

NET Cloud ermöglicht einen hochperformanten Zugriff auf Ihre Netzdaten über das Web. Ihre Netze stehen Ihnen auf mobilen Endgeräten zur Verfügung. Sie nutzen Ihre Daten online und ortsunabhängig. NET Cloud begleitet Sie bei der Planung, Bauüberwachung und Dokumentation Ihrer FTTx-Infrastrukturen. Sie haben

immer und von überall Zugriff auf Ihre Netzdaten in Echtzeit. Das integrierte Benutzermanagement ermöglicht eine flexible Zugriffs- und Bearbeitungsrechtevergabe. Durch die visuelle Nutzerführung ist das Tool intuitiv bedienbar.

## Abbildbare Netzelemente

Alle Elemente aus Ihrem NET Engineering oder NET Design Projekt werden abgebildet.

## Ausgewählte Funktionen und Arbeitsabläufe

- grafische Sicht auf Ihr Projekt in Form eines Netzplanes
- Ticketsystem zur Projektkommunikation
- Projektmanagement zur Abbildung der Projektphasen
- Dokumentenmanagement für Fotos, Dokumente und Reports
- Grundsätzlich lesender Zugriff auf die Daten Ihrer Projekte
- Schreibender Zugriff auf Cluster, Trasse und Anschlusspunkt mit der Möglichkeit Geometrie- und Sachdaten zu ändern
- Erfassung von neuen Elementen in den Objektklassen Cluster, Trasse und Anschlusspunkt

## Technische Informationen

### Lizenzmodell

- Mietlizenzen für 1 Jahr als Unternehmens- sowie Nutzerlizenzen
- Geoserver

### Installationsmöglichkeiten

Verfügbar als Hosting Instanz bei Microsoft Azure

### Hersteller

TKI

### Weiterentwicklung des Produkts

Die Software wird fortlaufend weiterentwickelt. Produkt-Updates werden während der Mietzeit unentgeltlich bereitgestellt.

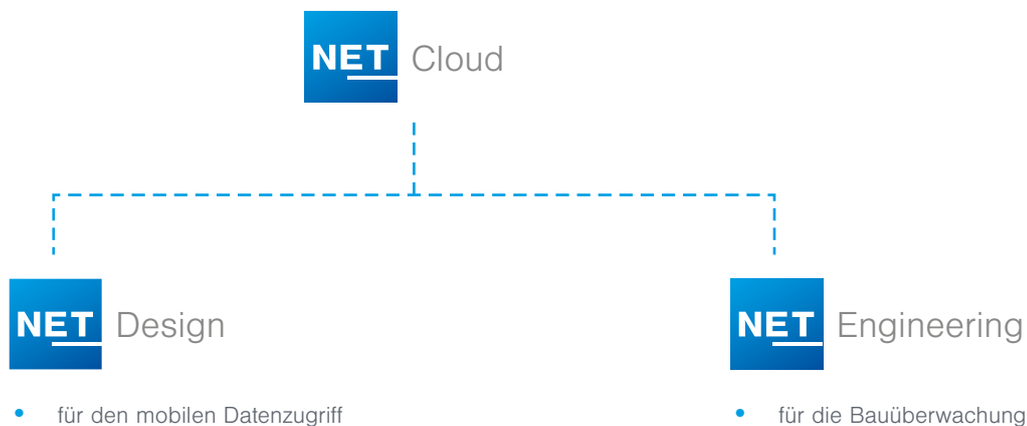
### Sonstige Voraussetzungen

AutoCAD Map 3D und ein NET Engineering Projekt auf Oracle oder PostgreSQL Datenbank

### Systemvoraussetzungen

Unsere Systemvoraussetzungen finden Sie auf unserer Website unter [www.tki-chemnitz.de](http://www.tki-chemnitz.de)

## Kombinationsprodukte



## Datenexport und -import

Zwischen NET Design und NET Cloud steht Ihnen eine bidirektionale Schnittstelle für den Datenaustausch zur Verfügung.

Projekte aus NET Engineering können mit Hilfe eines Geoservers in NET Cloud verwendet werden.

## Schulung und Support

Unser umfangreiches Schulungsangebot der TKI School ist die beste Voraussetzung für Ihren Einstieg ins NET Cloud.

keit, direkten telefonischen Kontakt zu unserem Support-Team aufzunehmen.

In der Softwaremiete ist der webbasierte Support über das Ticketsystem der TKI inbegriffen. Zusätzlich zum webbasierten Support bieten wir mit dem Erweiterten Support die Möglich-

Gern unterstützen wir Sie bei der Installation der bei uns erworbenen Softwarelösungen. Sprechen Sie uns an.

Für mehr Informationen kontaktieren Sie uns.

TKI mbH

Web [www.tki-chemnitz.de](http://www.tki-chemnitz.de)  
E-Mail [tki@tki-chemnitz.de](mailto:tki@tki-chemnitz.de)  
Telefon +49 371 52 333-0  
Fax +49 371 52 333-33

Curiestraße 19  
09117 Chemnitz, Deutschland