



ALTAIR

CHANNEL PARTNER



Plus d'infos

PRÉSENTATION DE LA PLATEFORME LOGICIELLE INSPIRE D'ALTAIR

UNE FAÇON DE CONCEVOIR, PLUS SIMPLE,
RAPIDE ET INTELLIGENTE, POUR OPTIMISER SES
PIÈCES TOUT EN CONSERVANT LEURS
EXIGENCES STRUCTURELLES !

Découvrez les produits de simulation d'injection et de fonderie d'Altair, et notamment Altair Inspire™
Mold :

Sortie mondiale de la toute nouvelle solution Manufacturing d'Altair de simulation d'injection plastique

Au programme :

- **Présentation des autres solutions Manufacturing proposées dans plateforme Altair Inspire™ :**

- **Altair Inspire™ Cast :**

La solution d'analyse de coulée pour la fonderie !

Outil **rapide, simple, précis et abordable** destiné aussi bien aux débutants qu'aux experts pour détecter les défauts typiques de fonderie comme les retassures, les porosités, soufflures, gouttes froides, usure du moule...

- **Altair Inspire™ PolyFoam :**

La solution la plus avancée sur le marché en matière de traitement de mousse polyuréthane !

Ce logiciel simule, avec précision, l'injection, les procédés de moussage et de gélification, en tenant compte des effets importants des réactions chimiques au cours du processus.

- **Démo live d'Altair Inspire™ Mold :**

Nouveau logiciel destiné aux concepteurs et ingénieurs spécialisés dans l'injection plastique pour simuler, et anticiper les défauts, les retraits lors du refroidissement et les porosités dès la phase de conception.

- **Echange avec nos ingénieurs sur les avantages de la simulation** dans la conception de vos produits :
 - Vérifier la faisabilité de fabrication, tôt dans le processus de conception
 - Réduire les défauts de fabrication
 - Réduire la durée du cycle de conception

Ce webinaire sera également l'occasion de **partager** avec nos experts sur **vos différents enjeux en conception !**



Le jeudi 3 décembre 2020 à 14h00

Inscription obligatoire