

FNT

// simplify complexity

FNT Command Tray Management



FNT Command Tray Management

Voraussetzung: FNT Command Basic

Im Kurs FNT Command Tray Management erlernen Sie das Abbilden eines Trassenverlaufes, welcher über Knoten (z.B. Schächte) führt. Schritt für Schritt wird Ihnen das Anlegen und Verbinden von Knoten an einem Praxisbeispiel nahegebracht. Auch auf das Zuordnen von Kabeln wird im Kurs detailliert eingegangen.

Inhaltsüberblick:

- Vorstellung eines durchgängigen Praxisbeispiels
- Definition der Beschaffenheit von Knoten
- Anlegen eines Knotens
- Bearbeiten von Knoten im Schachteditor
- Zuordnen eines Objektes zu einem Knoten
- Anlegen eines Trassensegmentes
- Zug zwischen den Knoten anlegen
- Auflegen eines neuen Kabels an zwei Patchfeldern
- Zuordnung eines Kabels zu einem Trassenverlauf

Kursdauer:

- 0,5 Tage

Maximale Teilnehmeranzahl pro Training:

- 8 Personen
- Erweiterung der Teilnehmeranzahl auf max. 10 Personen möglich (kostenpflichtig)

Auf das zuvor aufgeführte Training finden die diesem Angebot beigefügten „Allgemeine Vertragsbedingungen der FNT GmbH (FNT) für die Durchführung von Trainings“ Anwendung:

<https://www.fntsoftware.com/informationen/agb>

Impressum



FNT GmbH
IT-Campus 2-4
D-73479 Ellwangen
Tel.: +49 (0) 7961 / 90 39 - 0
Fax.: +49 (0) 7961 / 90 39 - 439
Internet: www.fntsoftware.com
E-Mail: info@fntsoftware.com

Bei der Zusammenstellung von Texten und Abbildungen wurde mit größter Sorgfalt vorgegangen.

Trotzdem können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden.

Herausgeber und Autoren können für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung übernehmen.

Für Verbesserungsvorschläge und Hinweise auf Fehler sind Herausgeber und Autor dankbar.

Warenzeichen und Copyright-Informationen:

© Copyright FNT GmbH. Alle Rechte vorbehalten.
Kein Teil dieser Dokumentation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der FNT GmbH kopiert, reproduziert oder in eine andere Sprache übersetzt werden, auch die der fotomechanischen Wiedergabe und der Speicherung in elektronischen Medien. Änderungen vorbehalten.

Microsoft® und Windows® sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Alle Hardware- und Softwarebezeichnungen, die in diesem Dokument erwähnt werden, sind gleichzeitig auch eingetragene Warenzeichen und sollten als solche betrachtet werden.

Herausgeber: FNT GmbH, Ellwangen

Herstellung: FNT GmbH, Ellwangen

E-Mail Adresse für Anregungen und Kritik: documentation@fntsoftware.com