**Liens WIMS**

Liste de serveurs :

Les serveurs se trouvent très facilement à l’aide d’un moteur de recherche : les serveurs « historiques » sont

* Serveur de l’université de Nice : <http://wims.unice.fr/~wims/>
* Serveur de l’université d’orsay Paris-sud : <http://wims.auto.u-psud.fr/wims/>

Mais d’autres serveurs sont disponibles.

Où : trouver de l’aide :

* Sur les serveurs wims
* Sur le site de l’association Wimsedu <http://wimsedu.info/> , en particulier les fiches [découvrir et utiliser WIMS](http://91.121.148.130/wimsedu/wordpress/wp-content/uploads/2011/01/fiche.pdf)

**Positionnement sur WIMS**

Compétences « élémentaires »

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Je sais | Ac/Na | Commentaires |
| Trouver un serveur WIMS à jour |  |  |
| Rechercher des activités sur ce serveur  |  | C’est le point clé de la découverte : trouver des activités que vous avez envie d’utiliser ! |
| Créer une classe WIMS et y accéder |  | Vous remarquerez que la classe à une date de « péremption » ! |
| Inscrire un élève «test » dans cette classe et modifier son compte (son mot de passe en particulier !) |  |  |
| Créer une feuille d’exercices dans ma classe |  |  |
| Ajouter des exercices dans une feuille créée, avec les bons paramètres. |  |  |
| Activer une feuille d’exercices et la tester du côté élève |  |  |
| Déclarer une classe « voisine » pour échanger des ressources. |  |  |
| Importer une feuille d’une classe « ouverte » ou d’une classe « voisine ». |  |  |
| Modifier une feuille d’exercice en préparation (suppression d’exercices, modification de l’ordre des exercices, modifier le paramétrage d’un exercice |  |  |
| Suivre et gérer les notes des élèves |  |  |
| Insérer un document dans une classe |  |  |
| Créer un examen et exploiter ses résultats |  |  |
| Réorganiser sa classe en séquences afin de rendre son organisation plus claire. |  |  |
| Faire une sauvegarde de la classe et savoir la restaurer |  | Très important pour ne pas avoir à refaire tout le travail d’une année sur l’autre ! |

Compétences « avancées »

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Importer un exercice dans sa classe afin de le modifier avec Createxo |  |  |
| Créer un nouvel exercice avec Createxo |  |  |
| Créer un document et le mettre à disposition de la classe |  |  |
| Créer un module d’exercices (nécessite un compte modtool) |  |  |
| Publier un module de son compte modtool (document ou module d’exercices) |  |  |