

## 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





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



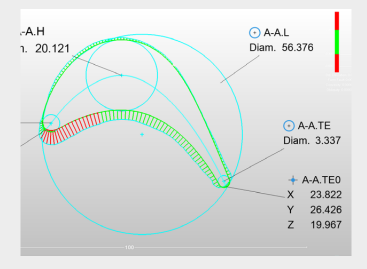
Apprentissage dans le programme

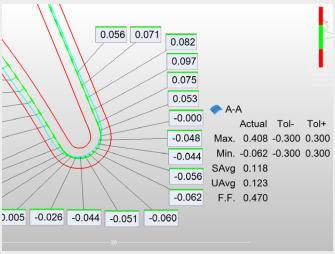


Concaténation des sections à analyser pour évaluer une seule caractéristique de la pâle

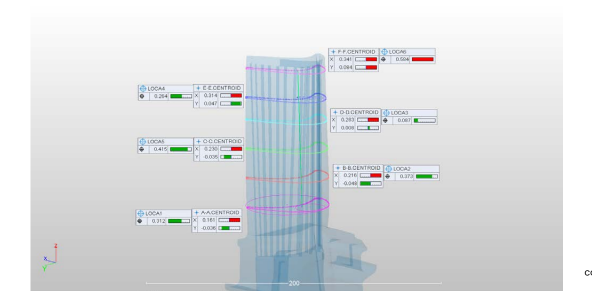


Accès rapide aux mesures de base : Section, Cercles inscrits, Bord d'attaque, Bord de fuite, Epaisseur max





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.







#### **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 : <u>Visitez</u> notre site web

