



vuforia® studio™

PIATTAFORMA PER LA CREAZIONE FLESSIBILE IN REALTÀ AUMENTATA

Vuforia Studio è una piattaforma completa e flessibile per la creazione di esperienze 3D immersive e personalizzate di realtà aumentata per soddisfare le esigenze specifiche dei clienti del settore industriale. Grazie a un'ampia gamma di opzioni di personalizzazione abbinata a una tecnologia di computer vision leader del settore, Vuforia Studio consente alle aziende di creare tutti gli strumenti digitali di cui gli operatori in prima linea e i clienti hanno bisogno per svolgere il proprio lavoro.

Una soluzione personalizzabile per la vostra azienda

Progettato per l'integrazione, la scalabilità e la sicurezza a livello aziendale, Vuforia Studio consente la connessione ai dati IoT live e utilizza le informazioni di prodotto esistenti conservate nei sistemi CAD e PLM per accelerare la creazione di esperienze di realtà aumentata. Il supporto multiplatforma di un'ampia gamma di dispositivi consente alle aziende di fornire istruzioni di lavoro in realtà aumentata agli operatori in prima linea e ai clienti, dove e quando ne hanno più bisogno.

Le esperienze create in Vuforia Studio possono essere distribuite nel cloud o in locale e sono accessibili da smartphone, tablet o visori AR tramite un'unica applicazione di visualizzazione universale, Vuforia View. Questo software completo e potente rende più rapido lo sviluppo e la scalabilità di istruzioni di lavoro in realtà aumentata industriale pronte all'uso, accelerando il miglioramento dell'efficienza della forza lavoro.

PERCHÉ VUFORIA STUDIO?

Creazione flessibile

Create istruzioni di lavoro 3D immersive in realtà aumentata con asset, colori, pulsanti e altri elementi personalizzabili e specifici per la vostra azienda.

Utilizzo di dati e software esistenti

Le organizzazioni possono stabilire una connessione ai dati IoT live e utilizzare le informazioni di prodotto esistenti conservate nei sistemi CAD e PLM per accelerare la creazione di istruzioni di lavoro in realtà aumentata.

Widget pronti all'uso

Un'ampia selezione di widget consente di accedere facilmente a finestre di dialogo, pulsanti e tipi di target avanzati predefiniti.

PUBBLICAZIONE MULTIPIATTAFORMA

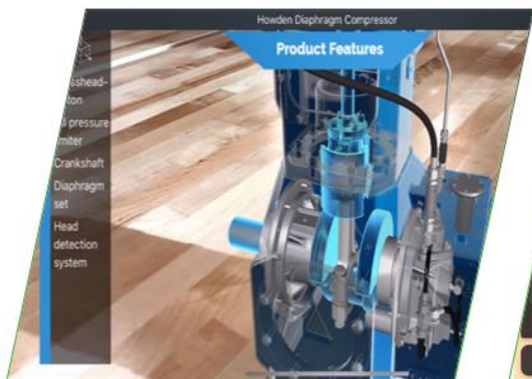
Con Vuforia View, le esperienze di realtà aumentata sono accessibili da un'ampia gamma di tablet, dispositivi mobili e visori AR.

Per ulteriori informazioni, vedere www.ptc.com/vuforia-studio

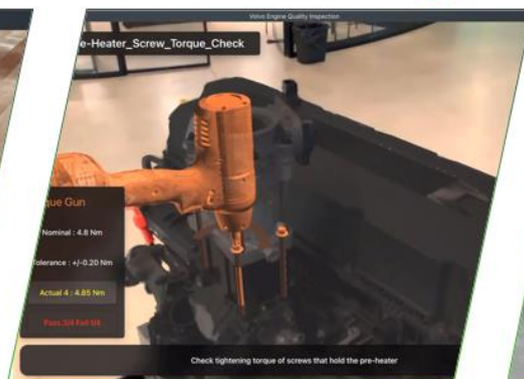
- ✓ Onboarding più veloce dei neoassunti
- ✓ Tempi di Service ridotti
- ✓ Maggiore sicurezza del personale
- ✓ Aumento dell'efficienza della forza
- ✓ Percentuale di risoluzione al primo intervento

Istruzioni di lavoro 3D in realtà aumentata ovunque siano necessarie

Su un aereo



Su un oggetto



In un ambiente



Accesso ovunque

Vuforia Studio offre agli operatori e ai neoassunti l'accesso a istruzioni di lavoro 3D contestuali su una vasta gamma di dispositivi. Le esperienze di realtà aumentata create nello spazio di creazione di Vuforia Studio possono essere pubblicate e utilizzate tramite **Vuforia View** su HoloLens 2, RealWear e sui principali smartphone e tablet.



Istruzioni di lavoro in realtà aumentata SaaS scalabili

Vuforia View è un'applicazione di visualizzazione che consente agli utenti di accedere in modo efficiente alle esperienze di realtà aumentata create in Vuforia Studio e di condividerle all'interno dell'impresa industriale. Gli utenti possono visualizzare le esperienze sui loro dispositivi mobili, 2D e 3D preferiti. Le funzionalità avanzate di computer vision di Vuforia View danno vita ai prodotti e gli operatori in prima linea beneficiano di interazioni immersive ricche di contenuti 3D e dati IoT.



© 2023, PTC Inc. Tutti i diritti riservati. Le informazioni contenute nel presente documento sono esclusivamente per scopi informativi, sono soggette a modifiche senza preavviso e non devono essere interpretate come garanzia, impegno, condizione o offerta da parte di PTC. PTC, il logo PTC e tutti gli altri nomi di prodotti e logo di PTC sono marchi o marchi registrati di PTC e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti o aziende appartengono ai rispettivi proprietari.