

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**.

Une Foire Aux Questions est disponible en cliquant sur [ce lien](#), qui propose des réponses aux questions les plus fréquentes.

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 | 02.53.48.49.43

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

Gerer 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

-
- Chapitre 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 redaction 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

Utiliser une classe virtuelle BigBlueButton

-
- Créer une classe virtuelle
- Rejoindre une classe virtuelle
-
- Comprendre l'interface de BigBlueButton
-
- Couper / réactiver son micro
-
- Changer son périphérique audio (micro / haut-parleur)
-
- Tester son audio (écho test)
-
- Activer / désactiver sa caméra
-
- Changer son périphérique vidéo (choisir une autre caméra)

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>

Last update: **2026/05/28 11:41**

