

## WIDDOO : Formation Ouverte et à Distance (FOAD)



**L**e numérique s'affirme comme levier de développement économique, au sud comme au nord, à l'est comme à l'ouest. Le développement fulgurant des nouvelles technologies "web 2.0", qui permet le travail collaboratif en réseau, le partage des ressources ainsi qu'une extrême mobilité de ses usagers, a ouvert la voie à de nouveaux métiers, à de nouveaux produits, notamment dans le domaine pédagogique. Ce bouleversement a créé la nécessité de réinventer des modalités d'apprentissage ainsi que d'évaluation des apprenants en l'adaptant à la réalité "web 2.0".

Ces tendances d'hier, devenues réalités aujourd'hui, WIDDOO les a anticipées pour devenir, probablement, l'un des seuls acteurs sur le marché mondial à offrir une palette aussi large de solutions de Formation Ouverte et à Distance (FOAD).

### Le numérique : véritable levier de développement économique

Le numérique, représente un fantastique levier de développement économique pour autant qu'il soit adapté aux infrastructures locales et aux usagers locaux. Dans le contexte africain à la démographie galopante, rien de moins étonnant que l'union du numérique à l'enseignement afin de stimuler davantage une croissance en plein essor. En effet, la formation à distance permet de faire face à la massification des étudiants aux portes des Universités africaines. La Formation Ouverte et à Distance (FOAD) donne accès à la formation à un nombre presque illimité d'apprenants.

La Fédération Cose-Learn, première communauté apprenante d'Afrique (600 000

étudiants), mise en œuvre par WIDDOO, permet aux professeurs et étudiants de dix pays de se former en ligne et d'échanger connaissances et opinions sans contrainte de temps, ni d'espace.

### Le développement des technologies "web 2.0" et l'accessibilité pour tous

Les derniers développements des technolo-

giques "web 2.0" répondent au besoin des marchés actuels : des solutions simples, accessibles à tous et d'une puissance presque illimitée. WIDDOO propose la meilleure intégration des technologies existantes à ce jour.

giques "web 2.0" répondent au besoin des marchés actuels : des solutions simples, accessibles à tous et d'une puissance presque illimitée. WIDDOO propose la meilleure intégration des technologies existantes à ce jour.

En associant les outils libres Google Apps, les plate-formes de ressources pédagogiques, le navigateur d'apprentissage Navicub, et ce en hébergement délocalisé dit «in the cloud» proposé par Amazon Web Services, WIDDOO offre des produits à interface d'utilisation agréable et technologiquement à la pointe.

### Pédagogie adaptée aux besoins les plus fins

Aujourd'hui, grâce à la technologie, les formateurs ont la possibilité de créer des

contenus et de construire des parcours plus personnalisés aux besoins individuels des apprenants. Le rôle et les actions de chacun sur le déroulement d'un parcours sont redéfinis : l'apprenant devient plus acteur de sa formation et le formateur plus accompagnateur.

WIDDOO University construit chacune de ses formations selon ces principes.

### L'évaluation et la reconnaissance des compétences : l'efficacité ultime garantie par WIDDOO University

La solution, recherchée par toutes formes d'institutions, universités ou entreprises, souhaitant s'ouvrir à un public plus large via la formation à distance tout en garantissant un excellent niveau de qualité des parcours, a pris forme dans le concept avant-gardiste de WIDDOO University.

WIDDOO University propose un catalogue unique de

formations diplômantes accompagnées par des réseaux de tuteurs. A titre d'exemple, trois formations internationales en Formation Ouverte et à Distance (FOAD) (Certificat, Diplôme et Master) sont aujourd'hui co-certifiés par la Fernuni (Formation Universitaire à Distance Suisse), et garantissent l'obtention de crédits ECTS (European Credit Transfer System), crédits reconnus par toutes les universités européennes. ■

[www.widdoo.com](http://www.widdoo.com)

