

# Seminar cseTools Kanalplanung

In diesem Seminar werden Ihnen alle notwendigen Arbeitsschritte für eine erfolgreiche und Effiziente Planung von Entwässerungsnetzen vermittelt. Sie profitieren dabei von der über 25-jährigen Erfahrung unserer Referenten sowohl im ingenieurtechnischen Tiefbau als auch im Umgang mit der Software. Mit unseren Schulungen können wir bei den Teilnehmern einen hohen Zufriedenheitsgrad verzeichnen. Den Teilnehmern wurde das Rüstzeug für eine erfolgreiche Arbeit mit den cseTools vermittelt.



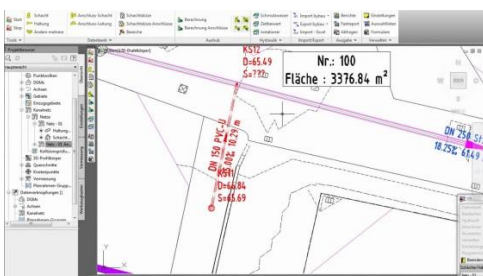
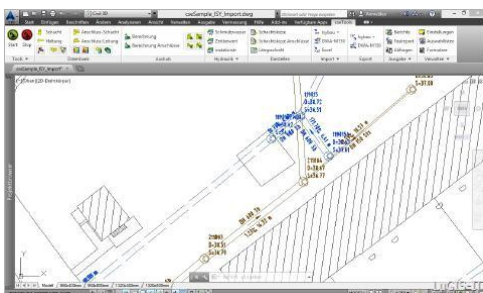
Specialization  
Civil Infrastructure

Anfragen an:  
Werner Reinhardt  
[team@planify.de](mailto:team@planify.de)  
0821-449 749 02  
Partner von



## cseTools Kanalplanung (1 Tag)

- 01 Vorüberlegungen, Vorlagen und Anlegen eines Projektes
- 02 methodisches Vorgehen bei der Planung eines Netzes
- 03 Schachtkonstruktion
- 04 Durchbildung von Knoten
- 05 Arbeiten im Längsschnitt Entwurf
- 06 hydraulische Berechnung
- 07 Mengenermittlung
- 08 Analysen und statistische Auswertungen
- 09 Arbeit mit Materialdatenbanken
- 10 Kenntnisse über übliche Schnittstellen wie z. B. ISYBAU, ISYBAU-XML, DWA M150



**Zielgruppe**  
Tiefbauingenieure  
Infrastrukturplaner  
Kanalplaner  
Straßenplaner

**Vorkenntnisse**  
AutoCAD  
Grundkenntnisse  
Windows-  
Grundkenntnisse

**Dauer**  
1 Tag

**Ort**  
Am Mittleren Moos 48  
86167 Augsburg

Bitte sprechen Sie uns  
auch auf unsere  
Themenschulungen und  
Individualschulungen bei  
uns oder bei Ihnen vor  
Ort an.