

**Bienvenue.** La réalisation de ce didacticiel a été supervisée par les Universités du Maine, de Angers et de Nantes dans le cadre des projets UNR (Universités Numériques en Région). Ce didacticiel vous donne toutes les informations nécessaires pour prendre en main la plate-forme Moodle c'est-à-dire Madoc et Prodoc. Si vous avez des questions ou des remarques, n'hésitez pas à nous en faire part à l'adresse **support-tice@univ-nantes.fr**.

Le didacticiel se compose des 51 modules qui suivent.

## Liste des modules de formation

1. [Pourquoi utiliser une plate-forme de formation ?](#)

## Savoir administrer et gérer

- **Modifier son compte**
  1. [Modifier son profil](#)
  2. [Modifier son mot de passe](#)
- **Créer un espace de cours**
  1. [Paramétriser un espace de cours](#)
- **Structurer un espace de cours**
  1. [Le mode édition](#)
  2. [Organiser son espace de cours](#)
  3. [Gérer l'affichage des éléments composant un espace de cours](#)
  4. [Identifier les blocs latéraux](#)
- **Gérer les acteurs d'un espace de cours**
  1. [Gérer les rôles dans l'espace de cours](#)
  2. [Gérer les groupes d'utilisateurs](#)
- **Observer les activités à l'intérieur d'un espace de cours**
  1. [Consulter les rapports d'activités](#)

## Savoir produire

- **Gérer son espace de stockage**
  1. [Organiser son espace de stockage](#)
  2. [Déposer un fichier](#)
  3. [Gérer les fichiers et les dossiers](#)
- **Publier une ressource**
  1. [Rédiger une ressource en ligne](#)
  2. [Créer des liens vers des fichiers](#)
- **Publier une activité**
  1. [Choisir une activité](#)
- **Produire via l'activité "Glossaire"**
  1. [Ajouter une activité "Glossaire"](#)
  2. [Utiliser une activité "Glossaire"](#)

- **Produire via l'activité "Wiki"**
  1. Ajouter une activité "Wiki"
  2. Utiliser une activité "Wiki"
- **Produire via l'activité "Base de données"**
  1. Ajouter une activité "Base de données"
  2. Créer une base de données
  3. Utiliser une activité "Base de données"
  4. Exporter/importer le contenu d'une base de données
- **Produire via l'activité "SCORM/AICC"**
  1. Utiliser une activité SCORM/AICC
- **Produire via l'activité "Leçon"**
  1. Ajouter une activité "Leçon"
  2. Utiliser une activité "Leçon"

## Savoir communiquer

- **Découvrir les participants**
  1. Consulter le profil des participants
- **Communiquer via l'outil "Forum"**
  1. Ajouter une activité "Forum"
  2. Utiliser une activité "Forum"
- **Communiquer via l'outil "Chat"**
  1. Ajouter une activité "Chat"
  2. Utiliser une activité "Chat"
- **Communiquer via l'outil "Sondage"**
  1. Ajouter une activité "Sondage"
  2. Utiliser une activité "Sondage"
- **Communiquer via la messagerie**
  1. Gérer ses contacts
  2. Ajouter un bloc "Messages"
  3. Utiliser la messagerie
- **Communiquer via l'outil "Calendrier"**
  1. Ajouter un bloc "Calendrier"
  2. Utiliser le bloc "Calendrier"

## Savoir évaluer

- **Spécifier les notes**
  1. Paramétriser l'outil "Notes"
  2. Établir un barème
- **Noter une activité**
  1. Attribuer une note à un travail
  2. Consulter les notes
- **Évaluer via l'activité "Devoir"**
  1. Ajouter une activité "Devoir"
  2. Utiliser l'activité "Devoir"
- **Évaluer via l'activité "Test"**
  1. Ajouter une activité "Test"

2. [Créer une banque de questions](#) + complément sur les questions CLOZE
3. [Utiliser l'activité "Test"](#)

- **Évaluer via l'activité "Test HotPotatoes"**

1. [Ajouter une activité "Test HotPotatoes"](#)
2. [Utiliser un "Test HotPotatoes"](#)

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=moodle:didacticiel:accueil&rev=1331634350>

Last update: **2012/03/13 11:25**

