

HOLOLENS 2

Invitez la réalité mixte dans votre industrie

Processeur :
CPU Qualcomm
Snapdragon 850
Compute Platform

Poids :
566 grammes

Autonomie : 3h

Définition :
2K par œil

7 applications
prêtes à l'emploi

Champs de vision
2X plus large

La réalité mixte se situe entre la réalité virtuelle, qui génère un environnement artificiel, et la réalité augmentée, qui incruste des images dans le monde réel. Avec HoloLens 2, des hologrammes prennent vie dans l'espace réel, pour une expérience immersive et unique.

1 APPRENTISSAGE ET FORMATION

Avant de livrer un produit, vous pouvez former vos techniciens en les immergeant dans leur environnement de travail au moyen d'hologrammes en 3D. Assisté par une voix off, l'apprenant peut interagir par des gestes ou des commandes vocales.

AVANTAGES

- / Réduire le time-to-market
- / Former en condition réelle les techniciens
- / Optimiser le temps d'apprentissage

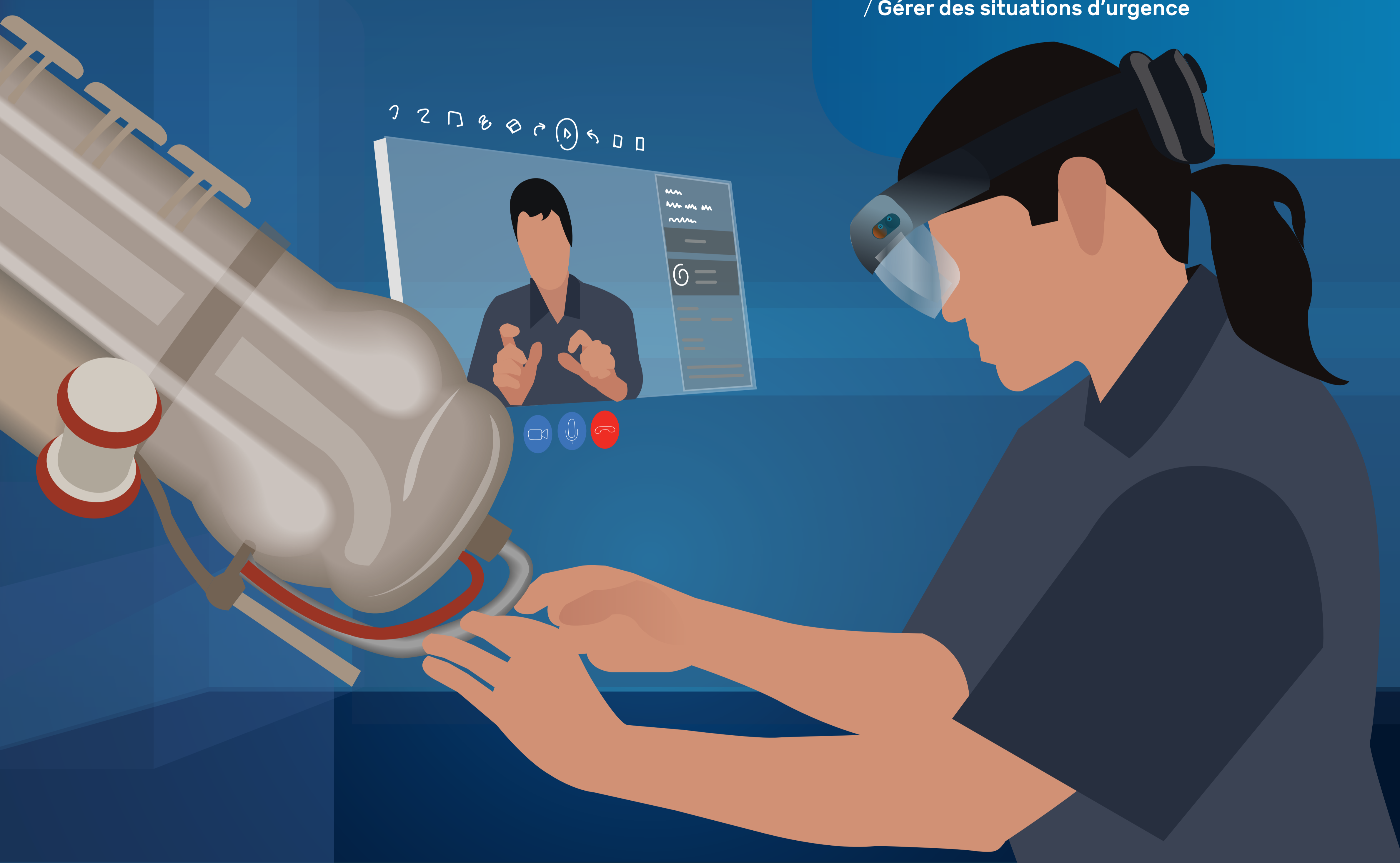


2 COLLABORATION ET MAINTENANCE ASSISTÉE

Vos collaborateurs peuvent travailler ensemble à distance via des appels vidéo permettant de partager des images et des annotations réalisées en 3D. Les employés de terrain peuvent désormais partager ce qu'ils voient en temps réel avec des experts connectés à distance, tout en ayant les mains libres pour continuer à travailler sur leurs tâches et les résoudre plus rapidement.

AVANTAGES

- / Fournir une assistance à distance aux personnes sur le terrain
- / Accélérer la prise de décision de l'opérateur
- / Gérer des situations d'urgence



3 DESIGN ET AIDE À LA PRODUCTION

Vous pouvez imaginer et créer des espaces encore plus réalistes grâce à la réalité mixte. Il est désormais possible d'importer des modèles 3D pour travailler sur l'agencement de pièces à l'échelle réelle, se projeter dans des créations d'hologrammes dans un environnement existant comme dans un univers virtuel, et de les partager ou encore de les modifier avec d'autres intervenants en temps réel.

AVANTAGES

- / Réduire les coûts de maquettage
- / Agencer les espaces de travail
- / Amener l'information au bon endroit



VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

CONTACTEZ-NOUS