# Weltweit führend in der Flüssigkeitsanalyse

## Frost & Sullivan zeichnet Endress+Hauser als „Global Company of the Year“ aus

**Endress+Hauser unterstützt Kunden im Bereich der Flüssigkeitsanalyse besser als alle anderen Anbieter. Zu diesem Urteil kommt das US-amerikanische Beratungsunternehmen Frost & Sullivan nach einer umfassenden Markt- und Wettbewerbsrecherche.**

Grundlage für die Auszeichnung als „Global Company of the Year“ in der Wasseranalysetechnik ist eine unabhängige Bewertung durch Analysten. Diese berücksichtigen die visionäre Innovation und Leistung der Unternehmen sowie ihre Wirkung auf die Kunden.

„Ein solides Produktportfolio, gepaart mit einem starken Sinn für Innovation und einer klaren Kundenzentrierung, war maßgeblich, um Endress+Hauser inmitten des Wettbewerbs auf dem globalen Markt für Flüssigkeitsanalyse stark zu positionieren“, sagt Frost & Sullivan Branchenanalyst Krishnan Ramanath. Demnach setzte sich Endress+Hauser in der Gesamtwertung mit 9,25 von 10 Punkten deutlich von den Mitbewerbern ab. Diese erhielten 8,5 und 7,5 Punkte.

Revolutionäre Produktinnovationen

„Endress+Hauser bietet eine umfassende Produktpalette für alle analytischen Parameter, die zur Überwachung der Wasserqualität nötig sind“, konstatiert Krishnan Ramanath. Messumformer, Probenehmer und Analysatoren der Liquiline-Familie sowie Memosens-Sensoren bilden heute eine universelle, für viele Branchen und Anwendungen geeignete Plattform für die Flüssigkeitsanalyse – von der einfachen pH-Messstelle bis zum nasschemischen Analysator für anspruchsvolle Aufgaben.

„Die Auszeichnung bestätigt, dass wir mit unseren Produkten die Flüssigkeitsanalyse revolutioniert haben“, freut sich Dr. Manfred Jagiella. Der Geschäftsführer des Gerlinger Flüssigkeitsanalyse-Spezialisten Endress+Hauser Conducta ist im Vorstand der Firmengruppe verantwortlich für das Analysegeschäft. „Ein durchdachtes Gesamtkonzept und das perfekte Zusammenspiel aller Komponenten sorgt für zuverlässige Messungen, einfache Bedienung und niedrige Gesamtbetriebskosten.“

Strategischer Fokus auf Analyse

Der Erfolg in der Flüssigkeitsanalyse ist kein Zufall. Endress+Hauser sieht den gesamten Bereich der Analyse als Entwicklungsschwerpunkt. „Unsere Kunden wollen nicht nur Prozessbedingungen messen, sondern im laufenden Prozess Materialeigenschaften und Produktqualität in Echtzeit bestimmen“, erklärt Matthias Altendorf, CEO der Endress+Hauser Gruppe, die Strategie.

Endress+Hauser hat durch Zukäufe einerseits den Bereich Prozessanalyse mit modernen Technologien wie Raman-Spektroskopie oder Laser-Absorptionsspektroskopie gestärkt. Andererseits hat die Übernahme der Analytik Jena AG einen breiteren Zugang zur Laboranalyse geschaffen.

# Die Elemente der Endress+Hauser Flüssigkeitsanalyse-Plattform



EH\_liquid\_analysis\_1.jpg

Einfache Handhabung: Mit der Sensortechnologie Memosens und der Liquiline-Plattform für Messumformer, Probenehmer und Analysatoren hat Endress+Hauser die Flüssigkeitsanalyse revolutioniert. Eine breite Produktpalette erfüllt die besonderen Bedürfnisse verschiedener Branchen.



EH\_liquid\_analysis\_2.jpg

Technologisch wegweisend: Liquiline heißt die Plattform von Endress+Hauser für Messumformer, Probenehmer und Analysatoren. Die einheitliche Bedienung verhindert Bedienungsfehler, standardisierte Komponenten vereinfachen die Lagerhaltung.



EH\_liquid\_analysis\_3.jpg

Digitaler Nutzen: Mit der Memosens-Technologie von Endress+Hauser wird der Messwert bereits im Sensor digitalisiert und kontaktlos über eine induktive Verbindung übertragen, die den Sensor auch mit Spannung versorgt. Probleme mit Feuchtigkeit und Korrosion gehören damit der Vergangenheit an.



EH\_liquid\_analysis\_4.jpg

Effiziente Instandhaltung: Memosens-Sensoren von Endress+Hauser lassen sich im Labor kalibrieren und regenerieren. So können sie vor Ort in der Anlage schnell und einfach ausgetauscht werden. Das erhöht die Verfügbarkeit der Messstelle drastisch.



EH\_liquid\_analysis\_5.jpg

Moderne Analyse: Das Liquiline-System CA80 von Endress+Hauser übernimmt selbst anspruchsvolle Messaufgaben, etwa in der Wasser- und Abwasseraufbereitung oder zur Abwasserüberwachung. Das System lässt sich nach dem Plug-and-Play-Prinzip bis zur kompletten Messstation erweitern.



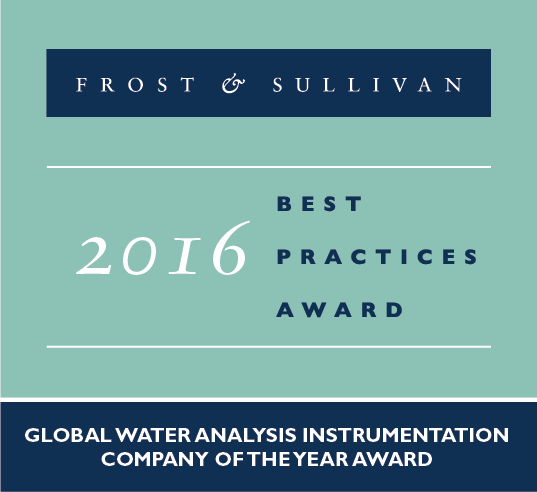
EH\_liquid\_analysis\_6.jpg

Vielfältig einsetzbar: Liquiline und Memosens von Endress+Hauser sind auf die Anforderungen vieler verschiedener Branchen und Anwendungen zugeschnitten. Hier überwacht ein Liquiline-Transmitter mit Memosens-Leitfähigkeitssensoren den Wasser-/Dampfkreislauf eines Kraftwerks.



EH\_liquid\_analysis\_7.jpg

Führender Anbieter: Endress+Hauser Conducta ist das Kompetenzzentrum der Endress+Hauser Gruppe für die Flüssigkeitsanalyse. Die Innovationskraft des Unternehmens stützt sich auf die Kompetenz von weltweit annähernd 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.



EH\_award\_logo.png

Frost & Sullivan hat Endress+Hauser als „Global Company of the Year“ in der Wasseranalysetechnik ausgezeichnet.

Weitere Informationen über das Endress+Hauser Angebot für die Flüssigkeitsanalyse unter

<http://www.endress.com/de/messgeraete-fuer-die-prozesstechnik/fl%C3%BCssigkeitsanalyse-produkt%C3%BCbersicht>

Die Endress+Hauser Gruppe

Endress+Hauser ist ein international führender Anbieter von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für die industrielle Verfahrenstechnik. Die Firmengruppe zählt weltweit 13.000 Beschäftigte. 2015 erwirtschaftete sie über 2,1 Milliarden Euro Umsatz.

Struktur

Eigene Sales Center sowie ein Netzwerk von Partnern stellen weltweit kompetente Unterstützung sicher. Product Center in zwölf Ländern erfüllen die Wünsche der Kunden schnell und flexibel. Eine Holding in Reinach/Schweiz koordiniert die Firmengruppe. Als erfolgreiches Unternehmen in Familienbesitz will Endress+Hauser auch künftig selbstständig und unabhängig bleiben.

Produkte

Endress+Hauser liefert Sensoren, Geräte, Systeme und Dienstleistungen für Füllstand-, Durchfluss-, Druck- und Temperaturmessung sowie Analyse und Messwertregistrierung. Das Unternehmen unterstützt seine Kunden mit automatisierungstechnischen, logistischen und informationstechnischen Dienstleistungen und Lösungen. Die Produkte setzen Maßstäbe im Hinblick auf Qualität und Technologie.

Branchen

Die Kunden kommen überwiegend aus den Branchen Chemie/Petrochemie, Lebensmittel, Öl und Gas, Wasser/Abwasser, Energie und Kraftwerke, Life Sciences, Grundstoffe und Metall, Erneuerbare Energien, Papier und Zellstoff sowie Schiffbau. Sie gestalten mit Unterstützung von Endress+Hauser ihre verfahrenstechnischen Abläufe zuverlässig, sicher, wirtschaftlich und umweltfreundlich.

Geschichte

Endress+Hauser wurde 1953 von Georg H. Endress und Ludwig Hauser gegründet. Die Firmengruppe ist seit 1975 im Alleinbesitz der Familie Endress. Das Unternehmen entwickelte sich konsequent vom Spezialisten für Füllstandmessung zum Anbieter von Komplettlösungen für die industrielle Messtechnik und Automatisierung. Gleichzeitig wurden ständig neue Märkte erschlossen.

Weitere Informationen unter www.press.endress.com oder www.endress.com

Kontakt

Martin Raab E-Mail martin.raab@holding.endress.com  
Group Media Spokesperson Telefon +41 61 715 7722  
Endress+Hauser AG Fax +41 61 715 2888  
Kägenstrasse 2  
4153 Reinach BL  
Schweiz