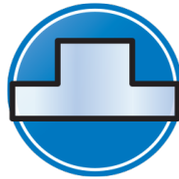


PRODIM



LEADER MONDIAL EN SOLUTIONS COMPLÈTES DE MODÉLISATION NUMÉRIQUE

VERRE ARCHITECTURAL



SOLUTIONS D'INDUSTRIE DU VERRE POUR:

GABARITS PHYSIQUES

TOITS

FAÇADES

BALUSTRADES

CHÂSSIS DE PORTES ET DE FENÊTRES

CABINES DE DOUCHE

INTÉRIEURS AUVENTS

POUTRES

PLANCHERS

PUITS DE LUMIÈRE ET PLUS

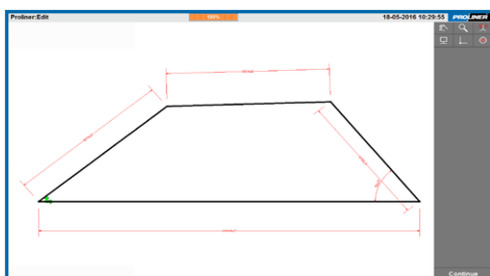
Professional Dimensioning for Production Improvement

Solutions complètes pour l'industrie du verre architectural

Restez compétitif, passez au numérique!

Le Proliner s'est avéré être la solution de modélisation numérique la plus fiable pour les fabricants de verre incurvés plats et simples qui veulent accélérer leur processus de production totale et éliminer les erreurs coûteuses. La mission de Prodim est de s'améliorer, toujours!

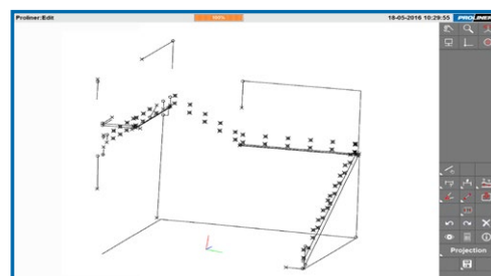
- Mesurer rapidement et précisément avec le Proliner
- Mesurer sur le chantier où en atelier
- Éliminer les erreurs, économiser sur les coûts
- Les gabarits physiques deviennent redondants
- Logiciel spécialisé pour l'industrie du verre à base d'applications pour mesurer et préparer des modèles numériques pour la production
- Développez vos activités commerciales, utilisez la flexibilité du Proliner



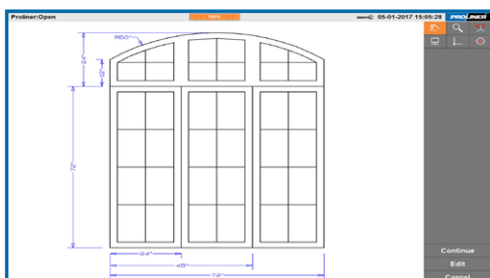
Gabarits physiques



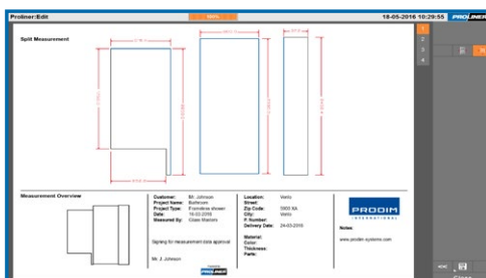
Les plans de travaux/comptoirs et les crédences



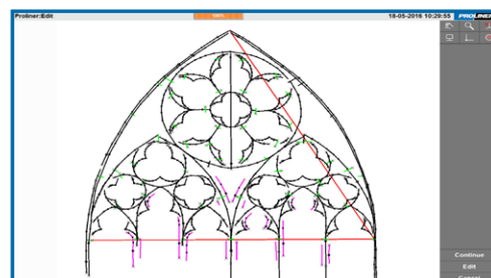
Balustrades



Portes et fenêtres



Cabines de douche



Rénovation de monuments

Séries du Proliner

Mesurer les formes 2D et 3D rapidement, facilement et précisément

Le Proliner est un appareil de prise de mesure numérique portable avec la technique brevetée: mesurer avec un fil. À la fin du fil un stylo de mesure métallique est fixé. Avec ce stylo à mesurer, vous pouvez simplement marquer les points importants. Ces points sont directement transformés en un fichier numérique CAD DXF. Les formes de verres droits, cintrés et très complexes peuvent être mesurées rapidement et d'une manière précise à partir de chaque position.

Les avantages exceptionnels de la technique de mesure Proliner se distinguent encore plus lorsqu'ils sont utilisés par des fabricants de verre, car les mesures avec un fil ne nécessitent pas de cibles et n'ont pas d'inexactitudes de réflexion et, par conséquent, le Proliner est la solution de prise de côtes la plus rapide, la plus précise et la plus fiable dans l'industrie et donne le meilleur retour d'investissement aux fabricants du verre.



Mesure facile des formes droites, courbées ou complexes



Les résultats de mesures du Proliner ne sont pas influencés par la réflexion

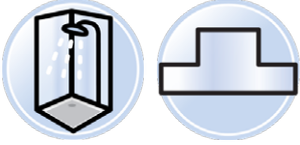


Le nivellement et le positionnement de cibles ne sont pas nécessaires.

Notre mission est d'améliorer, toujours!

Appareils et logiciels basés sur des applications

Pour tirer le meilleur parti de la technologie du Proliner, Prodim a développé des solutions de produits supplémentaires pour l'industrie du verre, par exemple:



Applications de mesure dédiées

Apps basées sur les applications pour mesurer les cabines de douche, plans de travail, et les gabarits physiques. Les opérateurs initient une mesure de projet en sélectionnant une application dédiée dans Proliner. Les paramètres de mesure de Proliner et les fonctionnalités disponibles sont déjà ajustés pour le travail en question, ce qui simplifie le processus de mesure et garantit des résultats précis.



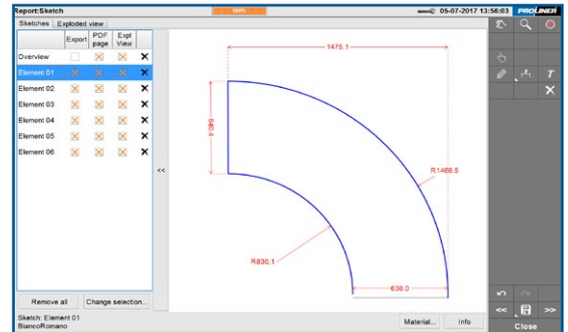
Application de transfert de fichiers mobile Proliner

Gagnez des temps précieux en utilisant l'application mobile Proliner File Transfer pour transférer les fichiers de mesure de projet de Proliner vers un portable (via Bluetooth) et vers l'usine.

Proliner CT:

Le logiciel Glass CT est installé directement sur le Proliner et géré sur l'écran tactile. Ce logiciel offre les fonctionnalités principales suivantes pour les mesures numériques des constructions de verre plat et de verre courbé dans une seule plaine:

- **Fonctionnalités (CAO) supplémentaires pour vérifier, modifier et terminer les mesures d'une manière simple sur chantier**
- **Tangentiel instantané qui crée des lignes fluides pour un traitement rapide par la machine contrôle numérique**
- **Possibilité d'ajouter les cut-outs, profils de production et matériaux de la bibliothèque**
- **Mise de lignes de coupe et création des éléments séparés**
- **Ajouter des informations détaillées sur le projet et des notes pour la production**
- **Exporter les dessins et les rapports pour les clients et pour la production (DXF et PDF)**



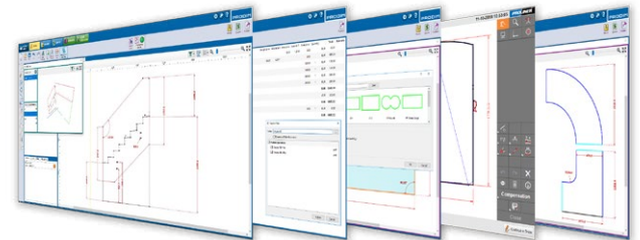
Proliner File Transfer App - Transfert de fichier facile

Proliner Glass CT – Créer des rapports complets pouvant être personnalisés pour le client ou pour la production. Les fichiers peuvent être exportés en format DXF et PDF

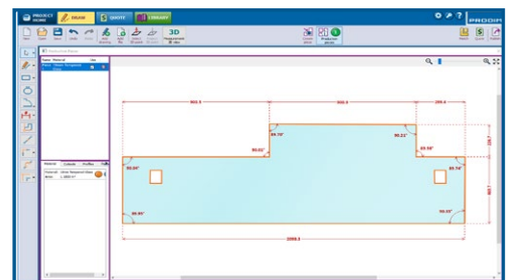
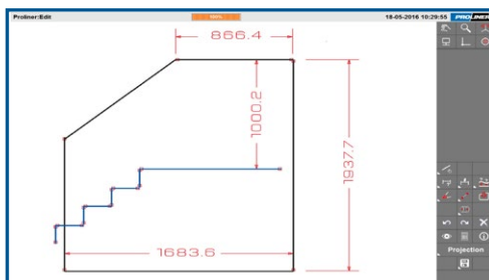
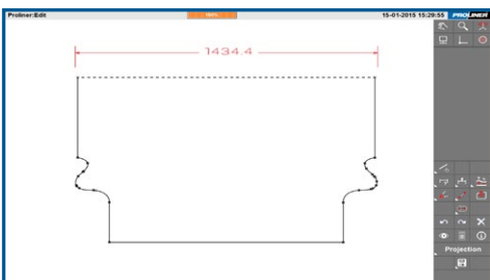
Le même logiciel (Factory Edit CT) est également disponible pour l'installation et le fonctionnement sur un ordinateur portable ou de bureau et s'interconnecte avec les modules du logiciel Prodim Factory.

Prodim Factory:

Le logiciel Prodim Factory permet aux ateliers de verre de passer le numérique au prochain niveau. Factory Software offre de multiples solutions pour les ateliers de verre pour gérer et numériser les processus d'affaires d'une façon la plus simple et la plus efficace possible.



Factory - La connection entre le terrain, le bureau et la production



Mesurez vos projets avec précision et préparez les modèles numériques pour la production avec le logiciel Proliner CT et Prodim Factory

Appelez pour obtenir des conseils: +31 492 57 90 50

RESTEZ COMPÉTITIFS, PASSEZ AU NUMÉRIQUE

ÉCONOMISEZ SUR LES COÛTS, AMÉLIORER LE DÉLAI ET LA QUALITÉ GLOBALE DE VOTRE PROCESSUS DE MODÉLISATION

Prodim analysera vos activités commerciales, vos exigences particulières et utilisera les nombreuses années d'expérience dans l'industrie du verre pour composer le meilleur forfait global pour améliorer vos processus de modélisation et d'affaires maintenant et vers l'avenir.

Contactez Prodim pour votre forfait personnalisé.

Exemple d'un forfait basé sur une application utilisé dans l'industrie du verre:

PROLINER®

FORFAIT PROLINER GLASS CT

- Proliner
- Proliner apps:
CT, Templates
- Proliner Smartphone Apps (Android)
- Prodim Factory:
Home, Library, Draw
- Sac à dos Proliner
- Trépied Proliner
- 2 Batteries + chargeur
- 4 Petits cosses
- Entraînement



VISITEZ NOTRE SITE WEB POUR PLUS D'INFORMATIONS ET DE VIDÉOS DE DÉMONSTRATION



www.prodim-systems.com

PROLINER®
Measurement made portable

Prodim International BV Phone: +31 492 579050

Lagedijk 26, 5705 BZ Helmond, Pays-Bas

Prodim USA Phone: 888-229-3328

7454 Commercial Cir. Fort Pierce, FL 34951, USA

info@prodim-systems.com

Part of Prodim Group

PRODIM