



Pourquoi un laboratoire de langues numérique ?



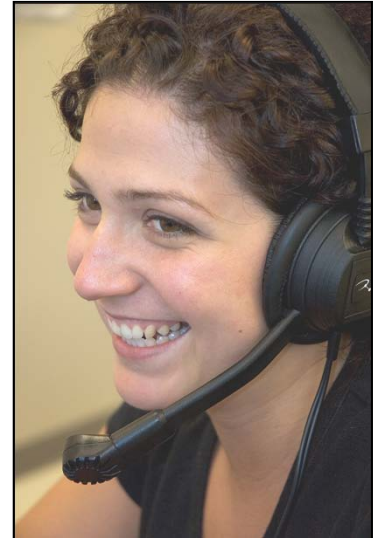
Votre représentant(e) :

Imprimé au Canada
2010-10-27
Robotel est une marque déposée de Robotel Inc.
Nintendo est une marque déposée de Nintendo Co., Ltd.

Robotel Inc.	☎	+1 (450) 680-1448
3185, rue Delaunay	☎	+1 (800) 680-1448
Laval (Québec) H7L 5A4	📠	+1 (450) 680-1928
Canada	✉	sales@robotel.ca

Pourquoi un laboratoire de langues numérique ?

- **Faites parler vos étudiants** – L'un des principaux atouts d'un laboratoire de langues est de donner des occasions de parler la langue à apprendre par le biais d'exercices avec enregistrements ou de conversations par paires. Plus on pratique une langue, mieux on l'apprend.
- **Motivez-les** – Les jeunes de la génération du *Nintendo* étudiant avec enthousiasme grâce à l'interactivité et au multimédia que permettent les laboratoires numériques.
- **Misez sur l'authenticité** – Faites-leur écouter des gens parlant leur langue maternelle dans des situations réelles afin qu'ils voient comment ils pourront un jour exploiter leurs nouvelles aptitudes linguistiques.
- **Donnez de l'aide discrètement** – Les étudiants timides aiment pouvoir demander et recevoir une assistance discrète grâce à leur bouton d'appel et à leurs écouteurs.
- **Accaparez l'attention** – Maintenez la concentration de vos étudiants par une observation et une écoute discrètes et par la gestion à distance de leurs ordinateurs.
- **Modulez les rythmes de travail** – Vous pouvez lancer plusieurs activités en parallèle, de difficulté variable pour que chaque étudiant puisse travailler à son rythme, sans s'ennuyer ni angoisser.
- **Simplifiez vos évaluations** – Les enregistrements de vos étudiants peuvent être stockés dans une base de données centrale où il sera facile de les consulter, ou être exportés dans le cas d'examens normalisés.
- **Centralisez vos ressources** – Vous avez la possibilité d'intégrer une grande variété de sources pédagogiques existantes et du nouveau contenu numérique au sein d'une médiathèque centralisée partagée par tous.



Demandez-nous une démonstration sur place.