



Devenez Ingénieur de l'Industrie et des Mines

Mettez vos
compétences au
service de l'Etat
et de l'industrie
sur des missions
à forts enjeux

Les métiers

Les IIM interviennent auprès des entreprises sur de multiples sujets : sécurité industrielle, protection de l'environnement, développement économique et transformation numérique. Devenir IIM, c'est bénéficier d'une diversité de métiers de terrain sur des missions à forts enjeux, aux quatre coins du territoire, tout en s'assurant une carrière et une rémunération attractives.

Nous intervenons dans l'intérêt général sur différents domaines principaux au sein desquels vous pourrez développer vos compétences :



Stratégie économique

Elaborez et accompagnez les stratégies économiques nationales pour les entreprises.

Vous participez à l'élaboration de stratégies pour anticiper les mutations économiques. En région, vous accompagnez les entreprises dans leurs évolutions, en cohérence avec les orientations économiques nationales.



Nucléaire

Contrôlez et réglementez la sûreté des installations nucléaires.

Au sein de l'ASN, vous définissez les exigences techniques nécessaires à la sûreté nucléaire. En tant qu'inspecteur, vous assurez le contrôle de la sûreté et de la radioprotection dans le but de protéger les personnes et l'environnement.



Risques industriels

Prévenez et réduisez les impacts environnementaux des industriels.

Vous contrôlez les industries sur le respect des conditions d'exploitation. Dans un souci de prévention des risques liés au développement économique, vous instruisez les dossiers liés à la création et à l'évolution des sites en définissant les modalités techniques de fonctionnement



Politique énergétique

Définissez et mettez en œuvre la politique énergétique nationale.

Vous pilotez un domaine particulier de la stratégie nationale, réalisez des analyses technico-économiques pour évaluer son efficacité et vous vous impliquez au sein de programmes européens et nationaux pour assurer la bonne mise en œuvre de cette politique.



Transition numérique

Accompagner la transition des entreprises et de l'Etat.

Vos missions sont tournées vers les technologies de l'information et des communications pour accompagner les entreprises et encadrer leurs évolutions en participant à l'élaboration et à la mise en œuvre des politiques publiques. Vous contribuez également à la transformation numérique de l'Etat et à la maîtrise des risques afférents.



...et des missions en devenir

S'adapter aux défis émergents des entreprises et de l'Etat.

Vos missions seront tournées vers l'élaboration de la réglementation et l'accompagnement à sa mise en œuvre (véhicules autonomes, intelligence artificielle, ...). Vous pouvez être amené à être en poste à l'étranger pour y représenter la France.

● ● Concrètement

Quel est le quotidien d'un IIM ?

Un IIM est avant tout un ingénieur de la fonction publique d'Etat dont la mission est d'accompagner les activités des entreprises. Une multitude de métiers est proposée, dont le quotidien est marqué par l'ingénierie, les risques juridiques, les relations avec les institutions, les industriels, les médias et les citoyens, la présence sur le terrain et la gestion de projet au sein de l'administration.

Est-il possible de changer de poste au cours de ma carrière ?

Un IIM est encouragé à construire sa carrière autour d'expériences variées. Elles sont enrichissantes pour l'agent et utiles pour nos différents ministères.

Et manager, est-ce possible ?

L'accession à des postes d'encadrement se réalise généralement dans une seconde étape de carrière, après avoir acquis les compétences et l'expérience nécessaires.

Pour finir, quel est le niveau de rémunération ?

Intégrer le corps IIM, c'est obtenir une stabilité professionnelle avec une grille de salaire attractive et évolutive. À titre d'exemple, la rémunération d'un IIM débutant est de 3000 € net mensuel et peut atteindre 7000 € en fin de carrière.

● ● Témoignages



Denise KANTA

J'ai débuté ma carrière professionnelle dans le privé, où j'ai exercé pendant un peu plus de 4 ans dans le domaine du forage pétrolier, avec des projets à travers le monde. Par la suite, j'ai souhaité me rendre utile à mon environnement immédiat, en travaillant sur des projets locaux, d'aujourd'hui et d'avenir. Devenir IIM m'a permis de répondre à ces différentes attentes.

À ce stade, j'ai réalisé deux postes dans les domaines de la prévention des risques technologiques et de la police des mines. Je participe d'une part, au développement de projets dans les territoires, en assurant la protection des populations et de l'environnement et d'autre part, à la transition écologique en accompagnant le développement des énergies renouvelables. C'est un réel engouement de pouvoir agir, au quotidien, dans un environnement mouvant avec de très belles perspectives à venir !



Mélissa KOPPE

Après avoir étudié à l'IMT Nord Europe en tant qu'élève ingénieure de l'Industrie et des Mines, j'ai eu la chance de commencer à travailler à l'Autorité de Sûreté Nucléaire sur l'évaluation de la conformité des équipements sous pression nucléaire. Par la suite, j'ai eu l'opportunité de saisir un poste en tant que chargée de mission affaires internationales et réglementaires au Haut Fonctionnaire de Défense et de Sécurité au Département de la sécurité nucléaire.

Être IIM m'a permis de découvrir deux aspects différents d'un domaine qui me passionne, à savoir le nucléaire et à des échelles très différentes. La diversité des postes et les opportunités qui se présentent se multiplient. Je pense que c'est une chance d'être IIM et de pouvoir découvrir des métiers très différents tout au long de notre carrière. Nos différents métiers ont beaucoup de sens, nous sommes directement acteurs dans le bien de l'intérêt général, et sur des sujets d'actualité !



Sylvain MULLOT

J'ai intégré le corps des IIM après 8 années d'expérience dans le secteur privé en management QHSE. Porté par les valeurs du service public et de l'intérêt général, c'est aussi la diversité des métiers proposés dans le corps des IIM qui m'a attiré vers ce concours.

Après 4 merveilleuses années passées à faire du développement économique, j'ai saisi l'opportunité de me diriger vers des employeurs atypiques pour poursuivre ma carrière. D'abord en tant que chef de pôle au sein de l'établissement FranceAgriMer puis en tant que chef de service en DRAAF. Cette dernière mobilité m'a permis de passer au second grade d'ingénieur divisionnaire seulement 7 ans après mon arrivée dans le corps.

Les corps des IIM donne l'énorme avantage d'être à l'interface entre la puissance publique, les acteurs économiques et la protection du citoyen et de l'environnement et permet de donner du sens à nos missions. Ainsi, cette année, j'ai rejoint l'Office Français de la Biodiversité pour devenir chef de projet.

Et plus encore...



Les étapes d'admission

Conditions d'admission préalables : être titulaire d'un titre ou diplôme de niveau 7 (ingénieur, master, DEA, ...) et avoir une appétence pour le service public, l'industrie, le monde économique, la gestion de projet et les nouvelles technologies.



Etape 1

Dépôt du dossier.

Le dossier doit contenir : une lettre de motivation, une copie du titre ou diplôme, un CV détaillé et éventuellement une note décrivant les emplois précédemment occupés ou une fiche de synthèse des mémoires universitaires et publications (pour les doctorants).



Etape 2

Oral pour les candidats sélectionnés.

L'oral consiste en un exposé de 10 minutes du parcours du candidat puis une restitution de l'analyse d'un document portant sur un sujet d'ordre général en lien avec les métiers exercés par les IIM (document remis lors d'une préparation préalable de 15 minutes).



Etape 3

Transmission et choix des postes pour une prise de fonction (généralement en octobre).

Pour en savoir plus



sniim

**Rejoignez le corps des IIM et ses centaines
de métiers de terrain !**

www.sniim.com

contact@sniim.com