

KOSTENLOSE 48-Stunden-Testversion des NetTool™ Series II Inline Network Testers (einschl. VoIP-Option) von Fluke Networks

Die weltweit einzigartige, leistungsfähige Palette von Handheld-Produkten zur Lösung aller Ihrer Netzwerkprobleme

Ob Sie nun Umzüge, Erweiterungen und Änderungen im Netzwerk bewältigen, neue Technologien wie VoIP oder 802.1X implementieren oder Störungen in Gigabit-Netzwerken diagnostizieren möchten, wir bieten die passenden Tools für Ihre Arbeit. Wenn Sie auf der Suche nach dem richtigen Tool für Ihre Arbeit sind, sollten Sie unbedingt einen Blick auf die portablen Netzwerkgeräte von Fluke Networks werfen.

Besuchen Sie www.flukenetworks.com/righttool/de Dort finden Sie unsere Interaktive Auswahlhilfe für portable Netzwerk-Tools und können sich selbst von ihren entscheidenden Vorteilen überzeugen.

So nehmen Sie an dem KOSTENLOSEN Test teil:

Schritt 1:

Füllen Sie die zweite Seite dieses Formulars aus und senden Sie sie per Fax an den ausgewählten Vertriebs-Partner.

Schritt 2:

Der ausgewählte Vertriebs-Partner setzt sich mit Ihnen in Verbindung, um einen Termin und weitere Einzelheiten zur Lieferung festzulegen. Die 48-Stunden-Testversion ist kostenlos und an keinerlei Bedingungen gebunden.

Schritt 3:

Nach zwei Werktagen wird das Gerät wieder abgeholt.

Exklusiv-Angebot für portable Netzwerktestgeräte von Fluke Networks

Einblick in Verbindungsprobleme von Netzwerkgeräten und Applikationen.

- **NetProve™-Diagnose:** Isolieren Sie Verbindungsprobleme bei Geräten und Applikationen in Sekundenschnelle
- **Macht Gigabit transparent:** Netzwerkprobleme lassen sich schnell diagnostizieren, da Sie bei Inline-Anschluss vollen Einblick in 10/100/GB-Verbindungen zwischen Switches, PCs, IP-Telefonen und anderen Geräten haben
- **VoIP-Diagnose:** Bei Inline-Anschluss werden VoIP-Telefonate transparent, so dass Sie Probleme beim Start von IP-Telefonen oder mit der Anrufsteuerung schnell diagnostizieren und wichtige Parameter der Gesprächsqualität messen können
- **PoE-Messungen:** Prüfen Sie, ob PoE-Systeme bereit sind, und diagnostizieren Sie Probleme mit PoE-Geräten
- **Erkennung verfügbarer Netzwerkressourcen:** Zeigen Sie MAC- und IP-Adressen, Teilnetze und Dienste an, die von aktiven Servern, Routern und Druckern bereitgestellt werden
- **Digitale Signalisierung IntelliTone:** Kabel in aktiven Netzwerken schnell und einfach orten



Müssen Sie noch weiter überzeugt werden?

Die Wahl des richtigen Tools kann entscheidend sein. Aus diesem Grund bieten Fluke Networks und ausgewählte Vertriebs-Partner nun eine KOSTENLOSE 48-Stunden-Testversion von NTS2-VOIP, dem NetTool™ Series II Inline Network Tester (einschl. VoIP-Option).

Die 48-Stunden-Testversion ist kostenlos und an keinerlei Bedingungen gebunden.

Wir sind davon überzeugt, dass Sie unsere Tools als leicht zu bedienen, intuitiv und aufgabenorientiert erleben werden und sofort einige bestellen möchten, nachdem Sie sie in Aktion gesehen haben.



Kontaktinformationen:

<http://www.dataware.at>
office@dataware.at

Dataware Handelsges.m.b.H.
Franz-Wallnerstrasse 2, A-2483 Ebreichsdorf



NTS2-PRO..... 2.495,- (exkl. MwSt.)
NetTool PRO

NTS2-VOIP..... 2.995,- (exkl. MwSt.)
NetTool VOIP

ICH MÖCHTE DEN NTS2-VOIP FÜR 48 STUNDEN KOSTENLOS TESTEN UND SEINE VORTEILE KENNEN LERNEN

Fax-Antwortschein

Antwortfax an: 02254 / 74363



Setzen Sie sich bitte so schnell wie möglich mit mir in Verbindung.

Meine Kontaktinformationen:

Firma/Organisation:

Name:

E-Mail:

Position/Abteilung:

Straße/Hausnummer:

Postleitzahl:

Ort:

Land:

Telefon:

Fax:

Ich stelle sicher, dass das Gerät nach 48 Stunden zum vereinbarten Zeitpunkt verpackt und abholbereit ist. Andernfalls wird mir das Testgerät in Rechnung gestellt.

Unterschrift

Name in Druckbuchstaben

NETWORKSUPERVISION

Fluke Networks, Inc.
P.O. Box 777, Everett, WA USA 98206-0777

Fluke Networks verfügt über Niederlassungen in mehr als 50 Ländern auf der ganzen Welt. Kontaktinformationen für eine Niederlassung in Ihrer Nähe erhalten Sie unter www.flukenetworks.com/contactDE.

©2007 Fluke Networks, Inc. Alle Rechte vorbehalten.
Printed in The Netherlands 5/2007