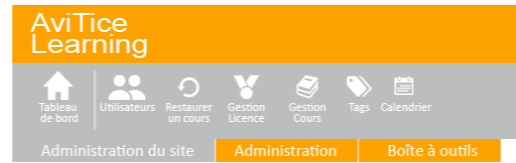


Pour l'administrateur...

AviTice Learning permet à l'administrateur une grande flexibilité de paramétrage. Il pourra à sa guise :

- Gérer l'ensemble des utilisateurs (import CSV, synchronisation au LDAP, mise en place de SSO...).
- Créer autant de matières ou d'écoles que nécessaire.
- Donner des droits d'accès, de lecture, d'écriture dans les différents dossiers présents.
- Paramétrer l'accès à des ressources internes ou externes à l'établissement (Répertoires internes, accès vers des éditeurs de contenus).
- Créer des liens vers des logiciels externes.
- Mettre en place des kiosques de protection ou applicatifs (nécessite une synchronisation avec **AviTice MDM**).
- Si module **AviTice MDM** (gestion de flotte de terminaux) : disposer des inventaires, distribuer des packages d'applications, gérer les accès aux applications et internet, mettre en place et diffuser des kiosques de protection et d'applications, prendre la main à distance à des fins de téléassistance, avec une console riche et console web... tout ce qui peut être apporté sur le plan informatique pour sécuriser les usages
- Si module **AviTice School** (gestion de salle de classe) : canaliser les usages, gérer la sécurité des postes, prendre la main à distance et permettre d'adresser et suivre des notifications ou alertes. Ce module, pour ses fonctions de gestion de classe est essentiellement utilisé, pendant les séances, par les professeurs et formateurs afin de leur permettre de se concentrer sur la transmission de leurs savoirs



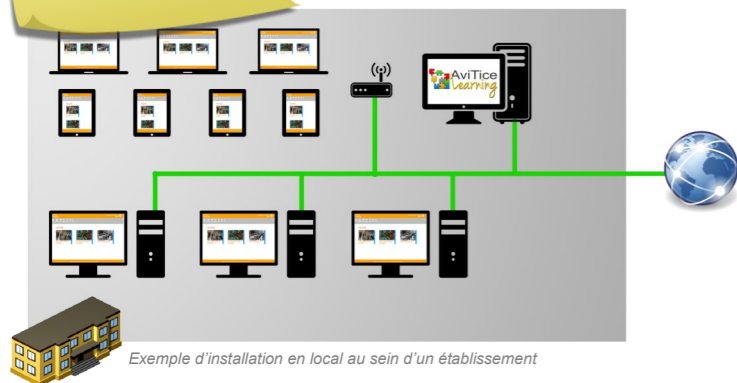
Pour l'installation...

AviTice Learning est basé sur une machine virtuelle installable sur un PC ou un serveur muni d'un système de virtualisation (VirtualBox, VMWare...). Cette machine virtuelle embarque le système d'interface (HTML) de base de données et de stockage.

En quelques minutes AviTice Learning est pleinement fonctionnel dans l'établissement ou la collectivité.

La VM AviTice Learning peut être installée dans la DMZ de l'établissement ou de la collectivité. Ainsi les utilisateurs pourront y avoir accès depuis leur domicile.

Une autre possibilité est l'installation en cloud permettant à tous les utilisateurs de se connecter quelque soit leur localisation.



Exemple d'installation en local au sein d'un établissement

Prérequis technique :

Pour les postes élèves et enseignants :

Navigateurs internet : Internet Explorer (version 10 et ultérieure), Edge, Google Chrome, Firefox, Safari
Plugin Flash Player

Pour la station accueillant la VM AviTice Learning

Exemple pour 15-20 connexions simultanées :

Système de virtualisation : VirtualBox, VMWare, HyperV
Processeur : CoreI3 ou supérieur
Mémoire Vive : 4Go min.
Mémoire : 500Go min

Cours et formations sur plateforme web



Des activités, des évaluations, des contenus !!!

AviTice Learning est la toute dernière innovation en matière de plateforme pédagogique. Basée sur une technologie full web, tous les utilisateurs, quels que soient leurs terminaux (PC, Tablettes, Smartphones) peuvent y accéder.

Etudié pour tous les usages pédagogiques utilisant des environnements informatiques : traditionnels, classes inversées ou encore formation continue, **AviTice Learning** apporte une réponse simple et efficace pour qu'enseignants et formateurs puissent animer leurs cours en environnement multimédia.

Tout formateur, quelle que soit la matière enseignée, pourra partager des documents numériques et créer des activités, suivre le travail et la progression de ses élèves.

AviTice Learning est compatible avec tous les navigateurs internet :



- Mise à disposition de documents, URL, dossiers
- Chat
- Forum
- Traitement de texte collaboratif (Wiki)
- Devoir à rendre
- Sondage
- Parcours pédagogique
- Evaluation entre apprenants
- Création de livres numérique
- Mise à disposition de contenus pédagogiques
- Qcm et questions interactives
- Autoévaluation
- ...

AviTice Learning est muni d'une interface simple et ergonomique permettant à tous les utilisateurs (professeurs, formateurs, étudiants...) de pouvoir travailler et échanger de manière simple et efficace.

En quelques clics l'enseignant peut mettre à disposition des élèves un grand nombre de ressources.

Que ce soit des documents (images, textes, vidéos, sons...) ou des ressources en ligne (Sites internet, éditeurs...), l'enseignant pourra les mettre dans la plateforme AviTice Learning et en faire des activités à destination des élèves.

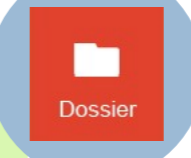
De leur côté, les élèves effectueront les activités ou consulteront les fichiers mis à leur disposition. L'enseignant quant à lui pourra visualiser la totalité des travaux des apprenants.

Quel que soit l'activité, le formateur pourra suivre la progression de ces étudiants, suivre les différentes tentatives de réponses.



Prénom	Nom	Adresse de courriel	Etat	Is	Commencé	Terminé	Utilisé	Notes	Q.1	Q.2	Q.3	Q.4	Q.5
Jean Paul	Belmonds	info@avitice.com	Terminé	26/01/2016	10:48	2 min	10,00	✓	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57
Louis De	Tones	eleve2@avitice.com	Terminé	26/01/2016	10:48	1 min	4,45	✗	0,00	0,00	1,25	0,71	1,30
Colherine	Dineene	eleve3@avitice.com	Terminé	26/01/2016	10:52	1 min	5,12	✓	1,57	1,57	1,57	1,19	0,74

Mise à disposition de fichiers ou dossiers



Traitement de texte collaboratif



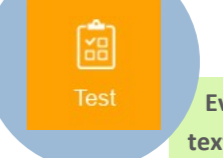
Correction entre élèves (évaluation par les pairs)



Travail à rendre de la part des élèves

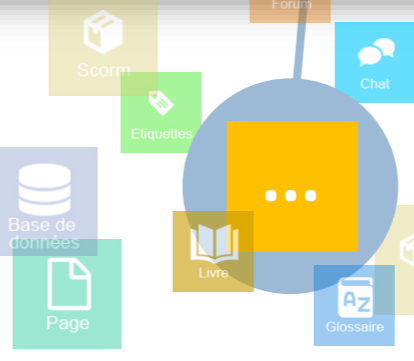
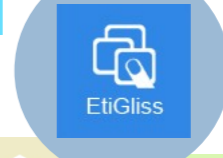


Parcours pédagogique scénarisé



Evaluation interactive (qcm, texte à trous, annotation d'images...)

EtiGliss-EtiMemo : manipulation et catégorisation d'étiquettes



Des outils pour les élèves dys...

AviTice Learning donne des outils permettant aux enseignants de faciliter le travail et la compréhension des textes pour les élèves souffrants de troubles dys (notamment la dyslexie). D'un simple clic l'enseignant peut faire en sorte de changer les polices de caractères et/ou mettre en place un système d'oralisation (lecture automatique du texte)



Changement des polices de caractères

Lecture automatique des textes

La boîte à outils

Une boîte à outils est présente dans AviTice Learning. Cette boîte à outils, entièrement paramétrable, donne accès soit à des ressources internes ou externe à l'établissement. Grâce aux API d'AviTice Learning, on peut mettre à disposition des utilisateurs (enseignants et élèves) des accès aux éléments nécessaires :

- Accès à des répertoires
- Accès à des ressources externes (éditeurs de contenus...)
- Accès à des logiciels externes
- Accès aux fonctionnalités d'AviTice MDM (gestion de flotte de terminaux)
- Accès aux fonctionnalité d'AviTice School (gestion de salle de classe)

