

# Documentation Madoc pour l'enseignant

Cette documentation aborde les fonctionnalités clés de **Madoc**. La quasi totalité des informations proposées s'appliquent également à nos plates-formes **Prodoc** et **Extradoc**.

Madoc est basé sur la plate-forme de formation open source [Moodle](#), qui dispose également d'[applications mobile](#).

Moodle est utilisée par une large communauté, vous trouverez donc de la documentation et des tutoriels de formation en dehors du périmètre de Nantes Université en utilisant le mot clé Moodle dans un moteur de recherche sur internet.

En voici une sélection :

- [Documentation officielle de Moodle](#)
- [Tutoriels vidéo du Centre de Soutien à l'Enseignement de l'Université de Lausanne](#)

Ces ressources sont également à votre disposition pour vous assister dans la prise en main de Madoc.

- [Espace d'auto-formation à Madoc](#) : pour connaître les possibilités offertes par Madoc.
- [Espace d'entraînement](#) : pour expérimenter sans craindre de faire des erreurs.

L'équipe SPIN de la DSIN propose des ateliers de formation à la demande référencés dans le [catalogue de formation](#) du pôle de gestion et de développement des compétences, à la rubrique **Enseignement et pédagogie**.

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez d'autres demandes ou questions : [support-tice@univ-nantes.fr](mailto:support-tice@univ-nantes.fr) | 02.53.48.49.43

```
.faqBlock{ display:flex; max-width:800px; } .faqBlock img{ z-index:999; position:relative; } .faqText{ max-width:600px; border-color:#ffcc01; border-style: double double solid solid; position: absolute; padding-left:200px; padding-right:10px; }
```




## Vers la Foire Aux Questions

La FAQ propose des réponses aux questions qui sont fréquemment posées au support TICE à propos du fonctionnement de Madoc et des solutions aux problèmes courants.

---

## Découvrir et paramétrer mon espace d'enseignement

### Découvrir Madoc

- 
-  S'identifier sur la plate-forme
- 
- Présentation de votre plate-forme de formation Madoc
- 
- S'inscrire comme enseignant dans un espace de cours

### Gérer les utilisateurs

- 
- Consulter les inscriptions
- 
- Les méthodes d'inscription
- 
- Ajouter, modifier et supprimer une inscription
- 
- Créer des groupes dans un espace de cours
- 
- Permettre aux étudiants de choisir leur groupe

### Paramétrer un espace de cours

- 
- Modifier l'intitulé d'un espace de cours
- 
- Ajouter une description à un espace de cours
- 
- Choisir un format de cours adapté
- 
- Activer le mode de groupes de mon espace de cours
- 
- Utiliser le carnet de notes

---

## Organiser mon espace d'enseignement

### Gérer les sections de mon cours

- 
- Gérer les sections d'un espace de cours
- 
- Utiliser les icônes d'édition

---

## Ajouter et organiser des ressources dans mon espace d'enseignement

Une description des ressources disponibles dans Madoc est proposée dans [cette page](#).

### Ajouter des ressources

- 
- Créer des ressources interactives avec H5P
- 
- Ajouter un fichier ou un groupe de fichiers
- 
- Ajouter une ressource vidéo via Mediaserver
- 
- Intégrer dans Madoc du contenu de sites tiers
- 
- Ecrire des formules mathématiques avec Latex

### Créer des ressources vidéo adaptées

- 
- Chapitrer sa vidéo dans Mediaserver

## Créer des activités d'apprentissage et d'évaluation

Une description des activités disponibles dans Madoc est proposée dans [cette page](#).

### Evaluer un travail rédactionnel

- [Paramétrer une activité Devoir](#)
- [Mettre en place une évaluation des travaux par groupe](#)
- [Evaluer à l'aveugle des travaux étudiants](#)
- [Faire un feed-back d'annotation directe sur Madoc](#)
- [Faire un feed-back par commentaire](#)
- [Utiliser une grille d'évaluation](#)
- [Consulter et récupérer les notes d'une activité de rédaction dans Madoc](#)
- [Ajouter une dérogation de groupe ou d'utilisateur \(Devoir ou Test\)](#)

### Evaluer avec un quiz

Les outils numériques de l'université permettant de créer un quiz d'évaluation sont référencés dans cette page du Wiki.

Dans ce bloc c'est l'activité **Test** de Madoc qui est abordée.

- [Créer et paramétrer une activité Test](#)
- [Ajouter des questions dans un Test](#)
- [Mettre en page un Test](#)
- [Gérer et télécharger les résultats d'un Test](#)
- [Evaluer manuellement les questions de composition d'un Test](#)
- [Ajouter une dérogation de groupe ou d'utilisateur \(Devoir ou Test\)](#)

### Autres activités proposées par Madoc

- [Construire un glossaire \(collaboratif ou non\)](#)
- [Permettre aux étudiants de s'auto-positionner avec OTOPO](#)

---

## Animer mon espace et suivre l'activité des étudiants

### Organiser une session synchrone via Zoom

- Créer une réunion à partir de l'application Zoom
- Créer une session Zoom à partir de Madoc

### Ajouter de la rétroaction avec Wooclap

- Créer mon compte Wooclap et m'y connecter
- Créer un événement Wooclap
- Créer une activité Wooclap à partir de Madoc
- Synchroniser les résultats d'un événement Wooclap avec Madoc
- Animer un événement Wooclap
- Consulter les rapports d'un événement Wooclap

### Utiliser les outils de communication fournis par Madoc

- Informer via le forum d'Annonces

### Créer des sondages d'opinion

- Créer une activité Questionnaire
- Créer une activité Feedback

### Consulter les rapports d'activité

- Activer le suivi d'achèvement des activités et ressources
- Consulter les rapports d'activité

---

## Gérer mes contenus sur Madoc

- Réinitialiser un espace de cours, partiellement ou totalement
- Importer des contenus d'un espace à un autre
- Sauvegarder un espace de cours

---

Crédits images [icon8.com](https://www.icon8.com/) - Rosina Gavrilash

From:  
<https://wiki.univ-nantes.fr/> - **Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=madoc&rev=1771491308>

Last update: **2026/02/19 09:55**

