



C.A.T.S. Schulung Modul 3

(Kursdauer 1 Tag)

Mit der Planungssoftware C.A.T.S. – Gewerk Sprinkler wird mit einfachen CAD Funktionen das Sprinklersystem im Einstrichverfahren gezeichnet.

Nach erfolgter Berechnung kann das Sprinklernetz auch automatisch in 3D ausgeführt werden.

Lernen Sie in diesem Modul im Speziellen, die Werte der Datenbank zu verstehen und Eingabeunterlagen zu erstellen.

Zudem erfahren Sie, wie ein Hochregallager zu berechnen ist und wie das C.A.T.S. Modell als IFC exportiert werden kann.

Inhalt

- Plananpassungen
- Aufbereitung der Pläne sowie Berechnungen für die Eingabe
- Lesen und verstehen einer hydraulischen Berechnung
- Layout und Plotfiles
- Anpassung der Datenbank
- Basics für BIM Projekte mit C.A.T.S.
- IFC Export
- Grundlagen Hochregallager Konstruktion und Berechnung

Freitag
18. August 2023
(Rickenbach b. Wil SG)

Zielpublikum
- angehende Sprinklerfachpersonen
- Fachpersonen für Wasserlöschanlagen

Informationen und
Anmeldung unter:
www.koepfchen.ch

KOSTEN

- Pro Person 950.- exkl. MwSt.
- inklusive Schulungsunterlagen, Mittagessen und Getränke
- Die Kurskosten sind bis 14 Tage vor dem Schulungstag zu bezahlen.

V K F A E A I

Diese Schulung ist vom VKF als
Weiterbildungstag anerkannt