

L'INGÉNIEUR MILITAIRE D'INFRASTRUCTURE (IMI)

Au sein du SID, l'ingénieur militaire d'infrastructure (IMI) exerce **trois missions principales** :

- **concevoir** les projets techniques des ouvrages de la Défense (bâtiments d'hébergement, ports, aéroports, bureaux, zones techniques, dépôts de munitions, nucléaire ...);
- **conduire** des opérations, des études à la livraison ;
- **manager** une équipe projet de techniciens et de dessinateurs. A terme diriger une unité ou un établissement du SID.

La carrière d'un IMI offre de nombreuses possibilités d'affectation en France, outre-mer et à l'étranger. Elle offre l'opportunité d'expériences opérationnelles (4 à 6 mois) auprès des forces en opérations



Nicolas, IMI,
CONDUCTEUR D'OPÉRATIONS

« J'assure le suivi d'opérations, de 2 à 30 millions d'euros, réalisées en maîtrise d'œuvre interne et en mandats de maîtrise d'ouvrage »




**MINISTÈRE
DES ARMÉES**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Secrétariat général
pour l'administration**
Service d'infrastructure
de la Défense

DEVENEZ INGÉNIEUR MILITAIRE D'INFRASTRUCTURE

LE SERVICE D'INFRASTRUCTURE
DE LA DÉFENSE
RECRUTE

CONTACT & INFORMATIONS
dcsid.recrutement.fct@intradef.gouv.fr



MISSION

AD

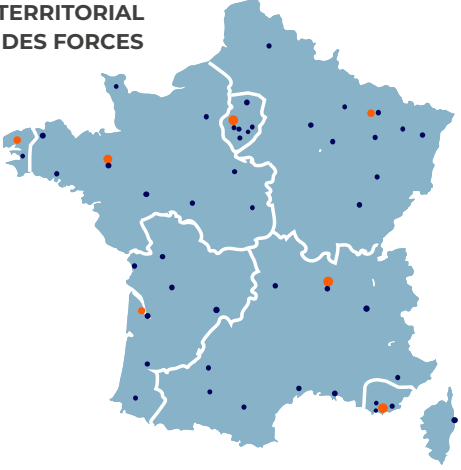
BATISSEZ LA DÉFENSE DE DEMAIN

Le Service d'Infrastructure de la Défense (SID) construit, rénove, entretient et administre l'ensemble du domaine immobilier du ministère des armées sur le territoire métropolitain, en outre-mer et à l'étranger. Il assure aussi le soutien des infrastructures des forces en opérations extérieures (OPEX).

Service interarmées, le SID est le référent ministériel en matière de construction, de maintenance immobilière, de maîtrise de l'énergie et de gestion administrative et technique du patrimoine.

Ce patrimoine conséquent en raison de son étendue, sa diversité et son caractère stratégique, nécessite des compétences techniques spécifiques et adaptées à chaque type d'installation.

UN MAILLAGE TERRITORIAL AU PLUS PRÈS DES FORCES



EN FRANCE

DANS LE MONDE

- Cote d'Ivoire
- Guyane
- Sénégal
- Djibouti
- Martinique
- Gabon
- Nouvelle Calédonie
- Polynésie
- La Réunion Mayotte
- Liban
- Jordanie
- Tchad
- Niger
- Mali
- Burkina Fasso
- Emirats arabes unis

OSEZ L'AVENTURE MILITAIRE ...

A l'issue des classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE), devenez IMI officier de carrière

En réussissant le concours sur épreuves des Arts et Métiers, cursus militaire, via les banques de concours (PT ou CCS PSI).

LA FORMATION DES IMI COMPREND :

- une année de formation militaire pour acquérir une connaissance des Armées et se former à la fonction d'officier dont un stage en unité opérationnelle de 6 mois ;
- trois années de formation académique en partenariat avec l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, campus d'Angers, incluant plusieurs stages en France et à l'étranger



Au terme de leur formation académique, les élèves officiers sont également diplômés ingénieur Arts et Métiers.

Pendant leur scolarité gratuite et rémunérée, les élèves-officiers sont affectés à l'École Nationale Supérieure des Ingénieurs de l'infrastructure Militaire (ENSIM) d'Angers.

VOTRE INTELLIGENCE AU SERVICE DE LA FRANCE



... DANS L'INFRASTRUCTURE

Diplômé d'un BAC+5, devenez IMI :

- Officier de carrière** (concours sur titres) :
 - Étude du dossier, suivi d'un entretien de motivation avec un jury.
 - Affectation à l'ENSIM d'Angers pour suivre une année de formation militaire et d'officier en partenariat avec les armées dont un stage en unité opérationnelle de 6 mois,
 - Première affectation en France métropolitaine.
- Officier sous contrat** (OSC-IMI) :
 - Recrutement sur C.V., entretien individuel et tests de sélection dans un centre d'information des armées (CIRFA).
 - Formation militaire de trois à six mois à l'école navale ou à l'école militaire des aspirants de Coëtquidan.
 - Le premier contrat d'une durée de cinq ans peut-être renouvelé.

En complément de la formation militaire, un stage d'adaptation au 1^{er} emploi est réalisé à l'École Nationale Supérieure des Ingénieurs de l'infrastructure Militaire (ENSIM) d'Angers

