

# Elektronische Messgeräte für höchste Genauigkeit Fluke bei Haberkorn

**HABERKORN**



# HABERKORN

## Haberkorn ist Fluke-Vertriebspartner

Das Familienunternehmen mit Sitz in Wolfurt/Vorarlberg wurde 1932 gegründet und zählt heute mit mehr als 2.200 Mitarbeitern und über 30 Standorten in Österreich, Deutschland, Osteuropa und der Schweiz zu den führenden technischen Händlern Europas. Haberkorn versorgt Industrie- und Bauunternehmen mit Arbeitsschutz, Schmierstoffen und technischen Produkten wie Schläuchen, Maschinenelementen, Hydraulik etc.

Mit Fluke hat Haberkorn einen verlässlichen Partner gefunden, dem in Sachen Messgeräte keiner so schnell etwas vormacht. Fluke überzeugt seit Jahrzehnten mit Zuverlässigkeit, Genauigkeit, schneller Verfügbarkeit und unkomplizierter Abwicklung.



# Fluke – damit Ihre Welt intakt bleibt

Seit der Gründung im Jahr 1948 liefert Fluke professionelle Werkzeuge für Installation, Instandhaltung und Service elektronischer und elektrischer Systeme.

Fluke-Messgeräte werden weltweit in Installation, Instandhaltung und Service elektronischer Ausrüstung in Industrie, Energieversorgung, Medizintechnik, Gebäudetechnik und Elektroinstallation sowie bei der Präzisionsmessung und Qualitätssicherung eingesetzt. In allen Märkten, auf die sich Fluke konzentriert, ist das Unternehmen zur Nummer zwei oder Nummer eins geworden.

Das Ansehen der Marke Fluke gründet sich auf Portabilität, Robustheit, Sicherheit, Bedienkomfort und strenge Qualitätsstandards. Fluke, eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Fortive Corporation, ist ein multinationales Unternehmen mit Hauptsitz in Everett, USA. Fluke unterhält Fertigungszentren in den USA, Großbritannien, Asien und den Niederlanden. Tochterunternehmen für Vertrieb und Service sind in Europa, Nord- und Südamerika, Asien und Australien zu finden. Die Fluke Corporation verfügt über Vertriebspartner in mehr als 100 Ländern weltweit und beschäftigt etwa 2.400 Mitarbeiter.



# Das Fluke-Portfolio auf einen Blick

Messgeräte von Fluke werden überall auf der Welt in unterschiedlichen Bereichen eingesetzt: in Installation, Instandhaltung und Service elektronischer Industriearüstung, in Elektroinstallation und Gebäudeservice sowie in Qualitätsmanagement und Kalibrierung.



Elektrische Prüfungen



Temperaturmessung



Gebäudeinfrastruktur



Energieeffizienz



Thermografie



Prozessmessgeräte

# Highlights von Fluke bei Haberkorn



## Netzqualitäts-Logger Fluke 1736 und Fluke 1738

Die Power Logger Fluke 1736 und Fluke 1738 erfassen und protokollieren Werte zur Spannung, zum Strom, zur Energie, zu Oberschwingungen und zur zugehörigen Netzqualität, um umfassende Daten für Lastgangstudien, Energiebewertungen, Messungen zur Oberschwingung und das Spannungsereignis zu liefern. Die enthaltene Fluke Energy Analyze Plus Software bietet eine detaillierte Analyse des Energieverbrauchs und der Netzqualität und erstellt Berichte automatisch. CAT IV 600 V/CAT III 1.000 V für den Einsatz an Versorgungsleitungen, Sammelschienen oder Unterverteilungen.



## Fluke 179 Echteffektiv-Multimeter

Aufgrund seiner Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit ist das Echteffektiv-Digitalmultimeter Fluke 179 für professionelle Techniker weltweit die Lösung der Wahl. Neben sämtlichen Funktionen zur Fehlersuche und Reparatur an elektrischen und elektronischen Systemen verfügt das Fluke 179 auch über eine Digitalanzeige mit analogem Balkendiagramm und ein integriertes Thermometer. Das Fluke 179 wird mit lebenslanger Gewährleistung geliefert und wurde gemäß der Überspannungskategorien CAT III 600 V/CAT III 1.000 V geprüft.



## Wärmebildkamera Fluke TiS60+

Die Fluke TiS60+ ist eine Möglichkeit aus dem Fluke Wärmebildkamera-Portfolio und kommt mit einer Auflösung von 320 x 240 Pixeln. Mit der TiS60+ aufgenommene Wärmebilder können kleinere Temperaturunterschiede aus größerer Entfernung darstellen. Die TiS60+ hat einen fest eingestellten Fokus mit der Möglichkeit, hochwertige Bilder aus größerer Entfernung aufzunehmen. Mit der TiS60+ können Sie Wärmebilder aufnehmen, prüfen, speichern und mit der Fluke Connect™ Funktion drahtlos zur gemeinsamen Nutzung an Ihr Team senden.



## Installationstester mit Isolationsvorprüfung FLK-1664FC DE

Der Multifunktions-Installationstester Fluke 1664FC verhindert Schäden an angeschlossenen Betriebsmitteln während der Isolationsprüfung und versendet Messergebnisse direkt vom Einsatzort aus mit dem Smartphone. Außerdem bietet der Fluke Installationstester die automatische Testfunktion zur Senkung der Prüfzeit um bis zu 40 %, Isolationsprüfung, Fluke Connect®, Share Live™ – Videoanruffunktion und Speicherung der Messergebnisse in der Fluke Cloud™.



# Unser C-Artikel-Management

## Viele Systeme – maximale Flexibilität

Mit Haberkorn integrieren Sie effiziente C-Artikel-Managementsysteme ganz einfach in Ihren Betriebsablauf. Wir unterstützen Sie mit verschiedensten Systemen, die sich problemlos in Ihre Prozesse einfügen lassen. Die einzelnen Lösungen lassen sich individuell anpassen und kombinieren – ganz wie Sie es benötigen. Im Online-Shop können Sie viele Einstellungen und Auswertungen zu den Systemen selbst vornehmen. Ihr C-Teile-Management wird einfacher, zuverlässiger und dadurch wirtschaftlicher.



Barcode-Katalog



H-Level Füllstandsensor



H-Scan Online-Scanner



H-Shelf  
Kanban-Regal



Haberkorn Online-Shop



H-Scale  
Wiegezellenschrank



H-Box  
RFID-Bestellsystem



H-Save Ausgabeautomat  
erweiterbar mit H-Sidebox



H-Store  
Ausgabeschrank



Clausen & Brooks BURNER CONTROL

SCROLL MODE

POWER  
PLST  
FLAME  
MAN  
ALARM

RESET

LOW WATER  
Alarm Relay

HAND  
OFF  
AUTO

CCW

Teil-Nr. K72490 - 12/2020

Haberkorn GmbH  
www.haberkorn.com  
shop.haberkorn.com

HABERKORN