



3D Disto Software  
for Windows®

# Leica 3D Disto Tutorial



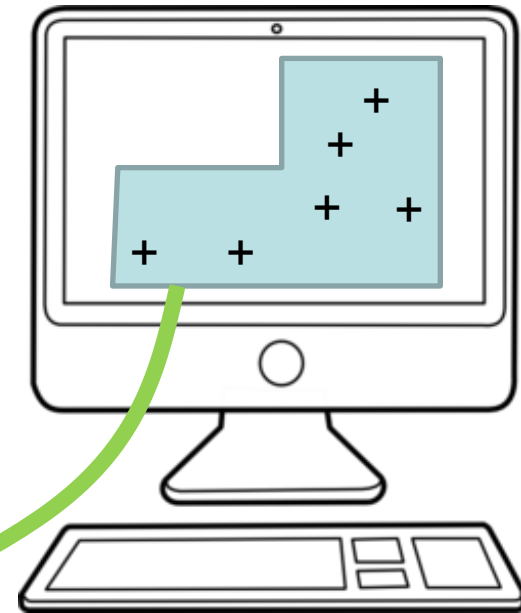
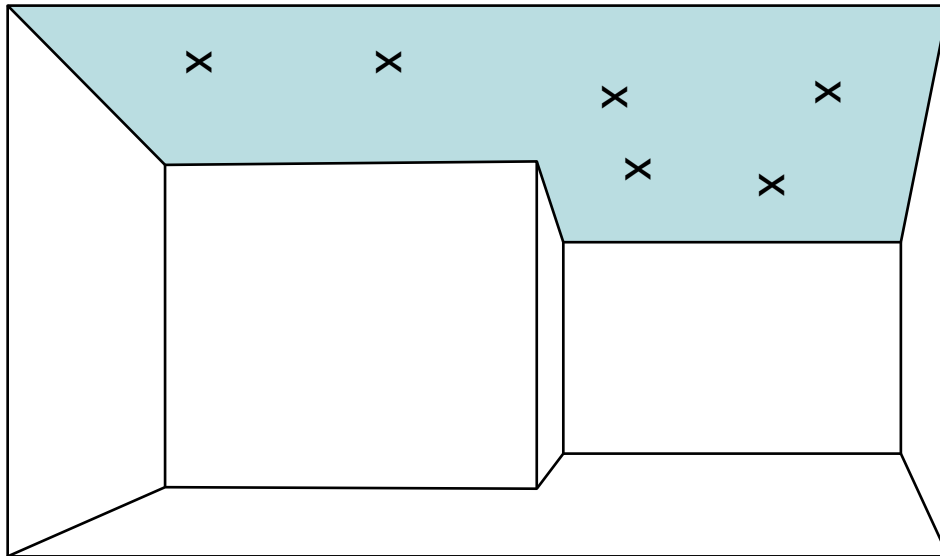
Quick Start Fonction «Projecteur»

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



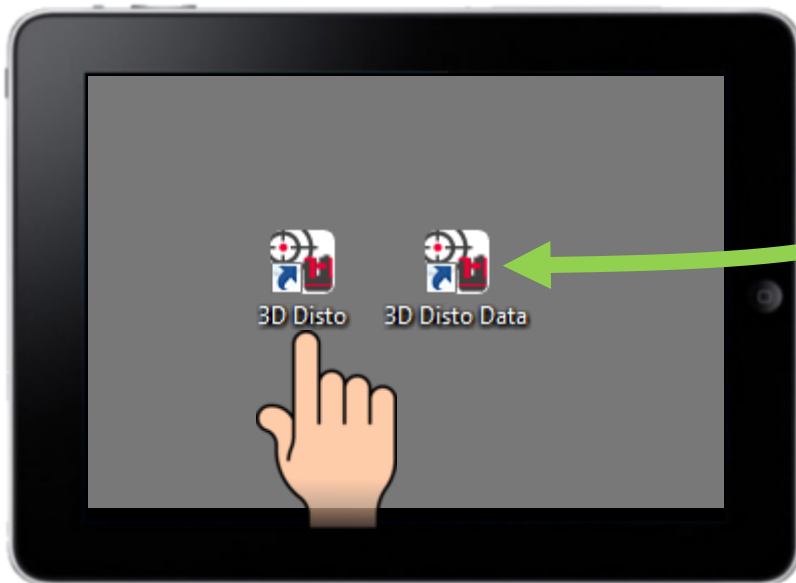
DXF  
or  
CSV

Créer un fichier DXF or  
CSV avec le calpinage  
des points dont vous  
avez besoin.

- when it has to be **right**

# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



DXF  
or  
CSV

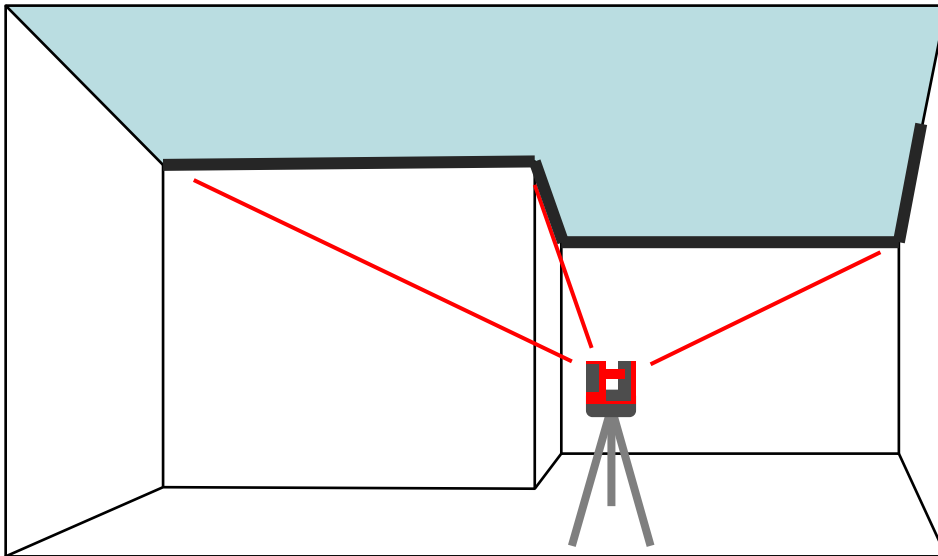
Copier le fichier dans 3D Disto Data placer sur le bureau.

Démarrer le logiciel 3D Disto → Application "Projecteur".

- when it has to be **right**

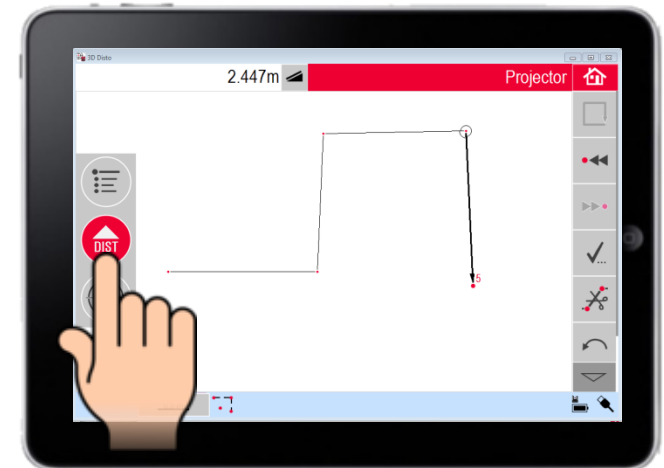
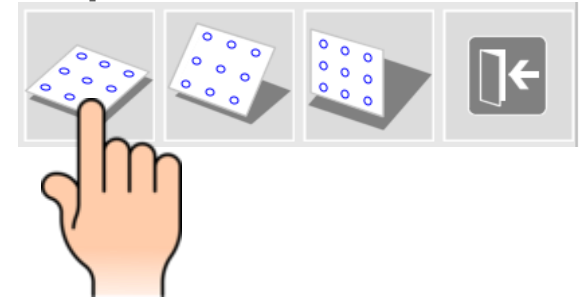
# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



...et mesurer la référence.

Sélectionner l'orientation du plan...

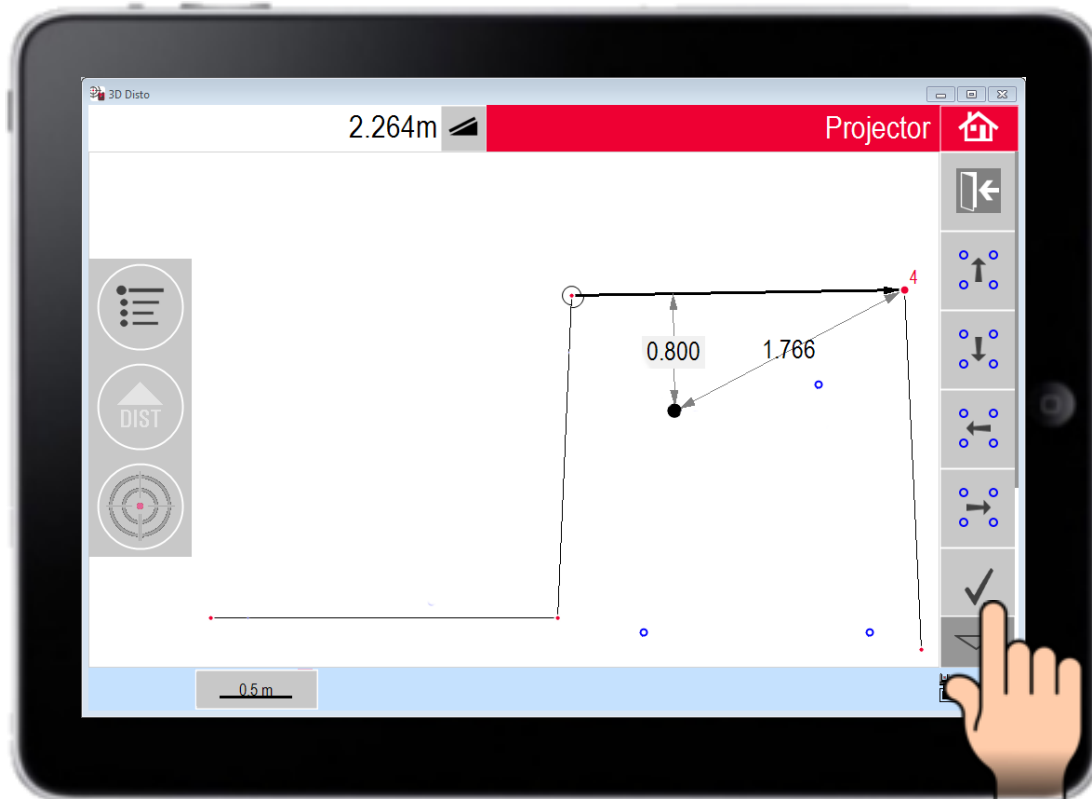


- when it has to be right

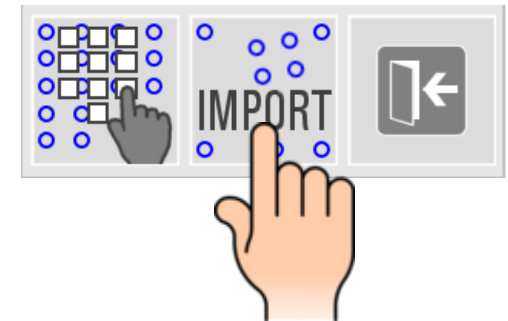
**Leica**  
Geosystems

# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



Importer le fichier  
DXF ou CSV.

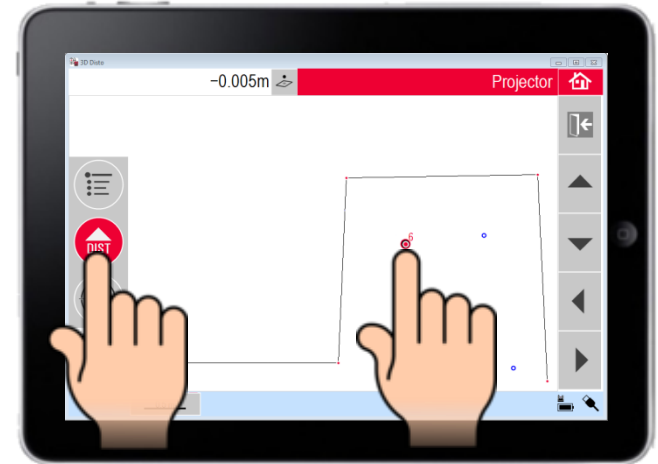
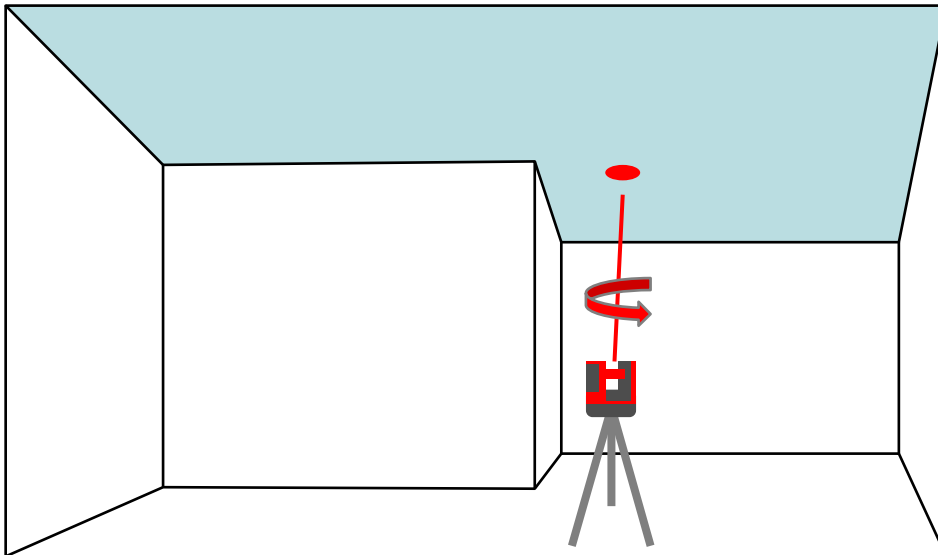


Finaliser la mise en  
place du calpinage  
par rapport à la  
référence, puis  
valider.

- when it has to be **right**

# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



2.

1.

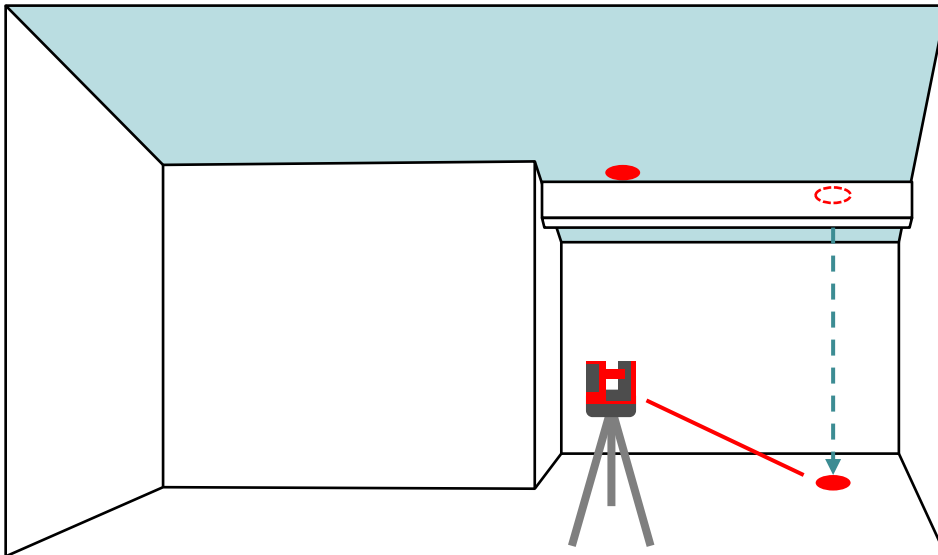
Cliquer sur un point du calpinage et appuyer sur "Dist".  
Le laser se déplace à la bonne position. Les irrégularités de la surface sont prises en compte. La projection est toujours correctes.

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica 3D Disto

## Quick Start fonction «Projecteur»



Continuer au sol si vous rencontrez des obstacles. Le 3D Disto se déplace correctement même au sol.



Utiliser la télécommande pour ne pas monter à l'échelle avec la tablette.

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica 3D Disto

## Enregistrement sur myWorld



Enregistrez votre 3D Disto sur myWorld pour:

- extension de garantie
- N° de licence
- tutoriels
- Mise à jour
- support
- manuels

The screenshot shows the myWorld@Leica Geosystems website interface. At the top left is the 'myworld @Leica Geosystems' logo. At the top right is the slogan '- when it has to be right' and the 'Leica Geosystems' logo. Below the header is a red horizontal bar. The main content area is divided into two sections. On the left is a large image of a smiling customer service representative wearing a headset, with a blurred background of a person using a 3D Disto instrument. On the right is a login form titled 'Anmeldung'. The form contains two input fields for 'E-Mail' and 'Passwort', and a button labeled 'Anmelden'. Below the input fields are three links: '› Registrieren', '› Passwort vergessen', and '› Support'. Below the main content area is a grey bar with the text 'Willkommen bei myWorld@Leica Geosystems'. Underneath this bar is a paragraph of German text: 'myWorld@Leica Geosystems bietet den Kunden und Partnern von Leica Geosystems ein breites Angebot an Services, Informationen und Schulungsunterlagen. Mit myWorld können Sie direkt auf alle wichtigen Services zugreifen - rund um die Uhr und jeden Tag! Mit myWorld stellen Sie sicher, dass Sie laufend die neuesten Informationen von Leica Geosystems bekommen und Ihre Instrumente und Software auf dem neuesten Stand sind. Und damit erhöhen Sie Ihre Produktivität.' At the bottom of the page is the text 'Die Welt von Leica Geosystems ist nur einen Mausklick entfernt - treten Sie ein: myWorld@Leica Geosystems!'.

[www.disto.com](http://www.disto.com)