

54/2019
5. Dezember 2019

Dr.-Ing. Michael Schwan ist neuer Vorsitzender der Energietechnischen Gesellschaft im VDE (VDE|ETG)

(Frankfurt, 3.12.2019) Nach Abschluss der Vorstandswahlen wurde jetzt Dr.-Ing. Michael Schwan (46 Jahre), Leiter Power Technologies International bei der Siemens AG, vom Wissenschaftlichen Beirat der Energietechnischen Gesellschaft im VDE (VDE|ETG) und den gewählten Vorstandsmitgliedern, zum neuen Vorstandsvorsitzenden für die Amtsperiode 2020-2022 gewählt. Schwan löst Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz, Leiter des Instituts für Energiesysteme, Energieeffizienz und Energiewirtschaft an der Technischen Universität Dortmund, ab, der zum stellvertretenden Vorsitzenden gewählt wurde. Schwan studierte und promovierte an der Universität des Saarlandes. Von 2001 bis 2005 arbeitete der neue Vorsitzende als Leiter Systemstudien und Weiterbildung bei der Forschungsgemeinschaft für Elektrische Anlagen und Stromwirtschaft (FGH e.V.) in Mannheim. 2005 wechselte Schwan zur Siemens AG in Erlangen in den Bereich Power Technologies International, wo er kontinuierlich die Karriereleiter emporstieg.

Weitere Vorstandsmitglieder von VDE|ETG sind nach Bereichen gegliedert:

Elektrizitätsversorgung

Dr.-Ing. Martin Konermann, Netze BW

Dr.-Ing. Stefan Küppers, Westnetz

Industrie

Dr.-Ing. Michael Schwan (Vorsitzender), Siemens AG

Dr.-Ing. Karsten Viereck, Maschinenfabrik Reinhausen

Hochschulen, Behörden, Forschungseinrichtungen

Prof. Dr.-Ing. Bernd Engel, TU Braunschweig

Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz (stellv. Vorsitzender), TU Dortmund

Mehr Informationen zum neuen VDE|ETG-Vorstand unter www.vde.com/etg.



Dr.-Ing. Michael Schwan ist neuer Vorsitzender der Energietechnischen Gesellschaft im VDE (VDE|ETG). Bildquelle: privat.

Über den VDE:

Der VDE, eine der größten Technologie-Organisationen Europas, steht seit 125 Jahren für Wissen, Fortschritt und Sicherheit. Seine Themenschwerpunkte reichen von der Energiewende über Industrie 4.0, Digitale Technologien, Future Mobility und Smart Living bis hin zur Digitalen Sicherheit. Als einzige Organisation weltweit vereint der VDE dabei Wissenschaft, Standardisierung, Prüfung & Zertifizierung sowie Anwendungsberatung unter einem Dach. Besonderes Herzblut steckt der VDE in die Forschungs- und Nachwuchsförderung sowie in den Verbraucherschutz. Das VDE-Zeichen, das rund 70 Prozent der Bundesbürger kennen, gilt als Synonym für höchste Sicherheitsstandards. 2.000 Mitarbeiter, mehr als 100.000 ehrenamtliche Experten und fast 1.500 Unternehmen gestalten im

Netzwerk VDE eine lebenswerte Zukunft: vernetzt, digital, e-lektrisch. Wir gestalten die e-diale Zukunft.

Hauptsitz des VDE (Verband der Elektrotechnik Elektronik und Informationstechnik e.V.) ist Frankfurt am Main. www.vde.com

Pressekontakt: Melanie Unseld, Tel.: 069 6308-461, E-Mail:
melanie.unseld@vde.com