



## Jetzt wird's heiß - PCE Thermometer

*Mit PCE Thermometer auf Kurs bleiben*

Es gibt kaum einen Bereich, der nicht von der Temperatur beeinflusst wird. Ob es sich dabei um die Natur handelt, oder wie heiß eine Maschine läuft. Von der richtigen Temperatur hängt in vielen Bereichen viel ab. Und nicht überall kann die Temperatur reguliert werden wie z. B. die Zimmertemperatur. Die PCE Deutschland GmbH hat auf ihrer Internetseite neue Thermometer in ihr Sortiment aufgenommen. Das spritzwassergeschützte Infrarotthermometer Scan Temp 430, der Temperatur Kalibrierstrahler CS Serie und der ITAG-PDF Einweg-Datenlogger erweitern ab sofort das Online-Sortiment der PCE. Die Erfassung der Temperatur kann auf sehr vielseitige Weise und mit unterschiedlichen Thermometern erfolgen, von -200 °C ... + 1767 °C. Unterschieden werden Messgeräte in berührungslose und in berührende Messung der Temperatur. Thermometer mit denen man Gegenstände berühren muss, teilen sich in Widerstandsthermometer und Thermometer mit Thermoelement-Fühlern vom K-Typ. Berührungslos messende Thermometer z. B. die Infrarotthermometer nutzen die Eigenschaft, dass alle Gegenstände oder Objekte eine anteilige, elektromagnetische Eigenstrahlung absenden. Ein Bestandteil dieser Strahlung ist die Infrarotstrahlung, die für die berührungslose Messung der Temperatur genutzt wird. Dann gibt es noch Temperaturmessgeräte, die sich in Meter und Tester unterscheiden. Ebenso kann die Temperaturanzeige zwischen °C, K (Kelvin) und °F wechseln. Für welche Art von Messung ein Thermometer auch benötigt wird, die Auswahl ist riesengroß. Selbst in Flüssigkeiten kann die Temperatur einiger Objekte mit entsprechenden wasserdichten Ausführungen, gemessen werden. Die Thermometer vom Widerstandstyp sind sehr genau. Alle Thermometer können kalibriert und mit einem ISO-Zertifikat ausgestattet werden.

Schnell und einfach die richtige Temperatur messen und finden. Die PCE Deutschland GmbH hat alle Varianten für verschiedene Zwecke und Beanspruchungen sehr kostengünstig im Netz.

Mehr Informationen unter:

[www.warensortiment.de/messtechnik/messgeraete/thermometer.htm](http://www.warensortiment.de/messtechnik/messgeraete/thermometer.htm)

## Pressekontakt

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik  
Im Langel 4  
59872 Meschede

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

## 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

