

VOTRE RÉUSSITE A DE L'AVENIR



École Nationale de l'Enseignement Professionnel Supérieur

**WEBCONFERENCE GMP
2023**



ENSEIGNEMENTS / DISCIPLINES

- › Conception mécanique
- › Dimensionnement des structures
- › Dynamique et énergétique
- › Sélection des matériaux
- › Ensembles pluritechnologiques
- › Optimisation des coûts
- › Intégration de systèmes automatisés
- › Mathématiques
- › Organisation de processus industriel
- › Communication professionnelle et universitaire
- › Langues étrangères
- › Informatique : bases de données
- › Méthodes énergétiques et modélisation par éléments finis
- › Production sur machine CN
- › Industrialisation multi-procédés
- › Étude dans un contexte chaîne numérique
- › Métrologie et contrôles avancés
- › Automatisation
- › Management de projet

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Analyser et constituer un cahier des charges
- Conduire un projet
- Organiser, communiquer
- Choisir des solutions techniques
- Dimensionner et concevoir un mécanisme
- Fabriquer et industrialiser le produit
- Mesurer et contrôler
- Découvrir le monde industriel

PLUSIEURS PARCOURS SONT PROPOSÉS DÈS LA 2^e ANNÉE

- Parcours conception et production durables
- Parcours innovation pour l'industrie
- Parcours management de process industriel
- Parcours simulation numérique et

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- . Technicien en conception de systèmes automatisés
- . Dessinateur projeteur de produit mécanique
- . Technicien en bureau des méthodes
- . Technicien d'essai
- . Technicien d'études en automatisme
- . Assistant chef de projet mécanique
- . Technicien en gestion industrielle et logistique
- . Mécanicien industriel
- . Technicien en robotique
- . Intégrateur robotique
- . Technicien CAO
- . Technicien de production
- . Designer industriel
- . Rédacteur technique
- . Technicien contrôle qualité en mécanique
- . Technicien d'études en automatisme
- . Assistant chef de projet mécanique...



ENSEIGNEMENTS DISPENSÉS SUR DE NOMBREUX PLATEAUX TECHNIQUES

S.mart Grenoble Alpes, Fab lab, ...

EXPÉRIENCES EN ENTREPRISE ET PROJETS

La formation comporte des mises en situations professionnelles :

Stage en entreprises : 22 à 26 semaines réparties sur les 3 années

Alternance : possible à partir de la 2^e année

Projets tutorés

3 ANNÉES À L'ÉNEPS

COMMENT CA SE PASSE ?



MA PREMIÈRE ANNÉE

Effectif réduit « **entre bacs pros** » et en demi-groupe pour les TP

Pédagogie adaptée (cours interactifs, TP, TD, pas ou peu de cours en amphi...)

Suivi **personnalisé**

Heures **d'étude** et de **soutien** organisées

Accès à des **cours en ligne en mathématiques** dès l'été

**Enseignant
tuteur**

**Chambre
universitaire**

**Aides
financières**

**Motivation
Travail perso**

3 ANNÉES À L'ÉNEPS

COMMENT CA SE PASSE ?



MA DEUXIÈME ET MA TROISIÈME ANNÉE

Année commune avec les étudiants issus des Bacs Généraux et Technologiques

Heures de **soutien** sur demande selon les filières

Stages obligatoires

Alternance possible

Enseignant
tuteur

Chambre
universitaire

Aides
financières

Motivation
Travail perso

MES DÉMARCHES

Janvier

Février

Mars

Avril

Mai

Juin

Candidature sur Parcoursup

Entre janvier et mars 2023
Inscription
Choix des formations



Résultats
admission

CROUS : Dossier social étudiant (D.S.E.)

Pour la BOURSE et la RÉSIDENCE ÉTUDIANTE
À remplir dès le mois de janvier 2023 (avant mai !)



Résidence
de la réussite

SUR PARCOURSUP

Recherche des formations

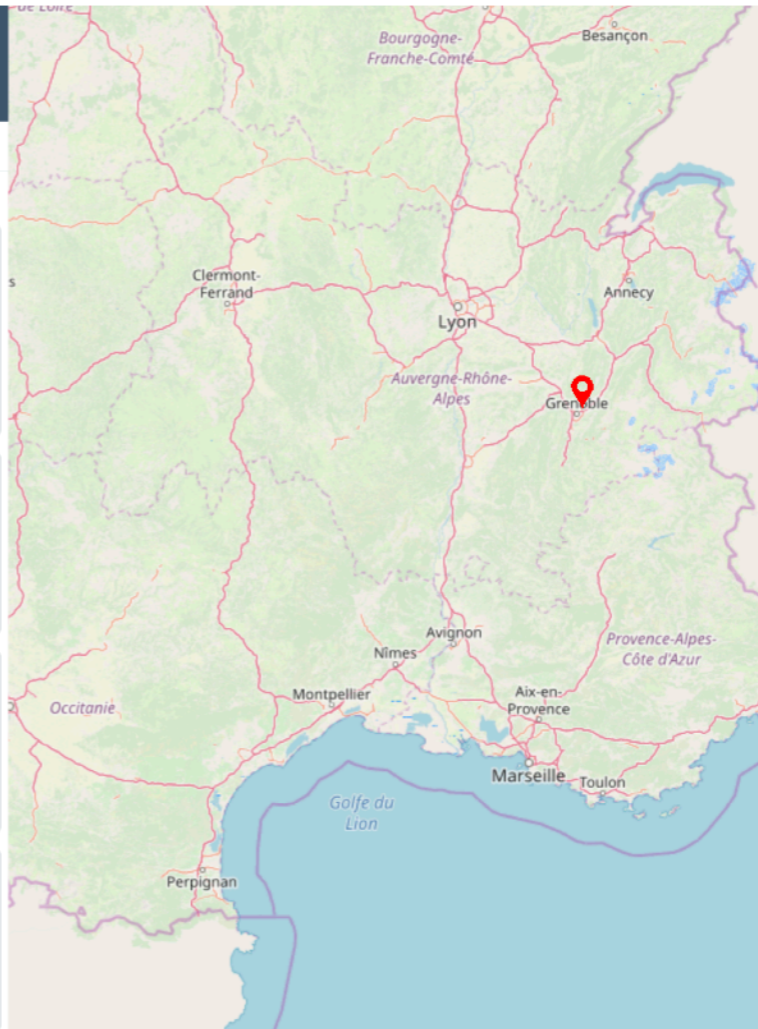
ÉNEPS GRENOBLE

Effacer les filtres

4 formations correspondent à votre recherche dans cette zone géographique.

Pertinence (décroissant)

<input type="checkbox"/> Etablissements Publics	4	IUT 1 GRENOBLE - ENEPS (Saint-Martin-d'Hères - 38) BUT - Génie électrique et informatique industrielle Parcours : Electricité et maîtrise de l'énergie - Automatismes et Informatique Industrielle - Electronique et systèmes embarqués	Taux d'accès 40%	Places 22	
<input checked="" type="checkbox"/> Apprentissage	4		Général 0%	Techno 0%	Pro 100%
<input type="checkbox"/> Formations hors apprentissage		Voir la fiche			
<input checked="" type="checkbox"/> Types de formation					
<input type="checkbox"/> BUT	4	IUT 1 GRENOBLE - ENEPS (Saint-Martin-d'Hères - 38) BUT - Réseaux et télécommunications Parcours : Cybersécurité - Développement Système et Cloud	Taux d'accès 33%	Places 20	
<input checked="" type="checkbox"/> Aménagement			Général 0%	Techno 0%	Pro 100%
		Voir la fiche			
		IUT 1 GRENOBLE - ENEPS (Saint-Martin-d'Hères - 38) BUT - Génie civil - Construction durable Parcours : Travaux Bâtiment - Travaux Publics	Taux d'accès 36%	Places 22	
		Voir la fiche	Général 0%	Techno 0%	Pro 100%
		IUT 1 GRENOBLE - ENEPS (Saint-Martin-d'Hères - 38) BUT - Génie mécanique et productive Parcours : Simulation numérique et réalité virtuelle Innovation pour l'industrie	Taux d'accès 41%	Places 24	
		Voir la fiche	Général 0%	Techno 0%	Pro 100%



ATTENTION la filière IUT1 GRENOBLE est réservée aux bacheliers généraux et technologiques

LA SÉLECTION À L'ÉNEPS

L'ÉNEPS REGARDE MON DOSSIER

Mes notes de première

Mes notes de terminale du premier semestre

Mon comportement et les appréciations de mes professeurs

La régularité dans mon travail

Mes absences

Ma motivation



**90 places pour
les 4 filières**

9H
16H

SAMEDI
11 MARS
2023

JOURNÉE

PORTES



OUVERTES

IUT GRENOBLE

GRENOBLE • ST-MARTIN-D'HÈRES • VIENNE



EN SAVOIR +

IUT1.univ-grenoble-alpes.fr

IUT2.univ-grenoble-alpes.fr

QUESTIONS

Contact ÉNEPS Grenoble :

04 76 82 84 15 / 04 76 82 84 27

eneps@univ-grenoble-alpes.fr

C/o IUT1 - 151, rue de la papeterie 38400 Saint Martin d'Hères

www.eneps.fr