1. What’s New Copy:

**Das Fluke CNX Wireless System ist da!**

Fluke hat einmal mehr die Arbeitsweise in den Bereichen Industrie, Elektrik und Klimatechnik revolutioniert.

**Vorstellung des Fluke CNX Wireless Systems: Ein Paket aus fünf Messgeräten, die sich drahtlos miteinander verbinden lassen und Ihnen die Arbeit erleichtern.**

Das Fluke CNX Wireless System ermöglicht Messungen in Echtzeit, die ferngesteuert und gleichzeitig erfolgen können und sich zudem aufzeichnen lassen. Das CNX Wireless Multimeter fungiert als System-Hub und erfasst Messwerte von den folgenden vier Wireless-Modulen : Wechselstromzange, iFlex Wechselstromzange, Wechselspannungsmodul und Temperaturmodul Alle gleichzeitig. Alle auf dem gleichen Bildschirm. All aus 20 Meter Entfernung.

Senden Sie mithilfe des PC-Adapters Live- oder aufgezeichnete Messungen an einen Computer. So einfach geht das.

2.) Latest News ticker:

**Vorstellung des Fluke CNX Wireless Systems: Ein Paket aus fünf Messgeräten, die sich drahtlos miteinander verbinden lassen.**

3.) [www.Fluke-launch.com](http://www.fluke-launch.com/) category headers

Kollateral

Datenblatt

Kundenbroschüre

Anwendungsstudie – Leigh Copp/Industrie

Anwendungsstudie – Rick Ramirez/Industrie

Anwendungsstudie – Tim Rao/Industrie

Anwendungsstudie – Dave Buhrmester/Industrie

Anwendungsstudie – Bill Wedge/Elektrik

Anwendungsstudie – Bill Weindorf/Elektrik

Anwendungsstudie – Pat Weldon/Transport

Anwendungsstudie – Jon Pike/Klinik

Anwendungsstudie – Bob Axelson/Klimatechnik

E-Mails

Revolution/Innovation

Team

Webbanner

Revolution/Innovation

160 x 600

180 x 150

300 x 250

468 x 60

728 x 90

Team

160 x 600

180 x 150

300 x 250

468 x 60

728 x 90

Gedruckte Anzeigen

Revolution/Innovation

Volle Seite

Halbe Seite

Team

Volle Seite

Halbe Seite

Verkaufswerkzeuge

Katalogseite

Broschüre für Distributoren

PowerPoint für Kunden

CNX PowerPoint-Vorlage

Counter Pad-Einsatz

Pressemitteilung

Pressemitteilung

Presse-Hintergrundinfos

Videos

Video-Werbung "Klone"

Anwendungsvideo "Strommessung"

Dokumente wurden hochgeladen zum [Fluke Partner Portal](http://support.fluke.com/register/login.asp). Gedruckte Dokumente sind erhältlich über Fluke [Literature Fulfillment](https://marcomcentral.app.pti.com/ccsprinting/testandmeasurement/login.aspx?uigroup_id=14186&company_id=14753). Wenn Sie in Ihrer Region keinen Zugriff auf diese Sites haben, setzen Sie sich bitte mit Ihrer Fluke-Vertretung vor Ort in Verbindung.