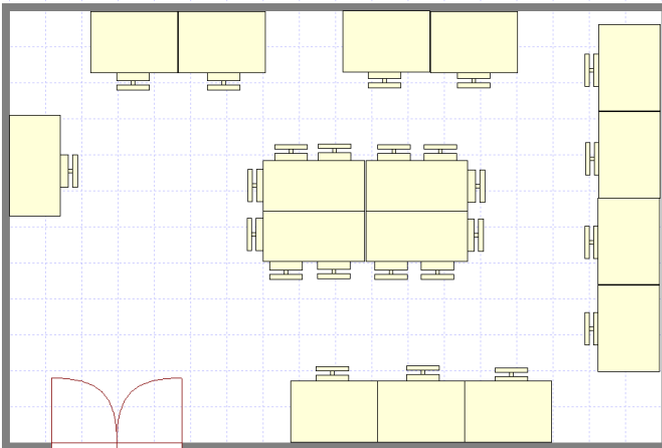


Des ordinateurs en classe...

L'aménagement physique

Quoique l'aménagement des postes de travail en classe ou en salle informatique soit plutôt standard, il existe différentes façons d'aménager l'espace afin que celui-ci soit convivial et fonctionnel. Voici quelques modèles d'aménagement avec leurs avantages et leurs inconvénients.

Exemple d'aménagement d'une salle informatique

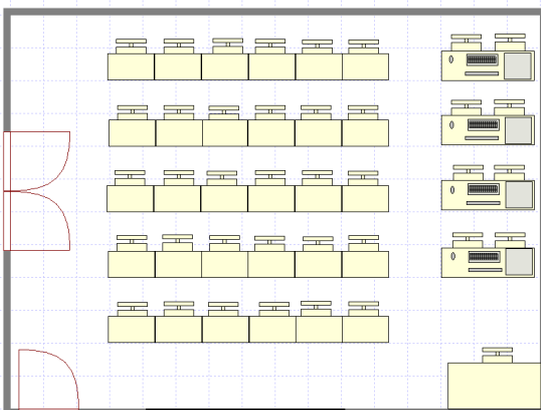


Pièce: salle_info.mst (900-610 cm), créé: 24.2.2011

L'enseignant a une vue d'ensemble sur le travail des élèves.

Quelques tables au milieu de la pièce permettent à un groupe de travailler sans ordinateur.

Exemples d'aménagement d'un coin ordinateurs en classe



Pièce: classe_large.mst (900-600 cm), créé: 24.2.2011

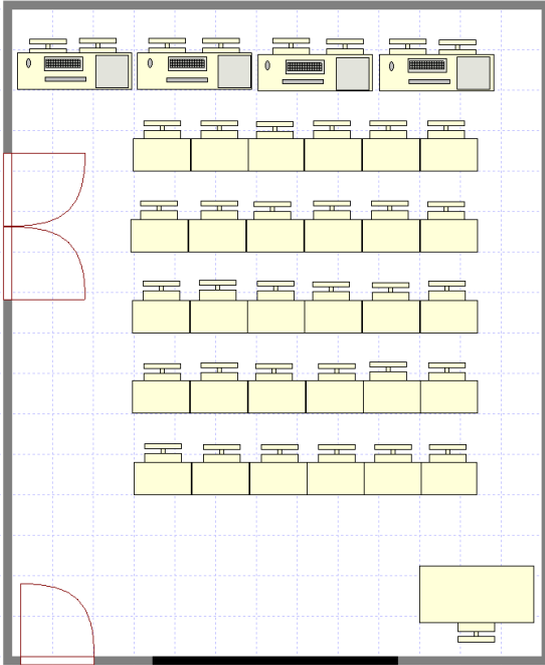
Pour une salle plus large que profonde.

Les élèves disposant d'un ordinateur sont orientés de la même façon que leurs camarades et peuvent donc participer aux activités au tableau par exemple.

Il est plus difficile pour l'enseignant de visualiser les écrans.

Contact :

- De préférence par courrier électronique : sylvie.chat@ac-toulouse.fr
- En téléphonant à la Salle Informatique du CADP au 05.61.81.63.81 (présence non garantie).
- Par courrier (voie hiérarchique)



Pour une salle plus profonde que large.

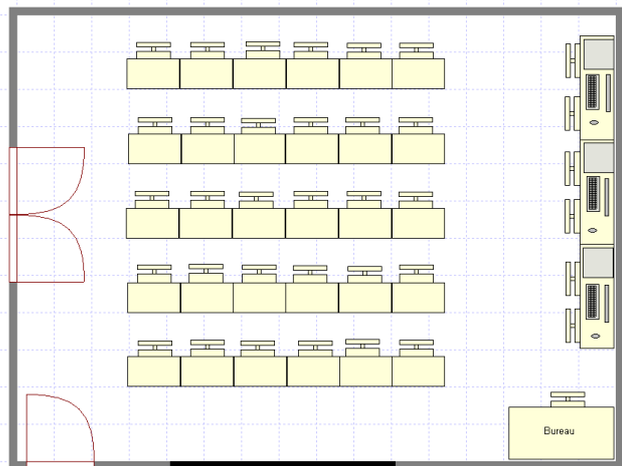
Les élèves disposant d'un ordinateur sont orientés de la même façon que leurs camarades et peuvent donc participer aux activités au tableau par exemple.

Il est plus difficile pour l'enseignant de visualiser les écrans.

Pour une salle plus large que profonde.

Les élèves disposant d'un ordinateur ne sont pas orientés de la même façon que leurs camarades et peuvent donc difficilement participer aux activités au tableau par exemple. Les autres élèves peuvent être distraits par les écrans.

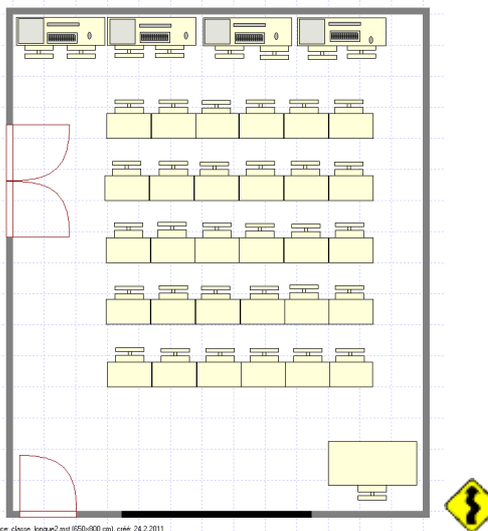
Il est facile pour l'enseignant de visualiser les écrans.



Pour une salle plus profonde que large.

Les élèves disposant d'un ordinateur ne sont pas orientés de la même façon que leurs camarades et peuvent donc difficilement participer aux activités au tableau par exemple. Les autres élèves peuvent être distraits par les écrans.

Il est facile pour l'enseignant de visualiser les écrans.



Contact :

- De préférence par courrier électronique : sylvie.chat@ac-toulouse.fr
- En téléphonant à la Salle Informatique du CADP au 05.61.81.63.81 (présence non garantie).
- Par courrier (voie hiérarchique)