










flexiCAD 2

Aufmaßsoftware

Stabiler Rollkoffer mit Notebookfach

Höhenverstellbare Notebookauflage mit Anti-Rutschbeschichtung

Vorteile zum herkömmlichen Aufmaß – messen, zeichnen und montieren

-  Zum Aufmaß mit Flexijet reicht eine Person, ohne Hilfsmittel wie Gerüst oder Leiter
-  Leichte Bedienung ohne umständliches Ausrichten des Stativs (autom. Nivellierung)
-  Messen ohne Einschränkung: 360° vertikal und horizontal, auch senkrecht nach unten
-  Digitaler „Messzeichnen“-Workflow – ohne vergessene Maße oder Übertragungsfehler
-  Flächen- und Raumberechnungen direkt nach dem Messen der relevanten Punkte
-  Schnittstellen zu vielen Branchenprogrammen und Anbindung an CNC-Maschinen
-  Vermeidung von Schablonenbau
-  Sofortige grafische Kontrolle durch umgehende Visualisierung der Messungen im CAD
-  Perfektes Montieren durch Rückprojektion von Punkten aus dem CAD

Beratung | Vertrieb | Support

Flexijet GmbH

Krellstraße 10 ☎ +49 (0) 57 31/18 660 60
32549 Bad Oeynhausen @ office@flexijet.info

Weitere Informationen & Ansprechpartner:

www.flexijet.info



flexijet 3D

Innovation CAD-Aufmaß



Mobiles 3D-Aufmaßsystem

Präzise CAD-Zeichnungen vor Ort aufmessen und projizieren

Flexijet 3D ist ein revolutionäres CAD-Aufmaß-, Zeichen- und Montagesystem. Mit seinen vielfältigen Einsatzbereichen ermöglicht es sowohl Einsteigern, Allroundern als auch Spezialisten eine optimale Aufmaßerstellung.

flexijet 3D

Hardware

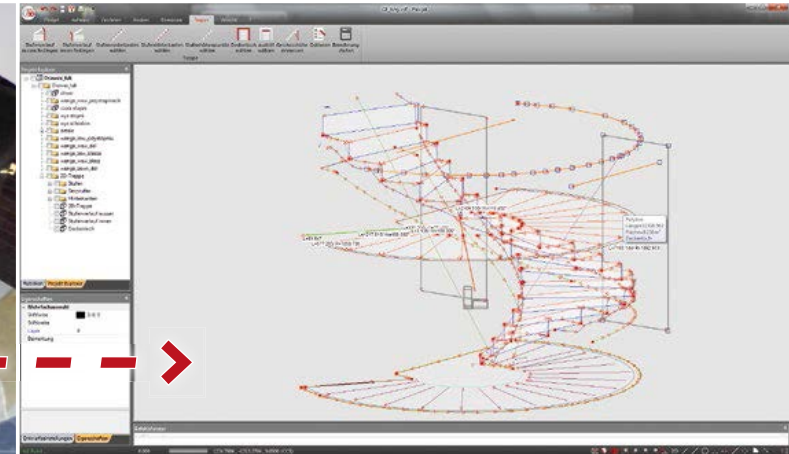
Flexijet-Messkopf mit kalibriertem, fest montiertem Laserdistanzmessgerät und Touchsensor zum Auslösen der Messung



Flexijet 3D – vielfältig & universell einsetzbar:

- Metallbau • Anlagenbau • Holzbau
- Architekten, Vermesser & Gutachter
- Gebäude- & Anlagentechnik

- Laden-, Objekt- & Innenausbau
 - Glas- & Fassadenbau • Treppenbau
 - Steinindustrie • Bootsinnenausbau
- ... und viele weitere Anwendungsbereiche!



Mit *Flexijet 3D*, bestehend aus dem Messgerät und der FlexiCAD 2-Software, kann wirklich jeder schnell, präzise und kosteneffizient Messungen und Aufmaße erstellen.

Ihre dreidimensionale CAD-Zeichnung entsteht vor Ort – ohne Nacharbeiten im Büro.

Ungenauere Messungen, vergessene Maße oder Zahlendreher sind mit *Flexijet 3D* Vergangenheit – Sie müssen keine Maße mehr notieren. Durch das Prinzip des „Messzeichnens“ verfolgen Sie von Anfang an einen digitalen Workflow und verfügen sofort über eine grafische Kontrolle.

Erfassen Sie mit *Flexijet 3D* problemlos auch möblierte Räume ohne Hilfsmittel, wie Gerüst oder Leiter. Sie vermessen Rundungen, Bögen und unwinklige Bauteile schnell und präzise. Neben der manuellen Steuerung bietet Ihnen die motorische Bewegung des Lasers mit der Fernbedienung optimale Bewegungsfreiheit. Die Rückprojektion von CAD-Punkten aus der FlexiCAD 2-Software macht *Flexijet 3D* zu einem unverzichtbaren Helfer bei Montagetätigkeiten.



Fernbedienung für Motorik & Messung

Innovation CAD-Aufmaß