

ALSIM

Standardisation et réactivité avec Solid Edge

www.solidedge.com

TÉMOIGNAGE

"Solid Edge nous a permis de standardiser et de réutiliser des composants de l'ensemble de notre gamme."

"Avec Solid Edge nous avons développé notre nouvelle gamme AL 50 pour les pilotes privés en seulement 4 mois."

M. LEGER
Responsable projet
ALSIM



ACTIVITÉ

ALSIM développe et fabrique une gamme d'entraîneurs au vol (FNPT) pour la formation de pilotes privés et professionnels. Ce sont des machines reconfigurables et certifiées.

IMPLANTATION

ALSIM
France, Loire Atlantique

LA SOLUTION

Solid Edge
Solid Edge tôlerie
Mastercam



- Solid Edge permet à ALSIM d'adresser le nouveau marché des entraîneurs de vol pour les pilotes privés en développant une nouvelle gamme en seulement 4 mois.

Solid Edge est aussi un outil d'industrialisation pour l'ensemble de la gamme.

Les enjeux

Standardiser la gamme d'entraîneurs de vol

Développer un nouveau simulateur pour un nouveau marché

Industrialiser la conception des simulateurs

Optimiser les prix de revient et les coûts

L'approche

Une conception globale basée 3D Solid Edge

Module tôlerie

Mise en place de standards réutilisables

Les résultats

Développement en seulement 4 mois d'un nouveau simulateur pour la formation des pilotes privés

Moins d'erreurs au montage

Réduction des coûts et des délais

Possibilité de répondre aux nouvelles exigences du marché