

# Parcours Droit et pratique des contrats

- > Composante : Faculté de droit, d'économie et de gestion
- > Ouvert en alternance : Non
- > Lieu d'enseignement : Angers

## Présentation

### Objectifs

Le master 2, parcours Droit et pratique des contrats a pour objectif de former des juristes de haut niveau spécialistes du contrat au plan juridique et pratique.

Il vise à :

- former des spécialistes de la négociation, de la rédaction, de la gestion et du contentieux des contrats ;
- préparer aux examens et concours des professions judiciaires et parajudiciaires ;
- préparer aux métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche (doctorat, agrégation...)

## Organisation

## Admission

### Conditions d'admission

En Master 2

1) Ce M2 n'est pas ouvert aux étudiants internationaux résidant à l'étranger (pays CEF et non CEF), ni aux étudiants étrangers résidant en France et seulement titulaires de diplômes étrangers.

2) Étudiants titulaires d'un MI Droit Privé ; étudiants titulaires d'un MI d'une autre mention (*demande de validation d'études à remplir dans le dossier eCandidat*) :

[Candidater via la plateforme eCandidat \(dates 2022 à venir...\)](#)

NOTA : sous réserve de places disponibles / les étudiants issus en interne du MI Droit Privé étant prioritaires.

### Capacité d'accueil

25 étudiants en M2 parcours DPC

## Et après

---

### Insertion professionnelle

Le Master 2 Droit et Pratique des Contrats permet aux étudiants d'accéder à toutes les professions où la part du droit du contrat est prépondérante : avocat, juriste d'entreprise, magistrat, enseignant-chercheur, carrières de la fonction publique (DGCCRF, etc.).

## Infos pratiques

---

### Contacts

Sabine Desvaux

☎ 0241962151

✉ [sabine.desvaux@univ-angers.fr](mailto:sabine.desvaux@univ-angers.fr)

Christophe Blanchard

✉ [christophe.blanchard@univ-angers.fr](mailto:christophe.blanchard@univ-angers.fr)

#### Contact administratif

Scolarité M2 Droit

✉ [m2droit@contact.univ-angers.fr](mailto:m2droit@contact.univ-angers.fr)

### Lieu(x)

📍 Angers