

**digital  
lab**

**Logiciel  
de création  
et d'apprentissage  
de leçons  
pour laboratoire de langues**

**digital lab**

- Digital lab est un logiciel permettant de numériser et de restituer des enregistrements virtuels tel un magnétophone ou un magnétoscope.
- Digital lab est constitué d'un module enseignant et d'un module élève. Associé au système **MEDIA CLASSE III**, votre salle multimédia équipée de cet ensemble devient un véritable laboratoire de langues.
- Ergonomique, il bénéficie des dernières innovations en matière de traitement audio-vidéo numérique.

**JB**  
informatique

# digital Lab Enseignant

L'enseignant peut à partir d'une même source extraire plusieurs séquences et créer différents niveaux de leçons. L'association de leçons à des groupes ou classes facilite le travail d'organisation d'un cours.

L'enseignant a la possibilité de travailler ses séquences :

- Enregistrer simplement un signal audio et vidéo sous forme numérique, à partir de toutes sources : CD-ROM, DVD, magnétophone, magnétoscope, etc.
- Visualiser le signal acquis.
- Réaliser un découpage automatique des séquences par détection des pauses ou des blancs naturels dans les phrases.
- Relancer plusieurs analyses successives sans avoir à faire de nouvelles acquisitions.
- Attribuer un nom, un commentaire pour chaque séquence.
- Fixer le temps souhaité pour la réponse de l'élève.
- Un module de corrections indépendant permettant d'accéder au travail de chaque élève.



# digital Lab Elève



Le module Digital lab élève, installé sur les postes élèves, permet à un élève autorisé de travailler sur une leçon présélectionnée. L'élève accède à son environnement à partir de n'importe quel poste du réseau grâce à son identifiant et son mot de passe.

Une interface simple et conviviale permet à l'élève de travailler sur les leçons définies par le professeur, il peut à tout instant :

- Ecouter la leçon séquence par séquence ou en continu.
- Arrêter à tout moment l'écoute.
- Se positionner sur une séquence
- S'enregistrer suivant trois modes : séquentiel, simultané, dual.
- Se réécouter, effacer, recommencer.

Digital Lab est compatible windows ME - 2000 - XP.



**SIEGE SOCIAL**  
14, rue du Faubourg  
St Honoré - 75008 PARIS  
Tél : (33) 01 40 07 17 40  
Fax : (33) 01 40 07 17 41

**AGENCE SUD**  
Parc d'Activités de Signes  
Av. de Copenhague - 83870 SIGNES  
Tél : (33) 04 94 10 05 00  
Fax : (33) 04 94 10 05 01  
Adresse postale - BP 730 - 83030 TOULON Cedex 9

**AGENCE EST**  
20, rue de Marast  
70110 VILLERSEXEL  
Tél : (33) 03 84 20 30 00  
Fax : (33) 03 84 20 30 70