# OPTITEX

APPAREL AUTOMOTIVE AEROSPACE FURNITURE

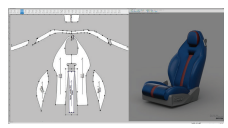
## Chi siamo

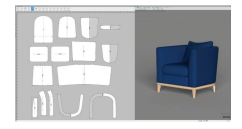
Optitex è un fornitore globale di software innovativo di sviluppo di prodotti per i mercati della moda e dell'abbigliamento, degli interni per il settore automobilistico e dell'arredamento. Con 30 anni di esperienza e oltre 30.000 installazioni in tutto il mondo, Optitex offre una gamma di strumenti completa che assistono e accelerano il processo di sviluppo del prodotto.

Le soluzioni software di Optitex aiutano a migliorare l'efficienza produttiva, ridurre al minimo i costi dei materiali e gli sprechi e garantire l'accuratezza e la tracciabilità del modello durante l'intero processo di sviluppo, con un ampio set di strumenti per la definizione del modello, la convalida del design, il campionamento e l'adattamento virtuale, la determinazione dei costi e il nesting, il supporto alla produzione e la collaborazione 3D.

Grazie a Optitex, i clienti possono progettare digitalmente e produrre in modo accurato, accelerare il time-to-market e fornire prodotti di alta qualità, su richiesta e nel rispetto del budget.







## I nostri prodotti

# Quando le idee diventano realtà

#### 205

## Strumento intuitivo per lo sviluppo del prodotto

Il Pattern Design Software (PDS) di Optitex offre una vasta gamma di strumenti e funzionalità necessari per creare e modificare modelli digitali. Dotato di una piattaforma 2D/3D integrata smart e flessibile, PDS è compatibile con la maggior parte dei formati hardware e software.

Il programma è facile da usare e include un'ampia varietà di strumenti per i progettisti tra cui gestione delle taglie, analisi della vestibilità statica e in movimento, rendering fotorealistici e animazione per scopi di marketing e tanto altro ancora.

#### 3DDI

#### Usufruisci di Optitex interamente con questo plugin di Adobe Illustrator

3DDI, è un plugin di Optitex per Adobe Illustrator (Ai), permette di personalizzare e validare in tempo reale il vostro campione 3D direttamente in Ai, assicurando che il risultato sia esattamente come lo avete immaginato. Compatibile con Windows e Mac, 3DDI utilizza il vostro campione virtuale con proporzioni e scala reali. Permette di sperimentare con tessuti, textures, stampe e posizionamento delle grafiche, inoltre utilizza palette e colorways direttamente importati e permette di esportare il vostro campione 3D nei formati aLTF/GLB con le informazioni dei materiali.

#### **MNSKES**

#### Rendi più semplice il tuo flusso di lavoro con questo strumento di nesting dei tessuti

Marker ottimizza l'utilizzo del tessuto attraverso il nesting. Questo strumento è compatibile con la maggior parte dei plotter e delle macchine da taglio e semplifica il flusso di lavoro, aumentando la produttività e la sostenibilità grazie a un risparmio sulla quantità di tessuto utilizzato e a una riduzione degli sprechi.

#### J/CLJUJ

### Hub di collaborazione per un flusso di lavoro ottimizzato

O/Cloud consente una gestione efficiente del processo di sviluppo del prodotto. All'interno del programma, gli utenti possono condividere risorse 3D e relativi dati tecnologici con tutti in un'unica organizzazione, utilizzando un'unica posizione per tutto, dalle blockchain all'analisi della vestibilità, ai commenti relativi alle schede di presentazione. Gli utenti possono anche utilizzare O/Cloud Asset Portal, una risorsa sempre aggiornata che fornisce accesso a una vasta gamma di nuove risorse Optitex 3D.

## Perchè Optitex? Perchè efficienza e precisione contano

Facilità d'uso

Software di creazione di modelli di prim'ordine

Efficienza ottimizzata nella produzione

Apertura ai sistemi di taglio e ai formati di file

Tracciabilità dei modelli/pezzi

Precisione e vestibilità affidabili

Impatto ambientale ridotto