

# Licence Informatique

## La formation propose le ou les parcours suivants :

---

- › 1re année - Portail Informatique mathématiques et applications (IMA) / Grenoble
- › 1re année - Portail Informatique mathématique et application (IMA) / Valence
- › Parcours Informatique 2e et 3e année / Grenoble
- › Parcours Informatique 2e année / Valence
- › Parcours Mathématiques et informatique / Grenoble
- › Parcours Mathématiques et informatique 2e année / Valence
- › Parcours MIAGE / Grenoble
- › Parcours e-MIAGE
- › Parcours MIAGE 3e année / Valence
- › Parcours Mathématiques et informatique 1re et 2e année / Grenoble / International

## Présentation

---

Le cursus de l'étudiant dans la mention Informatique commence par une première année commune au portail des mentions Mathématiques et Informatique, avec une maquette unique comportant au second semestre des UE d'options préparant à la séparation entre les deux mentions et les parcours-types de chaque mention.

<https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/>

En deuxième année, les deux mentions Informatique et Mathématiques se séparent, deux parcours sont possibles pour la mention Informatique, partageant une partie des UE avec les parcours de la mention Mathématique : le parcours INFO et le parcours MIN. Une option au semestre 4 du parcours Informatique prépare l'apparition du parcours MIAGE pour la troisième année de la mention. <https://dlst.univ-grenoble-alpes.fr/>

En troisième année, trois parcours types sont proposés pour la mention : Informatique (Info), Math-Informatique (MIN) et Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE). [IM<sup>2</sup>AG](#)

L'organisation de la formation est similaire à Grenoble et à Valence. Cependant, en 3e année de licence, seul le parcours MIAGE est proposé à Valence.

L1	L2	L3
<b>Mathématiques et Informatique</b>		
<b>Informatique, Mathématiques et Applications</b>	<b>Informatique</b>	<b>Informatique</b>
		<b>MIAGE</b>
<b>Informatique, Mathématiques et Applications Valence</b>	<b>Informatique Valence</b>	<b>MIAGE Valence</b>
	<b>Mathématiques et Informatique Valence</b>	

## Objectifs

Licence généraliste en informatique et mathématiques appliquées, les objectifs de la mention sont de fournir une base de connaissances et de compétences commune aux différents métiers de l'informatique, des mathématiques appliquées, de la science et de l'industrie du numérique. Elle est construite dans l'objectif d'une poursuite d'étude en master Informatique, MIAGE, Mathématiques et Applications et comporte une sensibilisation aux préoccupations du secteur professionnel.

### Objectifs par parcours :

- Parcours informatique (INFO) : fournir une base de connaissances et de compétences commune aux différents métiers de l'informatique, de la recherche et de l'industrie du numérique. Elle est construite dans l'objectif d'une poursuite d'étude en master Informatique.
- Parcours mathématique-informatique (MIN) : donner aux étudiants de solides bases en mathématiques et en informatique. Il offre une formation bi-disciplinaire qui intègre mathématiques appliquées et informatique.
- Parcours méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) : fournir une base de connaissances et de compétences commune aux différents métiers de l'informatique, de la science et de l'industrie du numérique. Elle est construite dans l'objectif d'une poursuite d'étude en master MIAGE et elle comporte une sensibilisation aux préoccupations du secteur professionnel porteur d'emplois visé à travers des apports complémentaires en gestion.

## Admission

La première année de Licence est accessible aux candidats titulaires du Baccalauréat ou d'un diplôme accepté en équivalence (capacité en droit, DAEU,...). Elle est également accessible aux candidats étrangers domiciliés hors UE (procédure de la demande d'admission préalable).

La deuxième année est la troisième année sont accessibles aux étudiants titulaires de 60 ou 120 crédits obtenus dans ce même cursus ou via une validation (d'acquis ou d'études) selon les conditions déterminées par l'université ou la formation.

### Candidater

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](#)

Vous souhaitez candidater et vous inscrire ?

Sachez que la procédure diffère selon le diplôme envisagé, le diplôme obtenu, ou le lieu de résidence pour les étudiants étrangers. Laissez-vous guider simplement en suivant ce lien : <https://www.univ-grenoble-alpes.fr/candidater-et-s-inscrire/>

## Poursuite d'études

---

Les parcours de la mention Informatique ont pour vocation principale des poursuites d'étude en Master.

## Infos pratiques :

---

- > **Composante** : Département de la licence sciences et technologies (DLST), UFR IM2AG (informatique, mathématiques et mathématiques appliquées), Département Sciences Drôme Ardèche
- > **Niveau** : Bac +3
- > **Durée** : 3 ans
- > **Crédits ECTS** : 180
- > **Type de formation** : Formation initiale / continue
- > **Lieu** : Grenoble - Domaine universitaire
- > **Contacts** :

### Responsable(s) pédagogique(s)

Denis Bouhineau  
Denis.Bouhineau@univ-grenoble-alpes.fr

Marie Cecile Darracq Calmettes  
Marie-Cecile.Darracq-Calmettes@univ-grenoble-alpes.fr

### Secrétariat de scolarité

Cecile Argentier  
Cecile.Argentier@univ-grenoble-alpes.fr

Evelyne Zorzettig Lemoine  
Evelyne.Zorzettig@univ-grenoble-alpes.fr