


**MASTER 2**

MENTION

## Droit du Numérique

PARCOURS

### Droit, Numérique, IA



La capacité d'accueil de la mention Droit du Numérique tous parcours confondus est de **40 places**

#### Diplôme national

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES :

**Yves DUTHEN**, professeur des universités  
**Jessica EYNARD**, Maître de conférences

CANDIDATURES :

Toutes les informations sur :

[www.ut-capitole.fr/formations/s-inscrire/](http://www.ut-capitole.fr/formations/s-inscrire/)

## PRÉSENTATION

Ce M2 permet l'acquisition de connaissances en droit du numérique et la compréhension des enjeux techniques, économiques et sociaux de la transformation numérique de la société. L'objectif est de former des juristes capables d'anticiper et de comprendre les évolutions technologiques liées au développement du numérique, afin de conseiller et accompagner la mise en conformité des organisations (entreprises et acteurs publics). Il est proposé en alternance en entreprises pour permettre une bonne insertion professionnelle des étudiants.

Par l'acquisition d'une double compétence en droit du numérique et en technologies de l'information et de la communication, cette spécialité forme des juristes capables de conduire un meilleur dialogue avec les informaticiens et de résoudre efficacement des problèmes juridiques liés au traitement de l'information et à la massification des données. Elle leur permet d'approfondir tout particulièrement leurs connaissances relatives aux rapports entre le droit et le numérique. Elle répond à une demande importante de spécialistes au carrefour de ces deux disciplines, compte tenu de l'essor de l'Internet et des systèmes d'information, du big data, ainsi que de la protection et gestion des données personnelles, de la cyber sécurité, mais aussi de l'intelligence artificielle (IA) dont les systèmes décisionnels fondés sur des algorithmes.

## LIENS UTILES

### RETROUVEZ LES INFORMATIONS SUR LA FORMATION :

- <http://tls-droit.ut-capitole.fr/>
- <http://www.ut-capitole.fr/formations/>

### PRÉPARATION À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Retrouvez les informations sur l'orientation et l'insertion professionnelle sur :

- <http://www.ut-capitole.fr/orientation-insertion/>
- <http://suo-ut-capitole.centredoc.fr>

### INFORMATIONS SUR LES STAGES

(Législation, convention de stage...)

- <http://www.ut-capitole.fr/orientation-insertion/preparer-son-insertion/stages/>

### CONSULTEZ LES ENQUÊTES SUR L'INSERTION PROFESSIONNELLE DES DIPLOMÉS RÉALISÉES PAR L'OFIP :

- <http://www.ut-capitole.fr/orientation-insertion/etudes-et-enquetes/>

## COMPÉTENCES ET METIERS VISÉS

### COMPÉTENCES :

Le Master 2 Droit et Numérique s'attachera essentiellement à renforcer les savoirs en droit des données personnelles, en droit de la sécurité des systèmes d'information, en droit et éthique de l'intelligence artificielle et des algorithmes, en droit des communications électroniques, tout en privilégiant une approche pluridisciplinaire du numérique (informatique, gestion de projet, régulation du numérique).

### MÉTIERS VISÉS :

- Les métiers de la protection des données personnelles,
- Les métiers du commerce électronique,
- Les postes de juristes spécialisés dans ces domaines en entreprises (type DPO pour les entreprises de services numériques, opérateurs des communications électroniques),
- Les professions libérales : avocats spécialisés,
- Les métiers de la cyber sécurité (RSSI).

## MODALITÉS D'ADMISSION ET D'INSCRIPTION

### PUBLIC VISÉ :

L'accès au **M2 Droit du numérique** est sélectif :

Ont vocation à être admis en **M2 Droit du numérique**, les étudiants titulaires d'un **M1 mention Numérique**, ou d'un autre **M1 de Droit** ou d'un diplôme jugé équivalent ou au titre de la mobilité internationale.

Ce diplôme est également ouvert aux personnes ayant bénéficié d'une validation partielle des acquis de l'expérience, ou d'une validation des études supérieures accomplies en France ou à l'étranger, ou d'une validation des études, des expériences professionnelles ou des acquis personnels dans le domaine. Dans tous les cas, l'admission en Master 2 est effectuée au vu de l'ensemble du dossier universitaire et/ou professionnel du candidat ainsi que d'une lettre de motivation. L'admission peut être subordonnée à l'acquisition de certains prérequis.

**Candidatures** : dépôt des demandes d'admission sur la plateforme *eCandidatures* (les dates seront précisées ultérieurement) :

[www.ut-capitole.fr/formations/s-inscrire/](http://www.ut-capitole.fr/formations/s-inscrire/)

## PROGRAMME PEDAGOGIQUE

| SEMESTRE 3 - 249h CM + 120h TD   | SEMESTRE 4 - 3h CM  |
|--|---|
| <p><b>COMPÉTENCES SPECIALISEES :</b></p> <p><b>UE 1 : Maitrise des aspects techniques et de l'encadrement juridique de l'IA - 54h CM + 6h TD</b><br/>Droit et Ethique de l'IA - 30h CM<br/>Sciences et techniques de l'IA - 24h CM - 6h TD</p> <p><b>UE 2 : Traitement de données numériques - 66h CM + 45h TD</b><br/>Gouvernance de la donnée - 30h CM<br/>Sciences et techniques des données - 36h CM + 45h TD</p> <p><b>UE 3 : Cybersécurité : protection et régulation d'un système d'information - 70h CM + 12h TD</b><br/>Droit de la Cybersécurité - 30h CM<br/>Science et technique de la Cybersécurité - 40h CM + 12h TD</p> <p><b>UE 4 : Entreprise numérique - 31h CM + 57h TD</b><br/>Encadrement juridique du coeur d'activité - 19h CM + 9h TD<br/>Transformation numérique de l'entreprise - 12h CM + 48h TD</p> <p><b>UE 5 : Comprendre l'évolution du numérique et mener une approche critique - 58h CM + 58h TD</b><br/>Ecosystème juridique interne, national et international - 28h CM<br/>Culture numérique et Informatique avancée -30h CM + 58h TD</p> <p><b>Bonification</b> : voir arrêté d'examen</p> | <p><b>COMPETENCES TRANSVERSALES :</b></p> <p><b>UE 6 : Usages avancés et spécialisés des outils numériques - 3h CM</b><br/>Rapport d'activité, rapport de stage, mémoire de recherche &amp; Soutenance</p> <p><b>UE 7 : Appui à la transformation en contexte professionnel</b><br/>Rapport d'activité, rapport de stage, mémoire de recherche &amp; Soutenance</p> <p><b>UE 8 : Communication spécialisée pour le transfert des connaissances</b><br/>Grand oral</p> <p><b>UE 9 : Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés</b><br/>Grand oral</p> <p>Bonification : voir arrêté d'examen.</p> |



Le Master fait partie du dispositif

**DISRUPT CAMPUS**

Vivez une expérience  
interdisciplinaire sur des projets  
de transformation numérique

### CONTACTS

#### UNIVERSITÉ TOULOUSE 1 CAPITOLE

2 rue du Doyen Gabriel Marty  
31042 Toulouse Cedex 9  
05 61 63 35 00

#### SCOLARITE : POLE MASTER DROIT ET SCIENCE POLITIQUE

Bureau : AR 135 (Bâtiment Arsenal)  
**Courriel** : pmd04@ut-capitole.fr  
**Tél.** : 05 61 63 39 92

### FORMATION CONTINUE / ALTERNANCE

Manufacture des Tabacs- Bat. Q, 1<sup>er</sup> étage  
21, allée de Brienne  
31042 Toulouse Cedex 9  
**Suivi de l'alternance** : Cendrine Corbellini  
**Bureau** : MQ 105  
**Courriel** : cendrine.corbellini@ut-capitole.fr  
**Tél.** : 05 61 12 85 86  
**Suivi de la FC** : Sophie Rousseau  
**Bureau** : MQ 108  
**Courriel** : m2fcv2a@ut-capitole.fr  
**Tél.** : 05 61 12 88 36

### RESPONSABLES PEDAGOGIQUES

Jessica Eynard, maître de conférences  
**Courriel** : jessica.eynard@ut-capitole.fr  
Yves Duthen, professeur des universités,  
**Courriel** : yves.duthen@ut-capitole.fr

### SUIO-IP

**SERVICE UNIVERSITAIRE D'INFORMATION  
D'ORIENTATION ET D'AIDE  
À L'INSERTION PROFESSIONNELLE**  
Anciennes Facultés  
**Courriel** : suio-ip@ut-capitole.fr  
**Tél.** : 05 61 63 37 28

### BUREAU DES STAGES

Bâtiment Arsenal, 3<sup>ème</sup> étage, AR379  
**Courriel** : stages@ut-capitole.fr  
**Tél.** : 05 61 63 37 35

### DISRUPT' CAMPUS

**DISRUPT CAMPUS TOULOUSE**  
**Courriel** : contact@disruptcampus-toulouse.fr  
**Tél.** : 05 67 73 29 40