



## opticalCON Field Assembly Kit

Manche Situationen erfordern eine Steckermontage vor Ort. Typische Beispiele sind Peer-to-Peer-Installationen, Feldinstallationen und Reparaturen.

Neutrik bietet eine geeignete Lösung für diese Anforderungen an – das Neutrik opticalCON Feldmontage Kit. Dieses Kit basiert auf vorpolierten Corning UniCam LC Steckern und erlaubt die Feldmontage von Neutrik opticalCON Kabelsteckern. Es handelt sich um eine vereinfachte Installation für die kein teures Equipment benötigt wird.

Das opticalCON Feldmontage Kit bietet auch eine Fusion Splice Option. Dadurch ergeben sich verkürzte Montagezeiten und optimierte LC Leistung; Die Notwendigkeit im Feld zu polieren entfällt. Durch den einzigartigen Stecker-Aufbau wird neben dem Fusion Splice Gerät (passend sind FITELE Fusion Splicer S123C, S153A, S178A) für die Montage kein zusätzliches, kostspieliges Werkzeug benötigt. Das Fitel Fusion Splice Equipment ist am gebräuchlichsten und kann über die FITELE Distribution bestellt werden.

Wie immer ist es Neutriks höchstes Interesse das Qualitätsniveau zu halten. Aus diesem Grund ist die Teilnahme an einem Neutrik opticalCON Feldmontagetraining erforderlich. Der erfolgreiche Abschluss des Trainings berechtigt zum Bezug von opticalCON Kabelsteckern sowie dem notwendigen Zubehör.

### Inhalt Training:

- Glasfaser Grundlagen
- Arbeiten mit Glasfaser (praktisches Training)
- Steckermontage (praktisches Training)
- opticalCON Besonderheiten

Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihre lokale Vertretung.