

# Zuverlässige Installation von Glasfasernetzen auch durch Neueinsteiger

Fern-Coaching-Anwendung Smart Access Anywhere (SAA) für alle OTDRs von VIAVI

Die Anwendung Smart Access Anywhere (SAA) zur Fernunterstützung ist die Lösung der Wahl, wenn weniger erfahrene Techniker in den Einsatz geschickt werden müssen. Sie ermöglicht die vollständige Steuerung eines MTS oder SmartOTDR von VIAVI über ein Smartphone, ein Tablet oder einen Laptop.

Die lebenslange Lizenz erweitert die Standardverbindungsoptionen des VIAVI Testers, zusätzlich zu Ethernet und WLAN, um den Aufbau einer Internetverbindung über ein 3G-/4G-Smartphone.

## Leistungsmerkmale:

- Fernsteuerung des Testers und sofortige Lösung der Probleme, die der vor Ort befindliche Servicetechniker gemeldet hat.
- Standortunabhängiges Fern-Coaching.
- Online-Ergebnisauswertung zum Vermeiden zusätzlicher Serviceeinsätze zur Störungsbehebung.
- Hochladen der Testergebnisse aus dem Feld zur Analyse und Berichterstellung im Büro.



Der Teamleiter kann die vom OTDR im Feld angezeigten Werte bequem vom Büro aus prüfen



### Sie sind ein erfahrener OTDR-Anwender?

- Öffnen Sie die Konfiguration und Ergebnisübersicht mit allen Funktionen.

### Sie machen die ersten Schritte mit einem OTDR?

- Öffnen Sie die vereinfachte Anzeige der Konfiguration und Ergebnisübersicht.

**Mit VIAVI Solutions sind Sie schnell dabei, schnell fertig und können schnell abrechnen!**

## Warum ein OTDR von VIAVI?

### Führende Glasfaser-Testkompetenz seit 1983

- Anerkannter Marktführer bei portablen optischen Testlösungen und Überwachungssystemen mit mehr als 35 Jahren Erfahrung.
- Weltweit für den Einsatz in allen großen Telekommunikationsnetzen zugelassen.

### Leistungsstarke Produkte

- Linux-basiertes Betriebssystem schützt vor Sicherheitsbedrohungen.
- Tester mit Internetzugang für Datenübertragung in die Cloud und die standortunabhängige Online-Unterstützung.
- Benutzeroberfläche an das Kompetenzniveau des Anwenders (Einsteiger bis Experte) anpassbar.

### Rundum-sorglos-Gewährleistung

- Durch kostenlose Firmware-Aktualisierungen immer auf dem neuesten Stand.

### Testprozess-Automatisierung (TPA)

- Die TPA ist ein in sich geschlossenes Testsystem, das den Workflow optimiert, manuelle, fehleranfällige Arbeiten vermeidet und die Berichterstellung zum sofortigen Abschluss des Auftrags und zur Information über den Stand der Arbeiten automatisiert.

[Hier erfahren Sie mehr über die TPA.](#)

### Erstellen von Abnahmeberichten

- FiberCable 2 ist eine leistungsstarke PC-Nachbearbeitungssoftware, die das Erstellen von OTDR-Abnahmeberichten wesentlich erleichtert. Entdecken Sie KOSTENLOS DAS PC-SOFTWAREPAKET von VIAVI. Die Probeversion von FiberCable 2 erlaubt, den vollen Funktionsumfang der Software über einen Zeitraum von 30 Tagen zu testen.
- Laden Sie sich die Probeversion herunter von <http://ofs.updatemyunit.net>.

## Sie kennen VIAVI noch nicht? Entdecken Sie unsere Palette an OTDR-Testlösungen!



### SmartOTDR

Eine handliche OTDR-Lösung zum Testen von Singlemode-Fasern.



### MTS-2000

Kompakte und modulare OTDR-Lösung zum Testen von Singlemode- und Multimode-Fasern.



### MTS-4000

Skalierbare OTDR-Lösung mit großem Bildschirm zum Testen von Singlemode- und Multimode-Fasern.

## Weitere unersetzliche Glasfasertester von VIAVI



VFL-Rotlichtquelle



Optische Lichtquelle



Optischer Leistungspegelmesser



Fasermikroskop

### Sie besitzen bereits ein OTDR von VIAVI (JDSU)?

Dann fordern Sie eine kostenlose 30-tägige SAA-Probelizenz an von: [tac@viavisolutions.com](mailto:tac@viavisolutions.com)



**Angebot  
anfordern**