



reapse
consulting
AUGMENTED BUSINESS

Au travers d'une tablette, d'un smartphone ou de lunettes connectées, l'usage de solutions de réalité augmentée améliore la productivité, forme des employés, pallie un manque de ressources ... Cela s'applique à de multiples secteurs comme l'ensemble des industries, la logistique, le BTP, le médical, les centres de formation ...

Vous recherchez en réalité augmentée les meilleures lunettes connectées pour un projet, un logiciel adapté, une solution intégrée prête à l'emploi. Vous vous demandez quel est réellement l'état de l'art et quel est le ROI potentiel ?

Nous pouvons vous guider efficacement dans l'offre pléthorique du marché et identifier les meilleurs partenaires pour votre projet.

Gagnez du temps, de l'énergie et de l'argent – laissez-nous vous conseiller sur votre projet afin que vous puissiez prendre les meilleures décisions et réaliser vos ambitions.



[re'apse]

**AUTOMOBILE, AÉRONAUTIQUE, MÉDICAL, CONSTRUCTION,
ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS ET ROBOTIQUES, ÉNERGIE,
TRANSPORTS ... PLUSIEURS SOLUTIONS PEUVENT ÊTRE ASSOCIÉES
POUR AIDER VOTRE ACTIVITÉ DE FAÇON CONCRÈTE.**

**LA
FORMATION**

La formation et le transfert de compétences restent des défis de taille, qui peuvent se révéler coûteux. Les outils de formation en réalité augmentée s'avèrent intuitifs, efficaces et adaptés à tous les niveaux, que ce soit pour l'acquisitions de connaissance, le transfert de compétences ou les instructions pas à pas.

OBJECTIFS :

- Anticiper les départs/rotations
- Former de manière intuitive et efficace
 - Attirer des profils jeunes



**L'AUDIT & LE
CONTRÔLE QUALITE**

Coûts de déplacement, délais d'intervention, problèmes de recrutement, approches techniques plus complexes... Les auditeurs font face à de nombreux défis lorsque qu'ils doivent faire des constats visuels. L'utilisation de solutions d'audit à distance avec des étapes de vérification et validation, peuvent s'avérer particulièrement rentables.

OBJECTIFS :

- Limiter des frais de déplacements
- Simplifier les procédés
- Réduire les risques d'erreurs

**L'ASSISTANCE À
DISTANCE**

Les coûts impliqués par le service après-vente, les pannes de machines, l'arrêt d'une usine ont des impacts économiques majeurs pour les entreprises. La rapidité de résolution de ces problèmes est cruciale.

L'assistance à distance permet à des techniciens experts de partager leurs compétences avec un technicien de terrain sur des tâches complexes et régler les problèmes rapidement.

OBJECTIFS :

- Réduire le nombre d'interventions techniques
- Diminuer les frais de déplacement
 - Pallier un manque de compétences

**QUELS QUE SOIENT VOTRE MARCHÉ, VOS PROJETS, OU VOS IDÉES EN LIEN AVEC LA
RÉALITÉ AUGMENTÉE
NOUS POUVONS VOUS AIDER.**