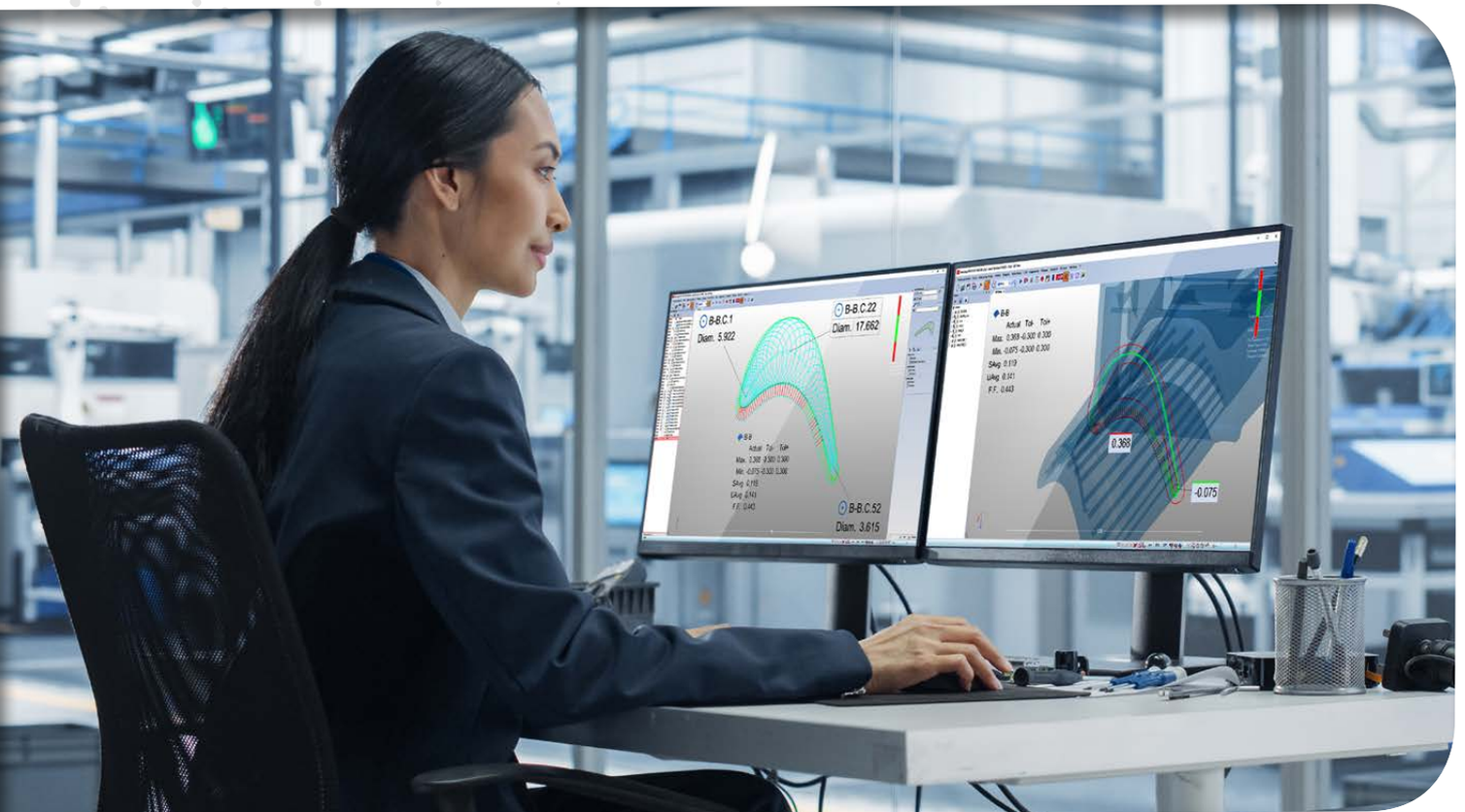


Module expert

Module d'inspection de pâles

Le module de mesure des pâles est compatible avec tous les équipements de mesure 3D, quel que soit le capteur (à contact ou optique). Développé conjointement avec les fabricants de pâles, ce module de mesure de pâles dispose des algorithmes complets et puissants pour obtenir une analyse des données rapide, précise et flexible.



Module puissant et simple d'utilisation



Vue détaillée
claire et précise



Mise à jour automatique
de l'interface en fonction
de l'objet mesuré



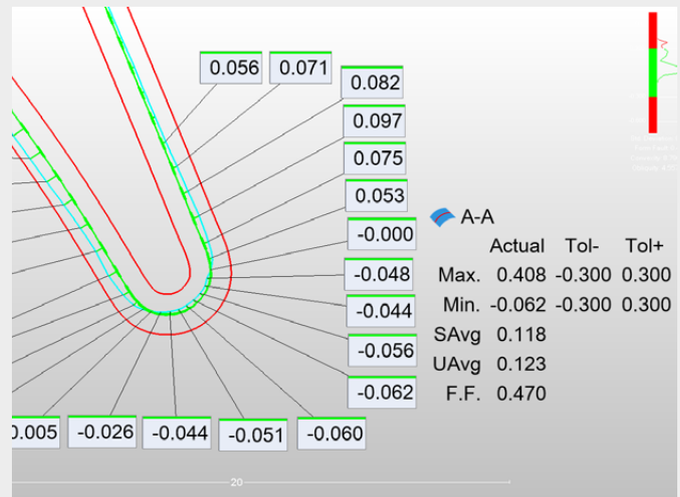
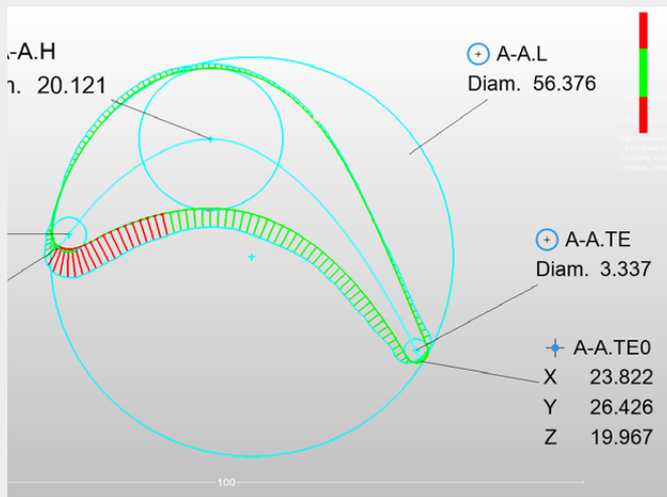
Apprentissage dans
le programme



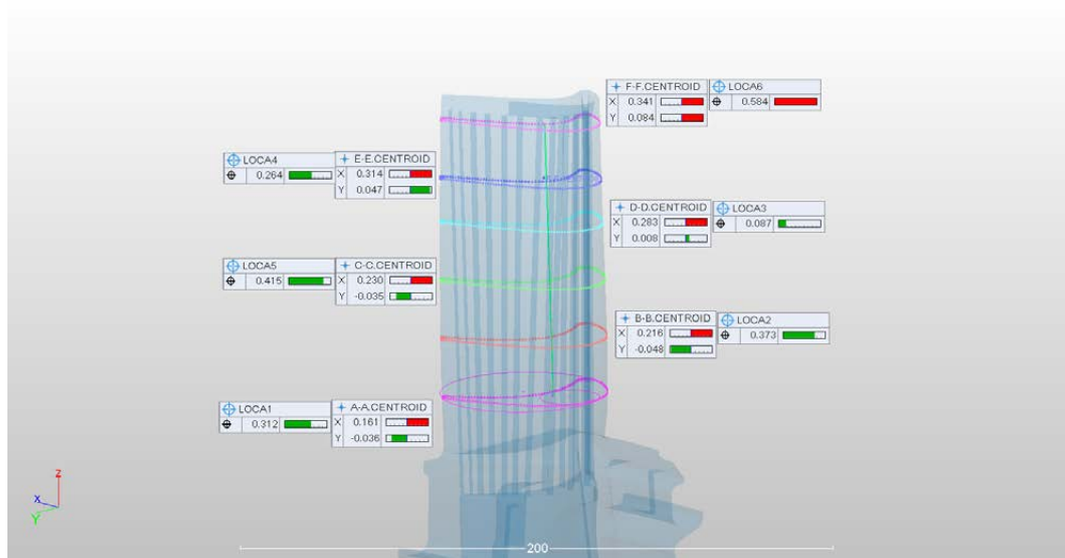
Concaténation des
sections à analyser
pour évaluer une seule
caractéristique de la pale



Accès rapide aux mesures de
base : Section, Cercles inscrits,
Bord d'attaque, Bord de fuite,
Epaisseur max



Grâce à une interface utilisateur simple et conviviale, vous pouvez procéder à l'inspection 3D de problèmes tels que l'état de surface, les formes compliquées et les géométries uniques (pales de ventilateur, pales de turbine et différentes aubes), grâce au puissant moteur logiciel et aux algorithmes intégrés.



Découvrez notre suite complète de logiciels

FORMATIONS



Un besoin de formation, de conseil technique ?

Découvrez nos programmes de formations adaptées à tous les types d'usage.

[Visitez notre site web](#)

SUPPORT DE NOS EXPERTS TECHNIQUES



40 ans d'expérience en métrologie pour vous aider à configurer et paramétrer votre logiciel X4.

Tous les avantages de notre contrat de maintenance : [Visitez notre site web](#)