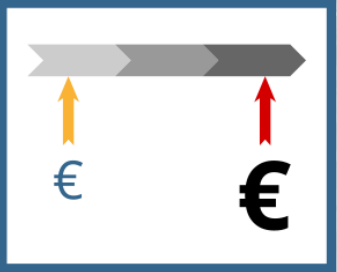


# 3D-Scanning

**Planungsfehler?**  
... Bereits in sehr früher Projektphase erkennen!



Die durch uns gescannten Störkonturen geben Ihnen Planungssicherheit gegenüber Ihren Kunden und schützen Sie vor bösen Überraschungen bei den späteren Montagen in den Werken Ihrer Kunden.

**Überzeugend:**  
Professionelle Darstellung Ihrer Kunden-Räumlichkeiten bei der Aufbau-Planung!



Zeigen Sie Ihren Kunden, dass Sie die Produktionsräume und Technikbereiche professionell aufgenommen haben. Dadurch können Sie auch mit Ihren hochwertigen Planungsunterlagen bei Ihren Kunden überzeugen!

**Aktuelle Istmaße:**  
Pläne spiegeln meistens nicht den derzeitigen Zustand wider!



Die 3D Planung Ihrer Maschinen und Anlagen in den Räumen Ihrer Kunden, erleichtert sich mit einem 3D-Aufmaß erheblich. Das gilt insbesondere auch für die Prüfung der Einbringung ins Gebäude!

**Vollständig:**  
Nie wieder ein Maß auf der Baustelle vergessen!



Auch nach dem Verlassen der Baustelle, können Sie später im Büro noch beliebige Maße ermitteln. So können leicht, z.B. Durchgangsbreiten an kritischen Stellen, sehr schnell überprüft werden.

**Effizient:**  
Sehr schnell, im Verhältnis zur Anzahl der Messpunkte!

**Mehrere Scan-Verfahren:**  
Optimale Lösung für Ihre Aufgabenstellung verfügbar!

**Leichter Import:**  
Komprimierte Daten für Ihre vorhandene 3D-Software!



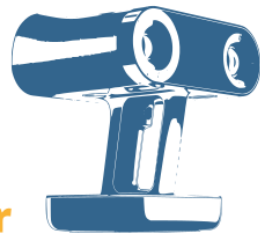
novoview® GmbH  
Hafenweg 26 a  
48155 Münster  
Tel.: 0251/20244665  
Mobil: 0151/24021996  
eMail: armin.bohle@novoview.de



**Terrestrischer Laserscanner**



**Mobiler Handscanner**



**Photogrammetrie**



Produktinformation 3D-Scanning 2019 © novoview® GmbH  
Dieses Informationsblatt enthält zum Teil urheberrechtlich geschützte Informationen der novoview® GmbH.