



# Et si vous recrutiez un Ingénieur de l'Industrie et des Mines ?

●  
Au service de l'État pour la sécurité, le développement  
et la compétitivité des entreprises

sniim

## ● ● Nos origines

Les ingénieurs de l'industrie et des mines (IIM) forment, depuis près d'un siècle, un corps de la fonction publique d'État. Historiquement créé pour contrôler les sites miniers et industriels, ces ingénieurs ont la particularité de travailler auprès des entreprises pour réduire les risques liés à leur exploitation et favoriser la création de projets industriels. Au cours du temps, les IIM ont fait évoluer leurs missions pour accompagner la société dans ses transformations technologiques, économiques et écologiques.

### Aujourd'hui, le corps des IIM intervient auprès des entreprises pour...



...améliorer la maîtrise des risques industriels et nucléaires

Par la réglementation et le contrôle, les IIM agissent pour réduire l'impact environnemental de l'industrie et améliorer sa sécurité.



...développer la croissance économique

Les IIM identifient les mutations économiques et orientent la stratégie nationale, pour faciliter leur développement des entreprises et renforcer leur compétitivité.



...favoriser la transition énergétique

Les IIM participent à l'élaboration et à la mise en œuvre de la politique énergétique nationale, pour une production et une consommation d'énergie plus vertueuses.



...accompagner la transformation numérique

Les IIM accompagnent les entreprises et l'État dans leur appropriation des nouvelles technologies, pour leur permettre de gagner en productivité et d'enrichir leurs offres de services.

## ● ● Les IIM en images

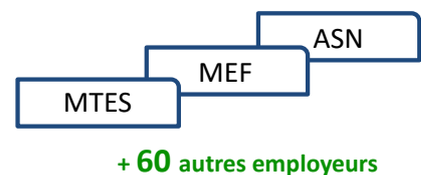
### 1900 Ingénieurs



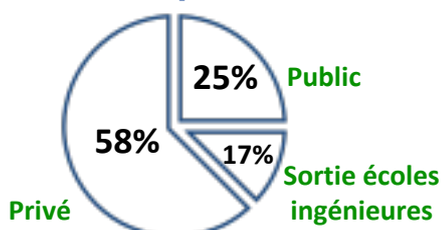
### répartis sur le territoire



### au service de l'État



### recrutés depuis 3 secteurs



### d'expérience variée



### répartis en 3 grades



# ● ● Nos compétences au service de l'État

**Au delà du socle de compétences d'un ingénieur, les IIM acquièrent, par leurs expériences professionnelles, des savoirs essentiels pour mener à bien des projets complexes dans de multiples domaines techniques.**

Un IIM, **chargé de développement économique**, accompagne les entreprises, comprend leurs procédés de fabrication, **analyse avec méthodologie** leur situation économique et **s'adapte** aux différents partenaires pour favoriser leur développement.

Un IIM, **inspecteur de la sûreté nucléaire**, par sa **technicité** identifie les risques et mesure les enjeux. Avec **discernement** il impose aux exploitants des mesures proportionnées pour protéger les intérêts sociétaux : sécurité, santé, environnement.

Un IIM :

- comprend les procédés industriels
- maîtrise les textes réglementaires
- assure la gestion de projets complexes
- a le sens du service public

Un IIM, **en administration centrale**, est en charge de projets complexes où il fait preuve de **créativité** dans ses propositions, **d'agilité** dans ses collaborations pour appuyer ses positions, et **d'esprit de synthèse** pour participer à l'élaboration des politiques publiques nationales.

Un IIM, **inspecteur des installations classées pour l'environnement**, se montre **autonome et rigoureux** dans la conduite de ses inspections. Il **maîtrise les textes réglementaires** sur des sujets techniques variés à fort enjeux environnemental et économique.

● ●  
Les IIM, tout au long de leur parcours, accompagnent les entreprises pour identifier les risques anthropiques et relever les défis économiques auxquels elles sont exposées.

Avec cette vision élargie, intégrant l'aspect social, environnemental et économique, les IIM mettent en œuvre des processus administratifs et techniques adaptés pour soutenir et encadrer l'activité industrielle.

## ● ● Elargissons nos collaborations

**L'expérience et les compétences des IIM sont reconnues au sein de la fonction publique pour mettre en oeuvre les transformations de l'Etat et décliner les politiques publiques économiques, écologiques et de développement durable.**

**Si vous souhaitez qu'un ingénieur de l'industrie et des mines rejoigne votre équipe, contactez :**

**Direction générale des entreprises  
Secrétariat Général**

Pôle pilotage des corps techniques  
Sous-direction de la gestion des personnels et des parcours professionnels  
67 Rue Barbès, 94200 Ivry-sur-Seine



# sniim

**Collaborez avec des IIM, des ingénieurs de terrain  
et profitez de leurs compétences !**