



ANDREAS LUKASCHIK

Projektleitung InnoSys 2030

Leiter des CIGRE
Next Generation Networks
Deutschland und Mitglied des
DK CIGRE

LinkedIn:
[linkedin.com/in/andreas-lukaschik](https://www.linkedin.com/in/andreas-lukaschik)

Curriculum Vitae

- Studium der Elektrotechnik und Informationstechnik an der TU Darmstadt mit den Schwerpunkten elektrische Energietechnik und Leistungselektronik
- Anschließend wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fraunhofer-Institut für Integrierte Systeme und Bauelementetechnologie (Fraunhofer IISB, Erlangen/Nürnberg)
- Dort Auslegung und Inbetriebnahme von Multilevel Umrichtern in der Mittelspannung
- Seit Juni 2020 bei TenneT TSO GmbH in Bayreuth in der Abteilung Energy System Planning
- Dort seit Dezember 2020 Gesamtprojektleiter des Verbundforschungsvorhabens InnoSys 2030 – Innovationen in der Systemführung 2030
- Seit dem Studium aktives Mitglied in VDE und ETG
- Seit 2017 Leiter des CIGRE Next Generation Networks Deutschland und Mitglied des DK CIGRE