

Neuer VDE FNN Vorstand will die Flexibilisierung des Stromnetzes pushen

- **Dr. Joachim Kabs (Bayernwerk Netz GmbH) als Vorsitzender an der Spitze des neuen Vorstands**
- **Weitere Vorstandsmitglieder: Dr. Dirk Biermann (50Hertz Transmission GmbH), Ingo Schönberg (PPC AG) und Ansgar Hinz (VDE e. V.)**

(Berlin/Frankfurt, 26.04.2021) Das Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE (VDE FNN) hat einen neuen Vorstand. Vorsitzender ist Dr. Joachim Kabs, Mitglied der Geschäftsführung der Bayernwerk Netz GmbH. Die stellvertretenden Vorsitzenden sind Dr. Dirk Biermann, Geschäftsführer für die Bereiche Märkte und Systembetrieb der 50Hertz Transmission GmbH, sowie Ingo Schönberg, Vorstandsvorsitzender der PPC AG. Von VDE Seite gehört dem Vorstand weiterhin Ansgar Hinz an, Vorstandsvorsitzender des VDE e. V. Am 27. April 2021 startet die dreijährige Amtszeit des VDE FNN Vorstands.

Flexibilität im Fokus

Der neue Vorstand will die Flexibilisierung des Stromnetzes vorantreiben. Dr. Joachim Kabs erklärt: „Jetzt gilt es, dem steigenden Flexibilitätsbedarf gerecht zu werden und die Energieversorgung langfristig klimaneutral zu gestalten. Dazu wollen wir das Zusammenwirken von Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen sowie Speichern mit dem Netz weiterentwickeln, die Digitalisierung forcieren und die Schnittstellen zwischen den Akteuren im Energiesystem systematisieren. Zudem ist es unser Ziel, VDE FNN als Kompetenzzentrum für das Stromnetz in Öffentlichkeit und Politik weiter zu stärken.“ VDE FNN arbeitet daran, diese neuen Verbraucher und Technologien mit Blick auf das gesamte Energiesystem in das Stromnetz zu integrieren und dabei die hohe Zuverlässigkeit und Qualität der Stromversorgung sicherzustellen. Dazu entwickeln über 450 Experten verschiedener Fachkreise vorausschauend technische Regeln und Anforderungen und schaffen damit eine entscheidende Grundlage für einen nachhaltig sicheren Netzbetrieb.

Dr. Kabs würdigt das Engagement der ausscheidenden Vorstandsmitglieder Dr. Stefan Küppers, Dr. Andreas Luxa und Ludger Meier: „Herausragend in ihrer Amtszeit war die Ausgestaltung der europäischen Network Codes für Deutschland. Damit hat VDE FNN 2018 einheitliche Netzanschlussregeln für alle Spannungsebenen geschaffen und gleichzeitig die Weichen für eine erfolgreiche Energiewende gestellt. Im Namen des neuen Vorstandsteams sage ich ganz herzlich Danke!“

Über die neuen Vorstandsmitglieder

Dr. Joachim Kabs (51) ist seit 2021 Mitglied der Geschäftsführung des Verteilnetzbetreibers Bayernwerk Netz GmbH und verantwortlich für das operative Netzgeschäft. Zuvor war er in unterschiedlichen leitenden Positionen im EON-Konzern tätig, zuletzt als technischer Vorstand der Schleswig-Holstein Netz AG. Er engagiert sich für nachhaltige Netzentwicklung zur Umsetzung der Energiewende, unter anderem in BDEW, DVGW und übergreifenden Forschungsprojekten. Der promovierte Physiker studierte an der Universität Erlangen und der TU Bergakademie Freiberg.

Dr. Dirk Biermann (51) ist seit 2012 Mitglied der Geschäftsführung des Übertragungsnetzbetreibers 50Hertz und verantwortet Systembetrieb und Netzplanung sowie alle energiewirtschaftlichen Aktivitäten des Unternehmens. Er engagiert sich zudem für Branchenkooperationen, unter anderem in den Aufsichtsräten von gemeinsamen Gesellschaften europäischer Übertragungsnetzbetreiber sowie der Europäischen Energiebörse EEX. Der promovierte Elektroingenieur studierte an der RWTH Aachen und hatte danach verschiedene Funktionen im Vattenfall-Konzern inne.

Ingo Schönberg (57) ist einer der Gründer und Vorstandsvorsitzender des Smart-Meter-Gateway-Herstellers PPC AG. Nach seinem Ingenieurstudium der Verfahrens-/Chemietechnik und der Betriebswirtschaftslehre hat er den Energiebereich des frisch gegründeten Fraunhofer-Institut UMSICHT mit aufgebaut. Ingo Schönberg war dann beim Mannheimer Energieversorger MVV Energie in verschiedenen Leitungsfunktionen bei Strom/Fernwärme und Energie-Dienstleistungen sowie als Geschäftsführer der Telekommunikationstochter tätig. Er ist unter anderem Vorstand im ZVEI-Bereich Energietechnik und Mitglied im Beirat zum BMWi-Barometer.



Der neue VDE FNN Vorstand will die Flexibilisierung des Stromnetzes pushen (v. l. n. r.):
Vorsitzender Dr. Joachim Kabs, Dr. Dirk Biermann, Ingo Schönberg und Ansgar Hinz (Bildquelle
VDE FNN).

Über VDE FNN

Das Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE (VDE FNN) entwickelt die Stromnetze vorausschauend weiter. Ziel ist der jederzeit sichere Systembetrieb mit 80 Prozent erneuerbare Energien. Nach dem Prinzip „aus der Praxis für die Praxis“ arbeiten über 450 Experten aus verschiedenen Fachkreisen mit unterschiedlichen Interessen gemeinsam an Lösungen. Mitglieder sind über 470 Hersteller, Netzbetreiber, Versorger, Anlagenbetreiber, Behörden und wissenschaftliche Einrichtungen.

Über den VDE:

Der VDE, eine der größten Technologie-Organisationen Europas, steht seit mehr als 125 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 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“. 2.000 Mitarbeiter an über 60 Standorten weltweit, mehr als 100.000 ehrenamtliche Experten und rund 1.500 Unternehmen gestalten im Netzwerk VDE eine lebenswerte Zukunft: vernetzt, digital, elektrisch. Wir gestalten die e-diale Zukunft.

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

Pressekontakt: Melanie Unseld, Tel. +49 69 6308461, melanie.unseld@vde.com