

## Neuer Vorstand Research and Development beim Technologieführer Festo

Herr Prof. Dr.-Ing. Tomas Smetana (51) wird zum 1. Mai 2026 in den Vorstand berufen

**Der Aufsichtsrat hat Herrn Prof. Dr.-Ing. Tomas Smetana (51) in den Vorstand der Festo Management SE bestellt. Dieser wird zum 1. Mai 2026 als neuer Vorstand Research and Development in das Familienunternehmen eintreten.**

Mit Herrn Professor Smetana konnte das Familienunternehmen Festo eine sehr anerkannte und international gut vernetzte Führungspersönlichkeit als Chief Technology Officer (CTO) gewinnen.

Als neuer Vorstand für das Ressort Research and Development wird Herr Professor Smetana die Bereiche Corporate Research and Innovation, Corporate Product Development, Corporate Software Development sowie die Business Units Electric Automation, Process Automation und LifeTech bei Festo verantworten.

Herr Professor Smetana studierte Maschinenbau an der TU Prag, promovierte im Maschinenbau an der TU Chemnitz und hat seit 2022 eine Professur an der Shanghai University inne. Seine Karriere begann er 2001 bei Schaeffler, wo er 22 Jahre in leitenden Positionen tätig war – unter anderem als Entwicklungsleiter für eMobilität, CTO Asia Pacific, Globaler CTO der Division Industrie sowie Senior Vice President Innovation der Schaeffler Gruppe. Ab 2023 war er CTO bei der ebm-papst Gruppe und verantwortete dort den weltweiten Forschungs- und Entwicklungsbereich des Innovationsführers für Luft- und Wärmetechnik.

Herr Professor Smetana wird dank seiner beruflichen Expertise in Technologie- und Innovationsmanagement, in der Ausgestaltung internationaler R&D-Organisationen und effizienter Entwicklungsprozesse die Wettbewerbsfähigkeit von Festo weiter steigern. Durch seine fundierte Erfahrung in digitaler Transformation, seine ausgeprägte Kundennähe und seine tiefen Kenntnisse der asiatischen Wachstumsmärkte wird er einen entscheidenden Beitrag zur Weiterentwicklung des Familienunternehmens leisten.

Thomas Böck, Vorstandsvorsitzender von Festo: „Im Namen des Unternehmens freue ich mich sehr, Herrn Professor Smetana als neuen CTO zu begrüßen. Wir sehen einer vertrauensvollen und erfolgreichen Zusammenarbeit entgegen und wünschen ihm für seine neue Aufgabe viel Glück und nachhaltigen Erfolg.“

### Pressebilder

04. März 2026

V.i.S.d.P.:  
Christian Österle



Presstext/-bilder  
herunterladen



**Tomas Smetana, Vorstand Research and Development, Festo SE & Co. KG**

Prof. Dr.-Ing. Tomas Smetana wird ab 1. Mai 2026 neuer Vorstand Research and Development bei Festo.

## **Über Festo**

Festo ist gleichzeitig Global Player und unabhängiges Familienunternehmen mit Sitz in Esslingen am Neckar. In der industriellen Automatisierungstechnik und technischen Bildung setzt Festo seit seinen Anfängen Maßstäbe und leistet damit einen Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung von Umwelt, Wirtschaft und Gesellschaft. Das Unternehmen liefert pneumatische und elektrische Automatisierungstechnik für 300.000 Kunden der Fabrik- und Prozessautomatisierung in über 35 Branchen. Wachsende Bedeutung erhalten Bereiche wie Digitalisierung, KI sowie LifeTech mit Medizintechnik- und Laborautomation. Produkte und Services sind in 176 Ländern der Erde erhältlich. Weltweit rund 20.600 Mitarbeitende in rund 60 Ländern mit über 250 Niederlassungen erwirtschafteten 2024 einen Umsatz von ca. 3,45 Mrd. €. Davon werden jährlich über 8 % in Forschung und Entwicklung investiert. Im Lernunternehmen beträgt der Anteil der Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen 1,5 % vom Umsatz. Festo Didactic SE ist führender Anbieter in technischer Aus- und Weiterbildung und bietet seinen Kunden weltweit umfassende digitale und physische Lernlösungen im industriellen Umfeld an.