

Nano Technologies ◀ **NUCLÉAIRE** ▶
AÉRONAUTIQUE ▶
 traitement de surfaces
 ▶ énergie

DIMENSIONNEMENT
 ◀ **CONCEPTION** ELABORATION ▶

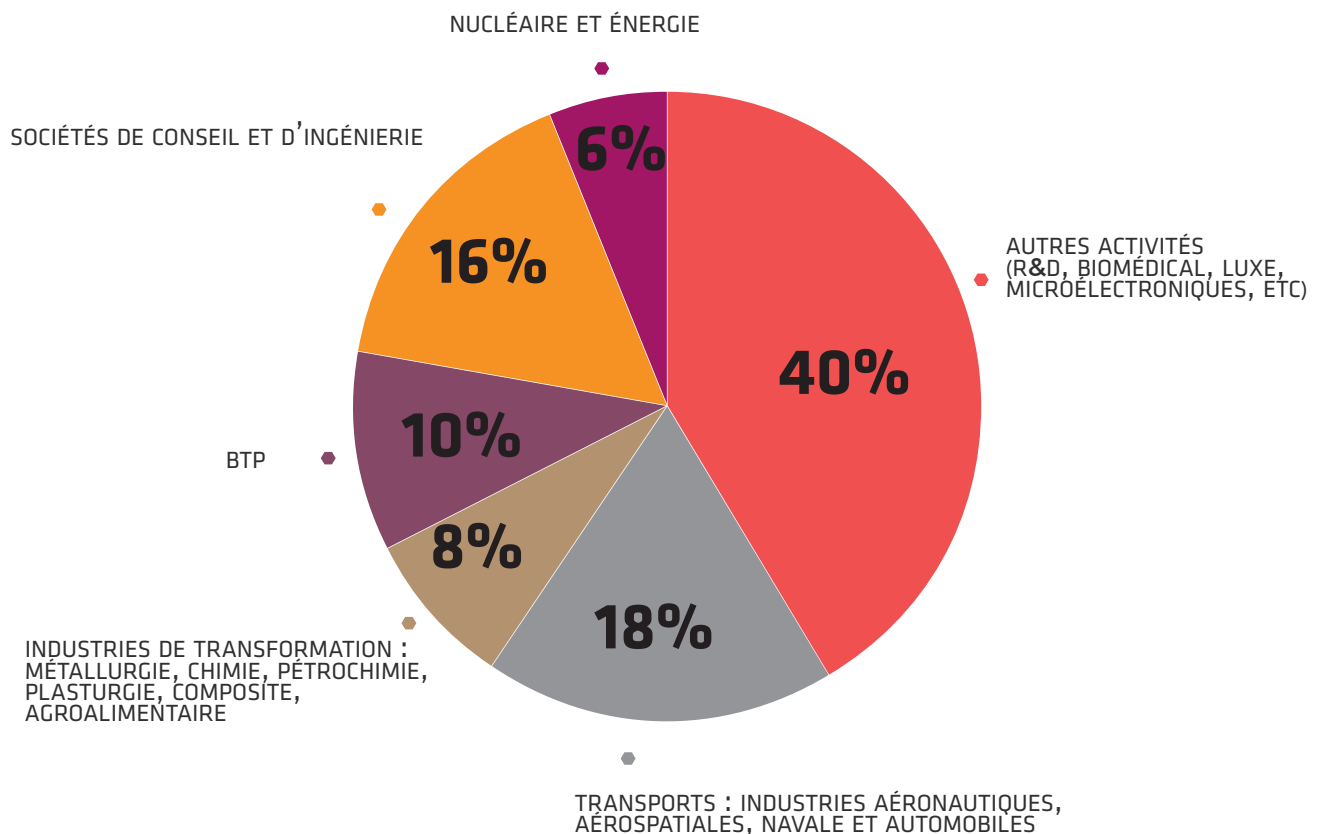
300 +

diplômés déjà formés

Cette filière forme des ingénieurs capables de concevoir, mettre en œuvre, caractériser, modéliser et contrôler les propriétés et les différents aspects du cycle de vie d'un matériau.

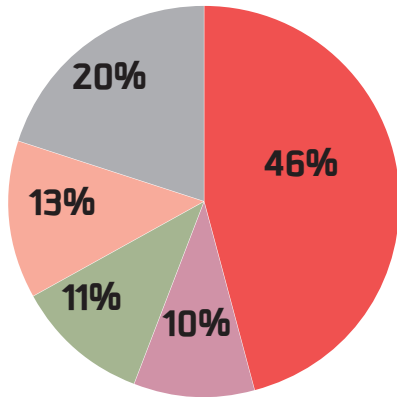
Débouchés : Aéronautique, aérospatial et transport, défense, BTP, nucléaire et énergie, microélectronique, biomédical, plasturgie et composites, chimie et pétrochimie, métallurgie, industrie du luxe, ainsi que des sociétés d'ingénierie et de conseil.

Secteurs d'activité des employeurs





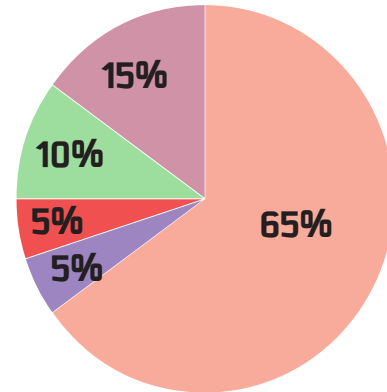
Localisation des diplômés



- REGION SUD (PACA)
- RHÔNE-ALPES AUVERGNE
- ILES-DE-FRANCE
- SUD OUEST
- AUTRES

En France : 90%
À l'étranger : 10%

Devenir de la promotion 2022 (à 6 mois)



- EN ACTIVITÉ
- EN THÈSE
- EN POURSUITES D'ÉTUDES HORS THÈSE (3%)
- EN RECHERCHE D'EMPLOI
- AUTRES

Taux de réponse à l'enquête : 62%
1^{er} salaire brut moyen annuel : 40 800 €
(FRANCE PRIME INCLUSE)
1^{er} emploi en CDI : 100%
Statut cadre 1^{er} emploi : 100%

Exemples postes occupés

INGÉNIEUR D'ÉTUDES
INGÉNIEUR PROJET
INGÉNIEUR RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT
INGÉNIEUR PROCESSUS
INGÉNIEUR COMMERCIAL
INGÉNIEUR INDUSTRIALISATION
INGÉNIEUR D'AFFAIRES
INGÉNIEUR QUALITÉ FOURNISSEURS
INGÉNIEUR D'APPLICATION
INGÉNIEUR CONSULTANT
INGÉNIEUR BTP
RESPONSABLE ESSAIS
INGÉNIEUR QUALITÉ FOURNISSEUR
INGÉNIEUR DE FABRICATION
INGÉNIEUR MATÉRIAUX ET PROCÉDÉS
INGÉNIEUR TRAITEMENT DE SURFACES
INGÉNIEUR MÉTHODES

Exemples d'employeurs

AIRBUS | AKKA TECHNOLOGIES | ALCATEL | ALSTOM | ALTEN | ALTRAN | APAVE | ARCELORMITTAL | ARKEMA | ASCOMETAL | ASSYSTEM | ATLANTIC | BABCOCK | BOUYGUES | CAP GEMINI | CEA | CEGELEC | CERIB | CILAS | CMA CGM | CMR | CNIM | COLAS | COMEX | CONTINENTAL AUTOMOTIVE | CREUZET AERONAUTIQUE | CRUDELI | DAHER | DASSAULT AVIATION | DIRECTION GÉNÉRALE DE L'ARMEMENT | DUMEZ MEDITERRANEE | EDF | EIFFAGE | EN-EDIS | ENGIE | ENOGIA | EUROVIA | EXPIRIS | EXPLEO | FAURECIA | FAYAT | FIGEAC-AÉRO | FRAMATOME | GROUPE ATLANTIC | GROUPE ORTEC | HUTCHINSON | LAFARGEHOLCIM | LEGRAND | MBDA | L'ORÉAL | MCA | MECAERO | MERCK | MI-GSO | MICHELIN | MLGM | NAVAL GROUP | ONET | PELLENC | PLASTIC OMNIUM | ONERA | OREO | ORTEC | PETROINEOS | POMA | PSA PEUGEOT CITROËN | RATIER FIGEAC | ROCKWOOD WAFER RECLAIM | RTE | SAFRAN | SARTORIUS | SCALIAN | SCHNEIDER ELECTRIC | SEGULA TECHNOLOGIE | SNECMA | SOGETI | SOM | SOPRA STERIA | SPIE BATIGNOLLES | ST GOBAIN | ST MICROELECTRONICS | TECHNICATOME | THALES ALENIA SPACE | TOTAL | TRAVAUX DU MIDI | UNIBÉTON | VALEO | VICAT | VINCI | VOLVO | ZODIAC