

Licence professionnelle Métiers de l'industrie : conception de produits industriels

## Parcours Conception intégrée et conduite de projets - VAE

### Présentation

---

Le parcours Conception intégrée et conduite de projets a comme objectif de fournir aux entreprises de la région des jeunes techniciens formés dans le domaine du Bureau d'études (BE), ayant des connaissances et compétences adaptées aux métiers pour lesquels ils postulent. Pour cela, nous intégrons les outils et méthodes modernes utilisés dans l'industrie. ( choix technologiques, calculs de structure, cotation fonctionnelle). Le titre de la formation indique une double compétence : conception intégrée et conduite de projet.

La formation uniquement en alternance permet aux jeunes de s'intégrer dans le milieu professionnel et permet de piloter ce double apprentissage.

Conçue dans une perspective d'insertion professionnelle, cette licence vise, en un an, à :

- Former des techniciens supérieurs capables d'utiliser les moyens informatisés liés au cycle de vie des produits des PME ou des grands groupes du secteur industriel
- Former des responsables techniques capables de gérer des processus industriels et de conduire des équipes
- Faire acquérir et consolider des connaissances et compétences nouvelles dans la maîtrise, le développement et l'accompagnement des techniques de conception, de mise en œuvre, et de contrôle des produits industriels
- Ouvrir à des disciplines complémentaires et transversales, amenant notamment à une vision d'ensemble qui va de l'étude du besoin jusqu'à la mise sur le marché

### Admission

---

#### Conditions d'admission

Public formation continue : Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#)

Pour plus d'informations, consultez la page web de la [Direction de la formation continue et de l'apprentissage](#)

#### Candidature

Ce parcours est ouvert uniquement aux candidatures relevant de la formation continue dans le cadre d'une demande de VAE (Validation des Acquis de l'Expérience)

Pour une candidature en formation initiale ou en alternance, nous vous invitons à consulter la fiche du Bachelor Universitaire de Technologie de la spécialité [GMP](#)

## Poursuite d'études

---

La licence professionnelle est une formation à finalité professionnelle ; la poursuite d'études reste exceptionnelle.

## Infos pratiques :

---

- > Composante : Institut universitaire de technologie (IUT 1)
- > Niveau : Bac +3

## Contacts

---

### Contact administratif

IUT 1 REA  
iut1.rea@univ-grenoble-alpes.fr

## Programme

---

**A partir de 2023, cette formation sera accessible uniquement dans le cadre de la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE).**

**Avant toute démarche, merci de contacter le service Relations Entreprises et Alternance (REA) :**  [iut1.rea@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:iut1.rea@univ-grenoble-alpes.fr)

## Licence professionnelle