



Physikalisches Kolloquium

Prof. Jens Haubrock

FH Bielefeld

Netze der Zukunft, die Transformation der elektrischen Energieverteilung

Netz der Zukunft, die Elektroenergieversorgung steht durch die Energiewende vor großen Herausforderungen. In meinem Vortrag werde ich auf diese Herausforderungen eingehen und die Ursachen benennen. Anschließend werde ich aktuelle Trends und Forschungsfragen definieren wie ein zukünftiges System einer sicheren und zuverlässigen Versorgung mit Elektroenergie gestaltet werden kann. Ich stelle die aktuellen Forschungsthemen und Lösungsansätze vor. Anschließend bleibt Zeit diese zu diskutieren.

Montag, 8. November, 2021, 16:15

H4