception dans un objectif de mutualisation et de réutilisation, tant des données que des services applicatifs.

Expert méthodes et qualité du SI

Vous êtes conduit à développer des approches méthodologiques communes pour les équipes affectées au SI pour rendre homogène leur fonctionnement et favoriser leur appropriation des bonnes pratiques.

AU SEIN D'UNE ÉQUIPE DE PRODUCTION / EXPLOITATION

Administrateur applicatif

Vous êtes en charge des activités de suivi d'exploitation spécifiques à une application ou à un ensemble d'applications, pour ce qui relève de la gestion des traitements et des données.

Superviseur d'exploitation

Vous assurez la surveillance en temps réel de la disponibilité et de la performance d'une partie du système d'information (SI).

Administrateur technique

Vous assurez le fonctionnement opérationnel d'une catégorie ou d'un ensemble de matériels et logiciels techniques donnés. L'administrateur technique est souvent spécialisé par grand domaine : système d'exploitation, base de données, réseaux / télécoms et, au-delà, par technologie, constructeur ou éditeur (Unix, MVS, GCoS, Windows Server, Oracle, etc.).

Enfin, après quelques années (3 à 5 ans), sachez que vous aurez d'autres possibilités d'affectation en tant qu'informaticien, en particulier dans nos services de renseignement ou de douane judiciaire, par exemple en douane scientifique et technique (recherche de preuves d'infractions selon les méthodes de la science forensique informatique).

+ d'infos

INFOS DOUANE SERVICE

0 811 20 44 44 Service 0,06 € / min
+ prix appel

Hors métropole ou étranger
+ 33 1 72 40 78 50



douane.gouv.fr



@douane_france



Direction générale des douanes
et droits indirects

11, rue des deux Communes
93558 Montreuil Cedex

DÉCEMBRE 2018



#LaDouaneRecrute
douane.gouv.fr / recrutement



INFORMATIENS, LA DOUANE RECRUTE !

<https://concours.douane.finances.gouv.fr>



La direction générale des douanes et droits indirects organise, chaque année, un concours pour recruter des agents de catégorie A, spécialité **programmeur système d'exploitation (PSE)**, qui correspond au recrutement de professionnels de niveau ingénieur en informatique, toutes spécialités confondues.

Le concours est ouvert aux titulaires au minimum d'une licence, dans les domaines de l'informatique ou des systèmes d'information.

La douane offre des possibilités de carrière exceptionnelles, les informaticiens ayant le statut d'inspecteur des douanes. Ainsi, un informaticien peut au cours de sa carrière exercer des missions de police scientifique (douane judiciaire ou renseignement douanier) ou d'analyste en cybercriminalité (cyberdouane).

Après un an de formation initiale, rémunérée, à l'école nationale des douanes, les lauréats conçoivent, développent, exploitent ou pilotent es nouvelles applications de la douane.



web : douane.gouv.fr

UNE ADMINISTRATION 100 % EN LIGNE

Rattachée aux ministères économiques et financiers, la direction générale des douanes et droits indirects emploie près de 16 400 agents, répartis sur l'ensemble du territoire national.

Pour l'exercice de leurs missions quotidiennes, ces derniers s'appuient sur un système d'information avancé accessible, soit à partir de l'ensemble de ses implantations, soit – s'agissant des unités opérationnelles – au moyen de liaisons mobiles à très haut débit.



La douane offre aussi ses services en ligne aux particuliers et aux entreprises, via le site : douane.gouv.fr

UN SYSTÈME D'INFORMATION AU SERVICE DE 400 MISSIONS

La douane est en charge d'environ 400 missions fiscales, économiques et relatives à la protection du territoire, des citoyens et de l'environnement.

L'exercice de ces missions repose sur le développement d'une architecture informatique qui intègre un nombre croissant d'applications informatiques.

DES INFORMATICIENS AU CŒUR DE L'ACTION

- Vous prenez part aux grands projets informatiques décidés au niveau de l'Union européenne (UE) ;
- Vous construisez des services en ligne déclaratifs, reliant les opérateurs économiques et les différentes administrations douanières et fiscales de l'UE ;
- Vous développez la sécurité du système d'information douanier et de ses réseaux, dans un contexte d'exigences de service et de qualité croissantes.

TROIS IMPLANTATIONS GÉOGRAPHIQUES

Après sa formation initiale, l'inspecteur informaticien peut être affecté, soit en administration centrale, soit dans l'un de ses deux centres informatiques.

En administration centrale à Montreuil, en Île-de-France

Recruté au sein de la sous-direction des systèmes d'information et de télécommunication, il exerce principalement des fonctions liées à l'étude et au pilotage des projets informatiques ou de l'architecture technique et de la sécurité des réseaux.

Dans un centre informatique

Affecté au centre informatique d'Osny (Val d'Oise) ou à la direction nationale des statistiques et du commerce extérieur (DNSCE) à Toulouse (Haute-Garonne), il exerce principalement au sein d'une équipe de maîtrise d'œuvre.

S'il est en poste à la DNSCE, il gère, en outre, les bases de données de collecte des informations relatives aux statistiques douanières à partir du traitement des déclarations en douane qui servent à produire le chiffre du commerce extérieur.

UNE GRANDE VARIÉTÉ DE MÉTIERS INFORMATIQUES

La douane vous offre la possibilité de valoriser vos compétences informatiques dans de multiples domaines.

AU SEIN D'UNE ÉQUIPE DE MAÎTRISE D'ŒUVRE (MOE)

Concepteur-Développeur

Vous participez à la réalisation et au paramétrage de la solution technique et des codes sources qui répondent aux cahiers des charges fonctionnels et aux dossiers d'architecture fonctionnelle, logicielle et technique.