



### **Optische Analyse mit einem Videoendoskop, so einfach wie noch nie**

*Videoendoskop PCE-VE 380N ist das ideale Werkzeug für die Wartung und Instandhaltung von Anlagen in Industriebetrieben oder Werkstätten.*

Maschinen und Anlagen sind für die Industrie wichtige Investitionen, die Unternehmen tätigen, um auf dem Markt zu bestehen. Genauso wichtig sind die Laufzeiten der verschiedenen Maschinen. Störfälle und Unterbrechungen kosten Zeit und somit auch Geld. Mit Videoendoskopen kann das Innenleben auch von Hohlräumen, Lüftungskanälen, Fallrohren und Schornsteinen ohne viel Aufwand unter die Lupe genommen werden.

Die PCE Deutschland GmbH hat ein neues Videoendoskop PCE-VE 380N auf den Markt gebracht, das auch unter schwierigsten Bedingungen in Maschinen und Anlagen einsehen kann, ohne den Betrieb lahm zu legen. Bei einer Störung ist es nicht mehr notwendig die komplette Anlage auseinander zu schrauben, um die Stelle zu finden, an der etwas auffällig ist. Mit dem Videoendoskop PCE-VE 380N kann man bequem in jede Ecke der Maschine einsehen und mit Bildern und Video-Sequenzen der zu begutachtenden Bauteile am Display sehen, direkt auf einer SD-Karte abspeichern und später zum PC übertragen. Das ideale Werkzeug für die Wartung und Instandhaltung in Industriebetrieben oder Werkstätten. Der robuste Kamerakopf, mit nur 28 mm Durchmesser, erlaubt es auch in Bauteile und Rohrleitungen von nur 50 mm Durchmesser ohne viel Aufwand vorzudringen. Das Besondere an dem Endoskop ist der 22 Meter lange Schubkabel mit einem Kamerakopf, der eine besonders gute LED-Ausleuchtung mit langlebigen Akkus hat. Das Erreichen von außergewöhnlichen Stellen ist problemlos möglich.

Noch nie war eine optische Analyse mit gleichzeitiger Dokumentation mit einem Videoendoskop, so einfach und günstig wie heute.

Mehr Informationen können Interessierte einsehen unter:

[www.pce-instruments.com/deutsch/messtechnik-im-online-handel/messgeraete-fuer-alle-parameter/inspektionskamera-pce-holding-gmbh-inspektionskamera-pce-ve-380n-det\\_358242.htm](http://www.pce-instruments.com/deutsch/messtechnik-im-online-handel/messgeraete-fuer-alle-parameter/inspektionskamera-pce-holding-gmbh-inspektionskamera-pce-ve-380n-det_358242.htm)

[www.pce-instruments.com/deutsch/messtechnik-im-online-handel/messgeraete-fuer-alle-parameter/inspektionskamera-pce-holding-gmbh-inspektionskamera-pce-ve-380n-det\\_358242.htm](http://www.pce-instruments.com/deutsch/messtechnik-im-online-handel/messgeraete-fuer-alle-parameter/inspektionskamera-pce-holding-gmbh-inspektionskamera-pce-ve-380n-det_358242.htm)

### **Pressekontakt**

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[pce-instruments.com/deutsch/kce@pce-instruments.com](http://pce-instruments.com/deutsch/kce@pce-instruments.com)

### **Firmenkontakt**

PCE Deutschland GmbH

Herr Ludger Droste  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[warensortiment.de](http://warensortiment.de)  
[ldr@warensortiment.de](mailto:ldr@warensortiment.de)

Die PCE Deutschland GmbH ist auf den Vertrieb von leistungsstarken und innovativen Produkten aus den Bereichen Messtechnik, Regeltechnik, Wägetechnik und Labortechnik spezialisiert. Das Portfolio deckt eine breite, weit gefächerte Produktpalette in diesen Sektoren ab, nicht zuletzt mit Ihrer eigenen Produktlinie PCE-Serie. Weitreichende Serviceleistungen vor und nach dem Kauf kennzeichnen die PCE Deutschland GmbH als professionellen Partner für Industrie, Handwerk und Forschung. Gegründet wurde die Firma im Jahr 1999 als kleines Ing. Büro, seitdem ist die Firma stark expandiert. Standorte in Spanien, Italien, England, und Chile wurden gegründet. Mit der Investition in neue Büro-, Fertigungs- und Lagerflächen 2010 / 2011, wurde auch das Geschäftsfeld mit den neuen Bereichen "Forschung und Entwicklung" (research and development) und "Marketing" erweitert. Von der kleinen Juwelierwaage bis hin zur Kranwaage, vom kleinen Entfernungsmesser bis zur Wärmebildkamera, vom Anemometer bis zur professionellen Wetterstation, der Internet Shop lässt kaum einen Wunsch offen. Die Techniker helfen bei offenen Fragen gerne weiter und beraten den Kunden kostenlos. Im Jahr 2012 wurden alle Standorte unter der PCE HOLDING vereint, um für zukünftiges Wachstum bestens gerüstet zu sein.

Anlage: Bild

