ecran-digital.fr

Salle de Formation Comodale Double Flux caméras



La salle de Formation Universelle : 3 usages.

Présentiel



Distancielle





Co-modale



Plug & Work

Le formateur présente avec son propre PC directement avec ses documents ou logiciels métier. Quel que soit le degré de sécurité du PC (Affichage, retour tactile, caméra(s), réseau)

Double Flux

Une caméra en haut de l'écran qui filme les élèves dans la classe, une seconde, orientée vers l'écran.
Une visioconférence inversée où vous êtes acteur de votre présentation.

Sécurité

Nous avons développé un outil qui permettra à votre formateur à chaque fois qu'il se rendra dans vos salles d'ouvrir une session sécurisée qui efface toute trace à la fin de la session.



Constat

Les logiciels de visioconférences comme Zoom, Teams, ne savent gérer que deux flux vidéos à savoir, la caméra et le partage de documents.

Ils ne savent pas gérer une caméra supplémentaire.

Ils ne savent pas non plus faire de l'incrustation d'image.

Solution apportée

Nous avons développé un **logiciel permettant la gestion de ce double flux de caméras** qui intègre les différents flux vidéos en "Plug and Work".



Le co-modal

Une caméra sur pied **filme le professeur devant l'écran** ce qui permet de la positionner en fonction de son meilleur profil ou si vous êtes droitier ou gaucher.

Une caméra au dessus de l'écran qui permet aux élèves en distanciel de **voir les élèves dans la classe.**

Le professeur pilote grâce à un écran retour tactile ce que les élèves voient en distanciel dans la visioconférence.

Notre logiciel permet de **choisir des modèles automatisés** afin de mettre en avant les différents positionnements des caméras et du contenu de l'écran.



Descriptif technique de la solution

Un écran digital 86" fixé au mur avec un android intégré et un tableau blanc digital.

Un ordinateur **windows intégré et son moniteur de retour 27" tactile** pour gérer la visio conférence.

Deux caméras:

- Une logitech Meetup au dessus de l'écran pour filmer les participants dans la salle.
- Une logitech Brio sur pied pour filmer l'intervenant devant l'écran.

Le **logiciel Visio Cam** pour gérer le flux vidéos sortant (choix des caméras et de leur disposition)

Un câble BYOD pour diffuser le contenu du portable de l'intervenant.



















Case studies







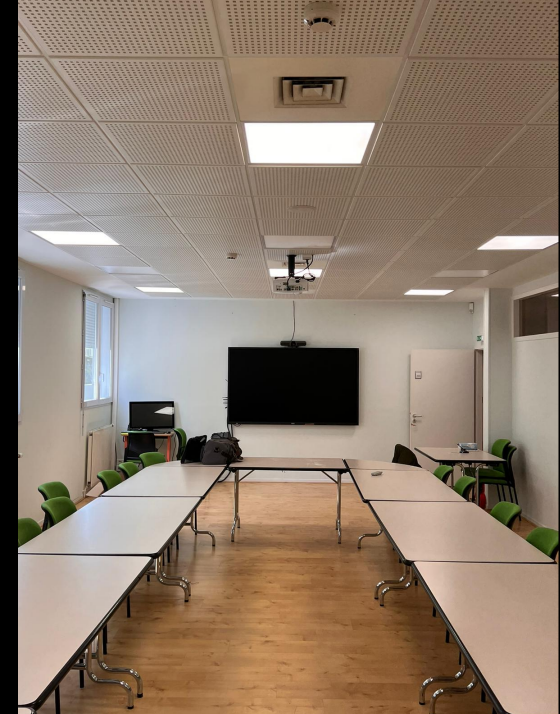














Date

Depuis 2021

Vision

Ecran-Digital se projette vers un avenir futuriste et innovant, répondant à la demande numérique exponentielle grâce à des solutions de visioconférence et d'affichage de pointe.

Team

Dirigé par 2 experts dans leurs domaines, talentueux et stratèges pour bousculer les codes de demain.

French/EU Excellence

Pensé, réalisé et distribué par une marque Française en collaboration avec un constructeur Européen implanté dans le monde.



Révolutionner votre façon de travailler. Présentiel, visio et web conférence.

+70% de CA

Who we are



Nous restons à votre écoute et à votre disposition pour répondre à toutes vos questions.

Contact

M. Emmanuel DAVID+33 6 22 41 80 93edavid@ecran-digital.fr

M. Joël ROBIC +33 6 49 67 17 76 <u>irobic@ecran-digital.fr</u>

M. Cédric THEODOSE +33 6 88 20 87 90 ctheodose@ecran-digital.fr

www.ecran-digital.fr