



PRÄZISE UND EFFIZIENTE BAU- DOKUMENTATION

NET Scan

Erfassen Sie ein 3D-Profil von offenen
Gräben mit NET Scan



Partner der



Einkaufsgemeinschaft eG

Erfassen Sie ein 3D-Profil von offenen Gräben mit NET Scan

NET Scan ist eine innovative mobile 3D-Scan-Anwendung, die für die Telekommunikationsbau-industrie entwickelt wurde. Dieses fortschrittliche Tool nutzt LiDAR-Technologie, hochauflösende Fotos und Videos sowie hochpräzises GNSS, um exakte 3D-Modelle von Gräben und unterirdischer Infrastruktur zu erstellen.

NET Scan ist ideal für Bauleiter, Projektmanager und Techniker, die eine nahtlose und effiziente Lösung für das Scannen von Gräben, die Kartierung von Infrastrukturen und die Dokumentation suchen.



Hausanschlüsse dokumentieren

- ➔ Direktes Einmessen durch die Baucrew
 - Keine separaten Vermesser mehr nötig
 - Schnellere, vollständigere Dokumentation



Längstrassen erfassen

- ➔ Laufende Erfassung im Baufortschritt
 - Qualitätssicherung durch zentralen Bauüberwacher
 - Weniger Vor-Ort-Kontrollen notwendig



Bohrgruben & Muffenbereiche festhalten

- ➔ Exakte 3D-Dokumentation kritischer Bauabschnitte
 - Klare Nachweise für AG
 - Grundlage für schnelle, prüffähige Abrechnung



Produktivität & Ausbaugeschwindigkeit tracken

- ➔ Live-KPIs im NET Cloud Dashboard
 - Überblick über Teams, Regionen & Fortschritt
 - Frühzeitiges Eingreifen bei Abweichungen

NET Scan Key Features

NET Scan

Weitere
Informationen unter
www.net-scan.io



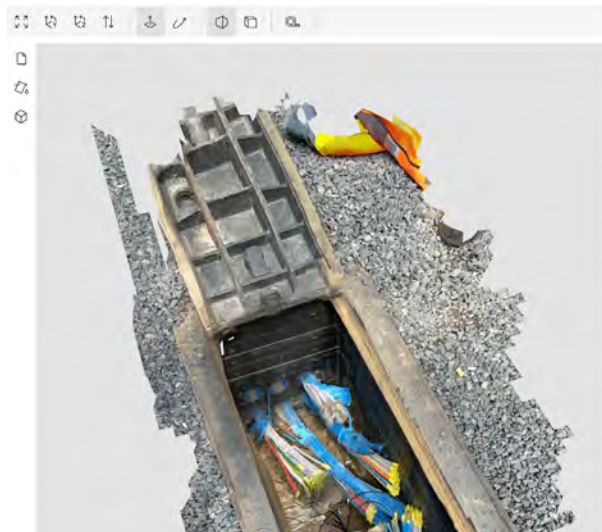
Hochpräzise 3D-Erfassung mit der NET Scan Field App

Präzise 3D-Modelle direkt vor Ort

Erfassen Sie detailreiche 3D-Modelle mit unter 2 cm Genauigkeit – dank integriertem GNSS mit RTK.

Automatische Erstellung von Orthobildern

3D-Scans liefern exakte Draufsichten, ideal für Gräben und Baufortschritt. Die Ergebnisse sind direkt in NET Cloud oder GIS-Anwendungen nutzbar.



Echtzeit-Scan & Teamarbeit

Behalten Sie den Fortschritt live im Blick und koordinieren Sie sich effizient mit Ihrem Team – alles synchronisiert in der NET Cloud.

Bauqualität im Blick behalten

Nutzen Sie die 3D-Ansicht zur Qualitätsprüfung – präzise, zuverlässig und leicht bedienbar.



BREKO

Partner der

Einkaufsgemeinschaft eG

Vorteile von NET Scan

Mit seiner fortschrittlichen Technologie, der benutzerfreundlichen Oberfläche und dem zuverlässigen Support ist NET Scan ein unverzichtbares Werkzeug für moderne Telekommunikationsbauprojekte.

Verbesserte Genauigkeit

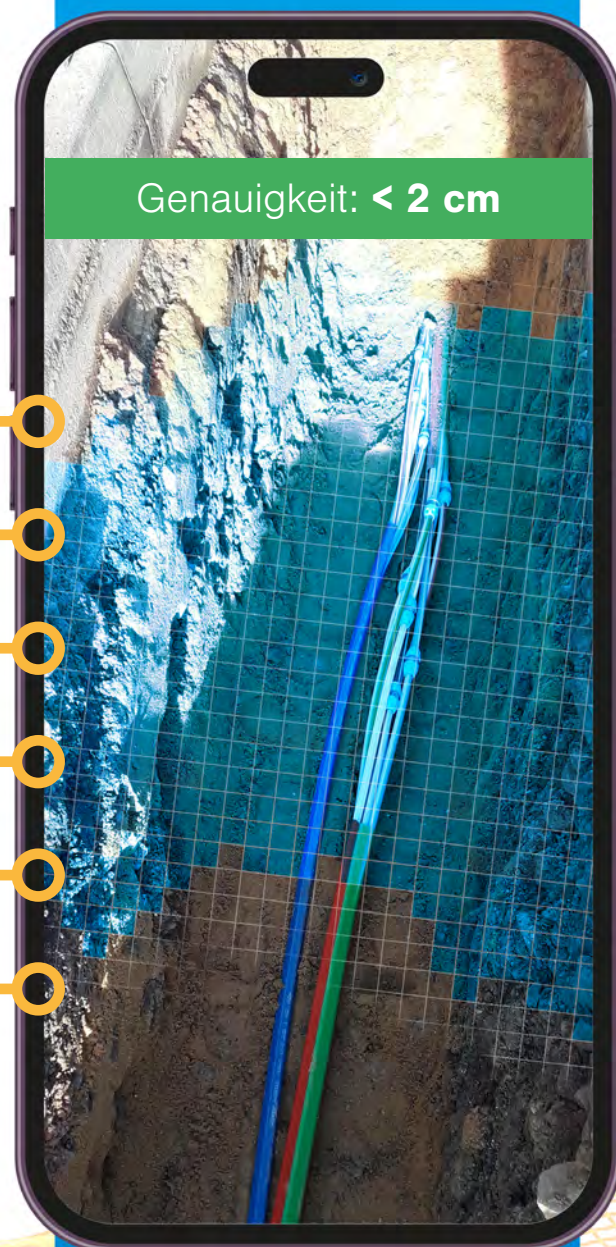
Umfassende Dokumentation

Zusammenarbeit in Echtzeit

Verbesserte Effizienz

Einhaltung von Vorschriften

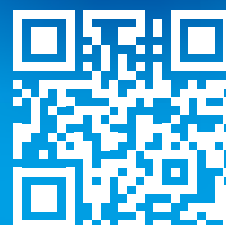
Einsparung von Kosten



**ENHANCE
BUILD
QUALITY**



Partner des



Weitere Informationen unter
www.net-scan.io

