

Petit historique

Le développement du concept Uniboard a débuté en mars 2003 pour répondre aux besoins, tant des professeurs que des élèves. En effet, en raison de la taille très importante de nouveaux auditoriums en construction, le confort visuel des étudiants rendait impossible l'équipement de ces nouvelles installations avec un tableau noir traditionnel.

C'est après avoir consulté les offres sur le marché et noté la complexité des solutions existantes que l'Unil s'est lancée dans le développement d'un logiciel répondant aux besoins des utilisateurs.

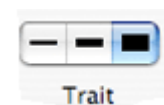
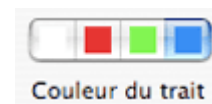
C'est-à-dire :

- Facilité d'utilisation
- Possibilité d'avoir un affichage multi-écran
- Flexibilité du logiciel

Grâce à la **précieuse collaboration** des professeurs et de la cellule de soutien à l'enseignement, six mois plus tard (soit pour la rentrée d'octobre 2003) le logiciel fut opérationnel.

Au lancement du projet, il était simple et basique, c'est-à-dire que le logiciel permettait de :

- Choisir la couleur d'écriture
- Choisir l'épaisseur du trait désirée
- Effacer



Après consultation des envies et besoins et surtout grâce aux **échanges avec le corps enseignant**, une nouvelle version du logiciel a été développée puis mise en service en mars 2005. Cette version propose :

- Des surligneurs pour mettre en valeur une partie de texte



- Un pointeur virtuel qui permet d'attirer l'attention sur un point particulier



- La possibilité d'ajouter des images et d'y faire des annotations

- L'opportunité d'aller directement sur l'Internet et d'importer la page désirée tout en pouvant y marquer des commentaires



- L'alternative de préparer et consulter ses cours à la maison et de les importer et les exporter directement via Uniboard web

- Un archivage automatique des cours dans un dossier personnel

Et tout cela avec, comme mot d'ordre principal:

Conserver la simplicité d'origine du système

Actuellement les développeurs travaillent sur la version 2.5 qui offrira :

- Une interface graphique améliorée
- Une fonctionnalité vidéo qui permettra de capturer (et annoter) une source vidéo en l'intégrant au cours
- Une fonction scanner



Aujourd'hui, Uniboard est utilisé dans **quatre auditoires** à l'Université de Lausanne.

Les écoles de Crissier possèdent sept salles de classes équipées d'Uniboard.

Le gymnase Intercantonal de la Broye à Payerne a lui aussi **septante salles de classe** équipées d'Uniboard, au détriment des traditionnels les tableaux noirs.

Enfin l'Université de Fribourg a décidé d'équiper **onze de ses auditories** avec Uniboard pour la rentrée Universitaire 2005.

Révision #3

Créé 19 décembre 2024 08:52:37 par Loïc Cattani

Mis à jour 19 décembre 2024 09:27:22 par Loïc Cattani