

Dr. Damian Dudek neuer Geschäftsführer der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE (VDE ITG)

- **Ab 1. September leitet Dr.-Ing. Damian Dudek die Informationstechnische Gesellschaft im VDE (VDE ITG)**
- **Dudek löst damit den Elektrotechniker Dr.-Ing. Volker Schanz nach 33 Jahren als Geschäftsführer ab**
- **Der Neue an der Spitze der ITG möchte unter anderem den Themen Nachwuchsförderung, KI in der Informationsverarbeitung sowie dem Neuromorphen Computing besondere Aufmerksamkeit widmen**

(Frankfurt a. M., 30.08.2023) Dr. Damian Dudek ist neuer Geschäftsführer der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE. Der 47-jährige war zuletzt Gruppenleiter am Lehrstuhl für Elektronische Bauelemente an der RWTH Aachen und in seiner Funktion auch geschäftsführender Manager des Verbundprojektes "NeuroSys - Neuromorphe Hardware für autonome Systeme der Künstlichen Intelligenz" – ein Zukunftscluster, das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) mit 45 Millionen Euro gefördert wird. Der promovierte Elektroingenieur blickt auf eine lange Karriere an verschiedenen Forschungseinrichtungen zurück unter anderem mit Stationen bei der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG), dem Forschungszentrum für Nanotechnologie in Barcelona, dem Forschungszentrum für Materialwissenschaften in Sevilla (ICMS) und dem Forschungszentrum für Mikrostrukturtechnik (fmt).

Positionspapiere, Richtlinien und Konferenzen

Bei seinem Abschied dankte Dr. Volker Schanz, der 1990 zur ITG kam, den Mitgliedern für das ihm entgegengebrachte Vertrauen: "Viele Positionspapiere, Richtlinien und nationale wie internationale Veranstaltungen ließen die Arbeit nicht langweilig werden. Insbesondere der persönliche Kontakt mit ungezählten Experten waren eine Bereicherung für mich." Für den ITG Vorsitzenden Prof. Dr. Hans Schotten ist Dr. Damian Dudek ein großer Gewinn für die älteste

Fachgesellschaft im VDE: „Wir haben mit Herrn Dr. Dudek einen sehr kompetenten und engagierten Geschäftsführer gewinnen können, der die erfolgreiche Arbeit von Dr. Schanz weiterführen wird und mit dem wir die ITG im Sinne der Mitglieder weiterentwickeln werden.“

VDE deckt die Breite der Elektrotechnik und Informationstechnik ab wie kein anderer Verband

Für Damian Dudek ist eine Fachgesellschaft wie die ITG die beste Plattform, Themen, die in der Forschung entstehen, in die Gesellschaft zu tragen und in die Politik einzubringen. Der VDE decke dabei die volle Breite der Elektrotechnik und Informationstechnik ab wie kein anderer Verband. Dudeks Leidenschaft gilt der Nachwuchsgewinnung, was er zuletzt mit einem VDE Positionspapier, das von ihm initiiert wurde, unter Beweis gestellt hat. In dem Papier wird gezeigt, wie sich die Krise am Arbeitsmarkt als Türöffner nutzen lässt, um Nachwuchs zu begeistern und es werden konkrete Vorschläge gemacht wie etwa bundesweite Programme und einen Start bereits in der Grundschule, um den Imagewandel einzuläuten: "Ich habe während meiner beruflichen Laufbahn ein großes Netzwerk aufgebaut, mit dem ich dazu beitragen möchte, den Nachwuchs für die Elektrotechnik und Informationstechnik zu begeistern. Wir sollten vielmehr von Nachwuchsgewinnung sprechen, als vom Fachkräftemangel."

Großes Potential sieht er dabei bei den Frauen, weshalb Dudek bereits einen Kreis mitgegründet hat, in dem Professorinnen und Expertinnen sich vernetzen. Sein Ziel ist es, mehr Frauen auch in die Gremien der ITG zu bringen: "Wir brauchen mehr weibliche role models, damit Frauen in der Elektro- und Informationstechnik sichtbarer werden. Denn was den weiblichen Nachwuchs angeht, ist die Elektrotechnik immer noch ein Schlusslicht bei den ingenieurwissenschaftlichen Disziplinen."

Über die Informationstechnische Gesellschaft im VDE (VDE ITG)

Die Informationstechnische Gesellschaft im VDE (VDE ITG) ist die nationale Vereinigung aller auf dem Gebiet der Informationstechnik Tätigen in Wirtschaft, Verwaltung, Lehre sowie Forschung und Wissenschaft. Ihre Ziele sind Förderung der wissenschaftlichen und technischen Weiterentwicklung und Bewertung der Informationstechnik in Theorie und Praxis. 1954 als Nachrichtentechnische Gesellschaft gegründet, ist sie die älteste Fachgesellschaft im VDE. Die neun Fachbereiche, denen über 80 Fachgremien zugeordnet sind, decken das gesamte Spektrum der Informationstechnik ab. Etwa 10.000 VDE Mitglieder haben sich der ITG zugeordnet und über 1.000 Expert*innen arbeiten ehrenamtlich in den Gremien mit.

Mehr Informationen unter <https://www.vde.com/de/itg>

Über den VDE

Der VDE, eine der größten Technologie-Organisationen Europas, steht seit mehr als 130

Jahren für Innovation und technologischen Fortschritt. Als einzige Organisation weltweit vereint der VDE dabei Wissenschaft, Standardisierung, Prüfung, Zertifizierung und Anwendungsberatung unter einem Dach. Das VDE Zeichen gilt seit mehr als 100 Jahren als Synonym für höchste Sicherheitsstandards und Verbraucherschutz.

Wir setzen uns ein für die Forschungs- und Nachwuchsförderung und für das lebenslange Lernen mit Weiterbildungsangeboten „on the job“. Im VDE Netzwerk engagieren sich über 2.000 Mitarbeiter*innen an über 60 Standorten weltweit, mehr als 100.000 ehrenamtliche Expert*innen und rund 1.500 Unternehmen gestalten im Netzwerk VDE eine lebenswerte Zukunft: vernetzt, digital, elektrisch. Wir gestalten die e-diale Zukunft.

Sitz des VDE (VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.) ist Frankfurt am Main. Mehr Informationen unter www.vde.com

Pressekontakt: Vanessa Rothe, Tel. +49 170 7645316, presse@vde.com