

Pressefotos 2019



EH_2019_digitalization.jpg

Endress+Hauser ist 2018 über alle Branchen in Regionen hinweg gewachsen. Die fortschreitende Digitalisierung in der Industrie sorgte im letzten Jahr für zusätzliche Impulse.



EH_2019_innovators.jpg

Die Entwickler der Endress+Hauser Gruppe haben im vergangenen Jahr 287 Erstanmeldungen beim Patentamt eingereicht; insgesamt hat das Unternehmen 54 neue Produkte auf den Markt gebracht.



EH_2019_empowerthefield.jpg

Endress+Hauser nutzt Daten und Informationen aus der Feldebene für intelligente und vernetzte Anwendungen.



EH_2019_Netilion.jpg

Endress+Hauser gehört zu den Gründungsmitgliedern der Open Industry 4.0 Alliance. Teil hiervon ist auch das cloudbasierte IIoT-Ökosystem Netilion.



EH_2019_sensor_automation_lab.jpg

Im Sensor Automation Lab in Freiburg im Breisgau arbeitet ein interdisziplinäres Team von Wissenschaftlern und Entwicklern an Sensoren und Technologien der Zukunft.



EH_2019_service.jpg

Fast 14.000 Mitarbeitende zählt die Firmengruppe Ende 2018, über 600 mehr als vor Jahresfrist. Vor allem in der Produktion und im Service wurden neue Stellen geschaffen.



EH_2019_education.jpg

In Indien hat Endress+Hauser ein Programm zur betrieblichen Ausbildung gestartet, das in Zukunft auch in den USA und in China geplant ist.



EH_2019_headquarters.jpg

Der Sitz der Endress+Hauser Gruppe im schweizerischen Reinach.



EH_2019_endress_altendorf.jpg

Klaus Endress, Präsident des Verwaltungsrats (links), und Matthias Altendorf, CEO der Endress+Hauser Gruppe.



EH_2019_matthias_altendorf.jpg

Matthias Altendorf, CEO der Endress+Hauser Gruppe.



EH_2019_klaus_endress.jpg

Klaus Endress, Präsident des Verwaltungsrats der Endress+Hauser Gruppe.



EH_2019_luc_schultheiss.jpg

Luc Schultheiss, Chief Financial Officer der Endress+Hauser Gruppe.



EH_2019_andreas_mayr.jpg

Dr. Andreas Mayr, Chief Operating Officer der Endress+Hauser Gruppe.



EH_2019_jörg_stegert.jpg

Jörg Stegert, Corporate Human Resources Officer der Endress+Hauser Gruppe.