

RÉALITÉ VIRTUELLE

VIDÉO 360°

RÉALITÉ AUGMENTÉE

L'organisation au service du développement de la filière immersive

FORMATION

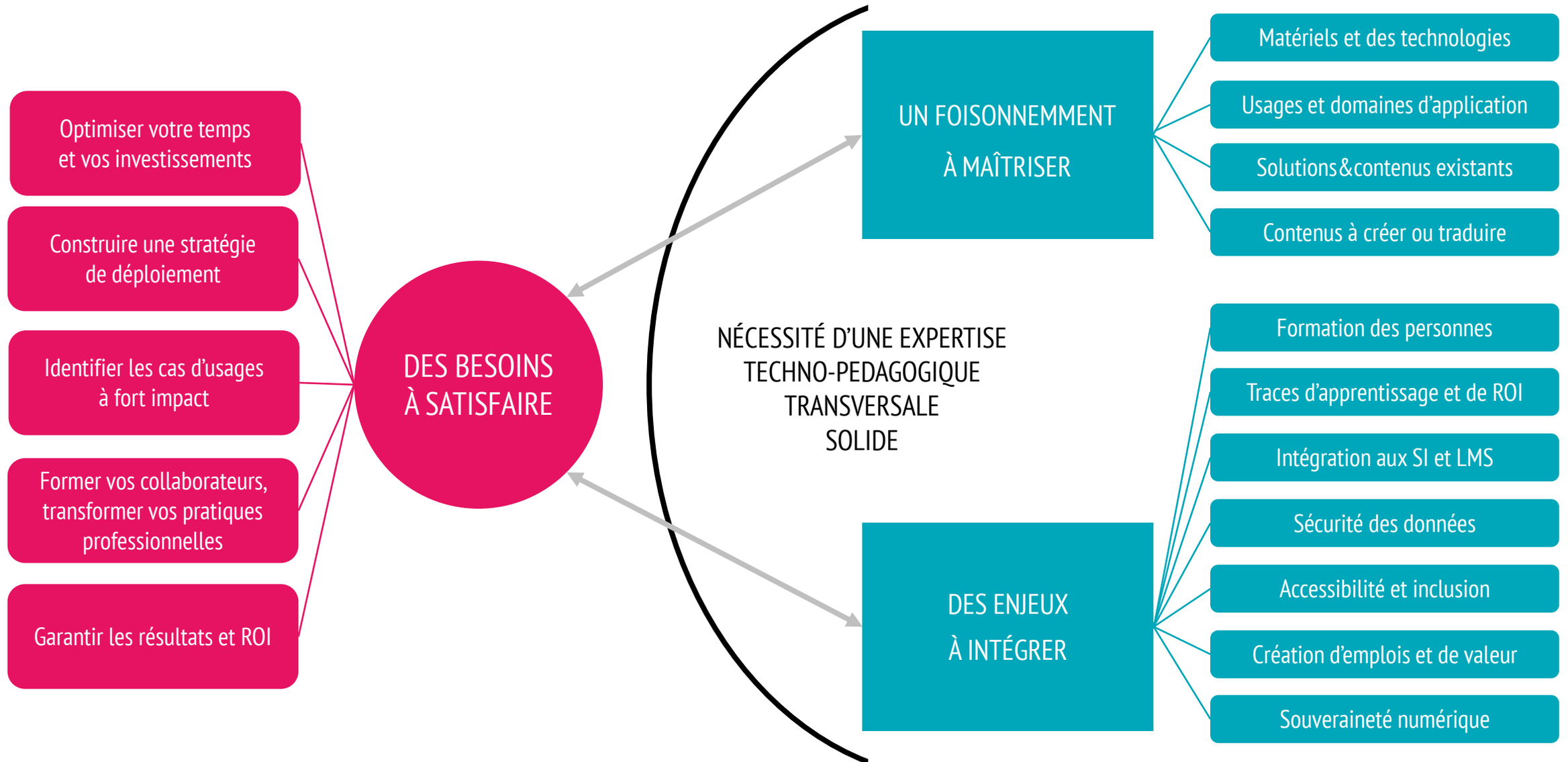
ÉDUCATION

CULTURE

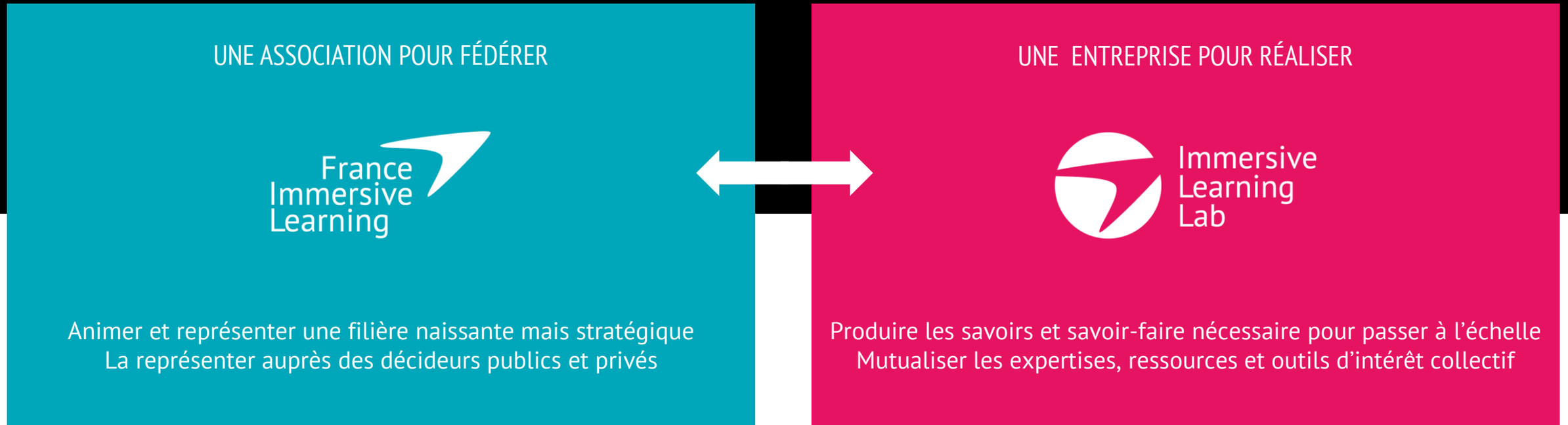
INDUSTRIE

SANTÉ

Les technologies immersives : une nécessité d'expertise et d'accompagnement



Le 1^{er} pôle de compétences dédié à l'usage des technologies immersives



NOTRE MISSION : VOUS ACCOMPAGNER POUR PASSER :

Des POC aux projets pilotes >> Des projets pilotes aux déploiements d'envergure

De la promesse technologique à la réalité des usages

Une association au service d'une filière émergente

Nos missions

France Immersive Learning, association à but non lucratif, s'est donnée pour mission :

- de structurer une **filière d'excellence française et francophone** de l'Immersive Learning, en mesure de répondre aux besoins
- de coordonner, représenter et animer les **écosystèmes de production, d'usage et de financement**
- de se positionner comme **tiers de confiance** afin de mutualiser les savoirs, savoir-faire et ressources

Une association fondée par

le **cnam**



NATIXIS



orange™

agefiph
ouvrir l'emploi
aux personnes handicapées



Ensemble, pour l'Emploi-Formation



Les membres de l'association, l'excellence française (150)

FONDATEURS



SYNDICAT PROFESSIONNEL



FONDATEURS



ÉTABLISSEMENTS DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



GRANDS INDUSTRIELS – GRANDS COMPTES

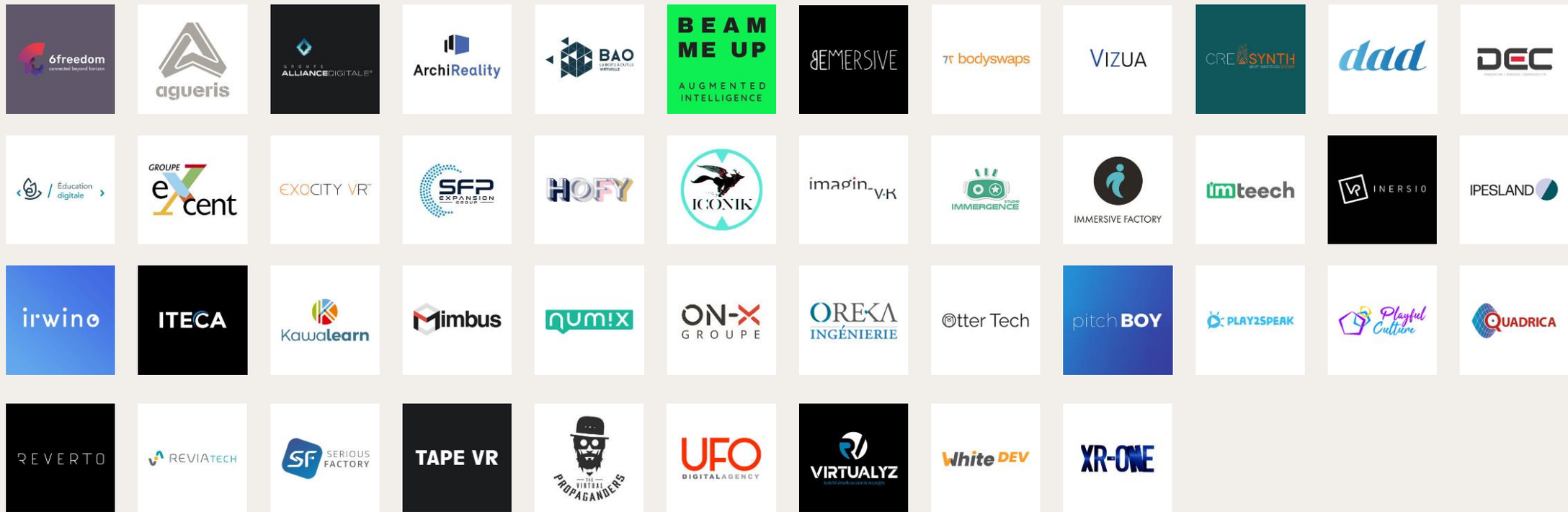


CENTRES DE FORMATION



Les membres de l'association, l'excellence française

CRÉATEURS ET PRODUCTEURS DE CONTENUS



VIDÉOS 360°, PHOTOGRAMMÉTRIE, GIGAPIXELS



Les membres de l'association, l'excellence française

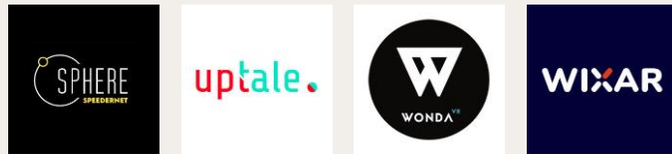
RÉALITÉ AUGMENTÉE



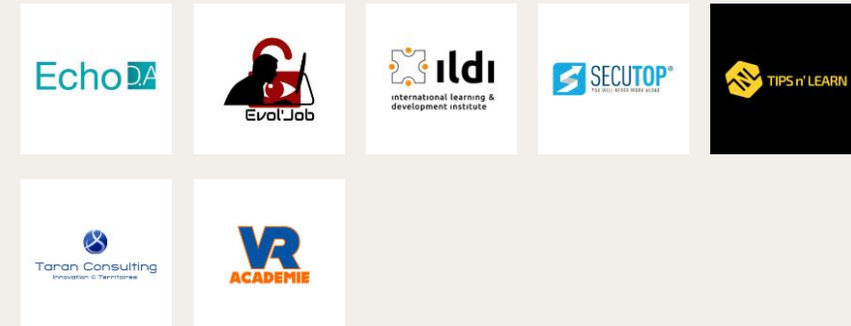
ACTEURS DE LA CULTURE & DU PATRIMOINE



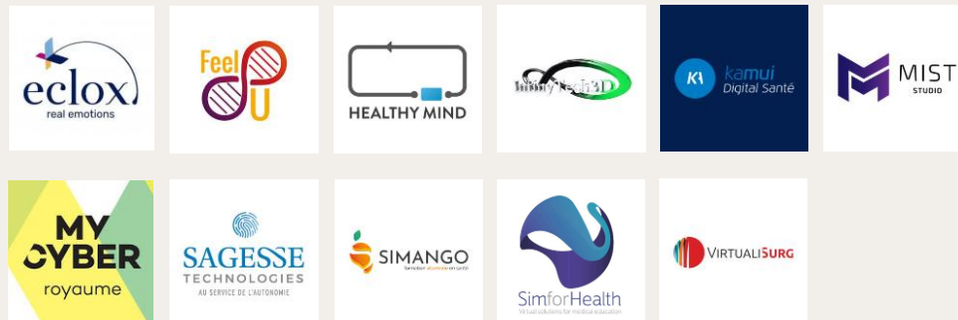
PLATEFORMES DE CRÉATION DE CONTENUS 360°



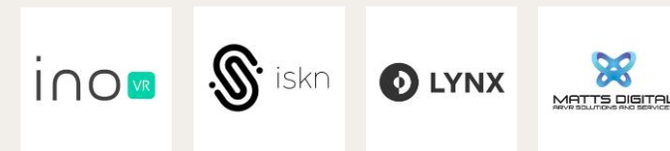
AGENCES DE CONSEIL, DE COMMUNICATION ET D'ÉVÉNEMENTIEL



ACTEURS DE LA SANTÉ



MATÉRIEL & LOGISTIQUE





La fabrique des usages

Vous accompagner de bout en bout

Découvrir • Comprendre • Apprendre
Maitriser • Transmettre • Déployer

www.i2l.fr



Un lieu



Une expertise



Une équipe



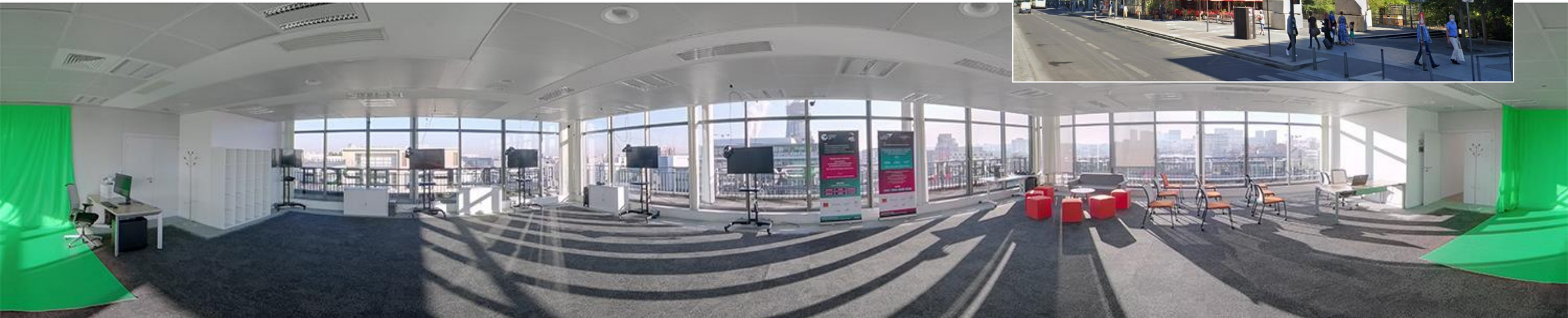
Une offre de services

Un lieu : Le 7^e ciel, un cadre expérientiel d'exception

UN LIEU UNIQUE À PARIS

- **Un showroom permanent de l'état de l'art des matériels et logiciels**
 - 650 m2 de pure technologie aux services des usages
 - VR, AR, vidéo 360°, réalité mixte, freeroaming, photogrammétrie
- **Un lieu d'expérimentation, de rencontres, de collaboration et d'événements**
- **Un espace d'acculturation et de formation sans pareil**

(M) Bibliothèque François Mitterrand, L14



Une équipe d'expert.e.s pluridisciplinaire



NICOLAS DUPAIN
Président

EXPERT FORMATION ÉDUCATION

Expert XR pour CAP DIGITAL
Administrateur de CAP DIGITAL
Vice-Président de XR4Europe



LOUIS DUPAIN
Directeur des opérations

EXPERT INDUSTRIE



DAVID ROBLIN
Ingénieur pédagogique

EXPERT FORMATION



JEAN LEBORGNE
Directeur de projet

EXPERT CULTURE



MOUHAMAOU NDIAYE
Développeur fullstack

EXPERT DEV



AWA KANE
Assistante de direction

EN APPRENTISSAGE



NAEL CHOUAA
Communication et événementiel

EN APPRENTISSAGE

Une offre de services de A à Z – Un interlocuteur intégrateur de confiance



CASE KITECASE – La plateforme de déploiement de France Immersive Learning

CASE (Casques Autonomes en Situation d'Enseignement)

L'application de pilotage de session en réalité virtuelle

Gérer une session en groupe en réalité virtuelle est une gageure : le-la formateur-trice / médiateur-trice n'a pas accès à ce que voient les participant-e-s ; dès lors, comment les guider dans leur expérience ?

C'est pour répondre à ce besoin que nous avons conçu CASE, l'application qui vous permet de déclencher simplement des contenus – VR & vidéo 360° - préalablement installés sur des casques autonomes, et de visualiser en temps réel ce que voient les participant-e-s.

ATOUTS

- > Ergonomique : pensée pour faciliter la vie des formateurs / médiateurs
- > Robuste : prototypée par Immersive Learning Lab
- > Évolutive : son code source est adaptable à vos retours d'usage

FONCTIONNALITÉS

- > Nombre de casques administrables : 4 à 12
- > Lancement de toute application ou vidéo 360° préinstallée sur les casques
- > Lancement par casque ou par groupe de casques
- > Affichage des retours écran de tous les casques
- > Affichage en plein écran de tout retour écran

COMPATIBILITÉ

- > Pico G2, Pico Neo 2 & 3, HTC Vive Focus 2 & 3, Oculus Quest 1 & 2
- > Fonctionne sur tablette Microsoft & PC



KITCASE4



Tablette Microsoft Pro 7 avec l'application CASE



routeur Wi-Fi TPLink

Pico G2 4K



Vive Focus 3



Images non contractuelles

KITCASE

Le kit tout en un prêt à l'emploi

KITCASE a été pensé pour faciliter vos déploiements en toute situation. Elle embarque tous les équipements pour que vos sessions de réalité virtuelle soient sereines et réussies.

KITCASE existe en version 4 et 6 casques (Pico G2 4K et HTC Vive Focus 3) (Pico Neo 3 et Oculus Quest sur demande)

ATOUTS

- > Complet : intègre tous les équipements nécessaires
- > Prêt à l'emploi : vous branchez, ça fonctionne
- > Autonome : dispose de son propre routeur Wi-Fi
- > Robuste et professionnel : garanti 2 ans

CONTENUS

- > Une valise NANUK renforcée, étanche et à roulettes
- > 4 ou 6 casques VR pré-paramétrés
- > Une tablette Microsoft Surface Pro 7 pré-paramétrée avec l'application CASE
- > Un routeur TP Link pour créer un boucle Wi-Fi locale
- > Un hub USB pour charger les casques
- > Un chargeur de piles
- > Un lot de piles rechargeables
- > Un kit de nettoyage Zeiss
- > 50 lingettes Assanis virucides et bactéricides

Façonné, assemblé, distribué et garanti par

