



Vous êtes ingénieur, technicien ou cadre et souhaitez développer vos compétences sur une thématique scientifique précise. Vous êtes manager et vous accompagnez vos équipes dans l'acquisition d'une nouvelle compétence ou d'une spécialisation par une formation technique de haut niveau.

Le département Formation Continue de Grenoble INP vous propose une formation diplômante sur deux semestres pour bénéficier des enseignements d'une des filières de ses 6 écoles d'ingénieurs.

Véritable parcours de formation individualisé, le programme de la formation est co-construit avec l'intéressé.e afin de répondre aux objectifs visés.

POURQUOI CHOISIR CETTE FORMATION ?



Formation courte

1 semestre à temps plein dédié à l'enseignement en école (environ 350 h) et 5 mois de mise en application en entreprise.



Parcours sur mesure possible

Dans les filières de nos 6 écoles.



Méthodes pédagogiques

Alternance d'enseignements théoriques et pratiques



Plateformes technologiques de pointe



Excellence de la formation

La qualité de formation d'un grand établissement, reconnue par les entreprises.

À QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

- Salariés en activité, demandeurs d'emploi, dans le cadre d'une reconversion professionnelle, ou d'une montée en compétences,
- Titulaires d'un diplôme scientifique ou technique de niveau Bac+4 ou à partir de Bac+2 et **expérience professionnelle** sous réserve d'un avis favorable de la commission d'admission.



PARCOURS DÉJÀ PROPOSÉS POUR LE DHET

- Smart grids (Grenoble INP - Ensimag et Grenoble INP - Ense³)
- Électrochimie et procédés pour l'énergie et l'environnement (Grenoble INP - Phelma)
- Procédés industriels et management environnemental (Grenoble INP - Pagora)
- Ingénierie de produits (Grenoble INP - Génie Industriel)
- Sciences et ingénierie des matériaux (Grenoble INP - Phelma)
- Systèmes électroniques intégrés (Grenoble INP - Phelma)
- Ingénierie de la chaîne logistique (Grenoble INP - Génie Industriel)

TÉMOIGNAGE

Philippe CHAUMES, Diplômé DHET, parcours co-construit Smart Grids

Quelles sont les motivations qui vous ont poussé à suivre cette formation ?

Cette formation peut répondre à un besoin de reconversion professionnelle au sein d'une même entreprise.

Pour ma part, elle représentait un tremplin vers de nouvelles compétences dans le cadre d'un départ volontaire, dans le but de mettre à jour mes connaissances et d'en acquérir de nouvelles - notamment en électrotechnique et radio fréquences - mais également dans le domaine des technologies de l'information et de la communication dans le secteur des Smart Grids.

Qu'avez-vous pensé de la formation académique ?

Elle répond aux besoins exprimés de monter en compétences. Les enseignements théoriques étaient

complets et m'ont permis de me remettre à niveau dans les domaines qui m'intéressaient. Par ailleurs, la variété et la qualité des moyens technologiques mis à notre disposition rend la formation très vivante.

Quel est, selon vous, l'intérêt de cette formation ?

Le stage de 5 mois en entreprise permet de mettre en application les connaissances acquises pendant la formation académique, et ainsi développer ses compétences. Il m'a également permis de valoriser mon expérience antérieure.

Cette formation m'a permis d'améliorer considérablement mon employabilité. A l'issue de mon DHET, j'ai reçu 2 propositions d'embauche (de la part d'une start-up et d'un laboratoire de recherche), et j'ai été embauché par l'entreprise qui m'a accueilli pendant mon stage.

INFORMATIONS PRATIQUES

La sélection s'effectue sur dossier et entretien.

Envoi du dossier de candidature au plus tard le **3 avril 2020**

Rentrée de la formation en **septembre 2020**

CONTACTS

Grenoble INP - Formation continue

46 avenue Félix Viallet - 38031 Grenoble Cedex 1

04 76 57 50 48

formation-continue.diplomante@grenoble-inp.fr



formation-continue.grenoble-inp.fr/**DHET**