

Programmkomitee der 16. Niedersächsischen Energietage (NET) 2024:

„Wärmewende - Lösungswege für komplexe Herausforderungen!“

Dr. Stephan Barth

*Zentrum für Windenergieforschung – ForWind /
Energie-Forschungszentrum Niedersachsen – EFZN*

Lars Bobzien

Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung

Arnold Bock

Baker Hughes

Prof. Dr. Paula Bögel

Universität Vechta

Dr. Stefan Bordihn

*Institut für Solarenergieforschung Hameln – ISFH /
Energie-Forschungszentrum Niedersachsen - EFZN*

Dr. Wolfgang Dietze

Energie-Forschungszentrum Niedersachsen – EFZN

Gunda Fahrenkrog

Niedersachsen.next

Yannick Heringhaus

Niedersachsen Allianz für Nachhaltigkeit – NAN

Dr. René Lüddecke

Niedersächsische Staatskanzlei

Frank Mattioli

Energie-Forschungszentrum Niedersachsen – EFZN

Dr. Raphael Niepelt

*Institut für Solarenergieforschung Hameln – ISFH /
Energie-Forschungszentrum Niedersachsen – EFZN*

Mirko Wulftange

EWE AG

Ralph Schaper

Salzgitter Flachstahl GmbH

Dr.-Ing. Johannes Schmiesing

Avacon Netz GmbH

Torsten Seemann

Siemens Energy

Ulrich Wegst

Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz

Silke Weyberg

Landesverband Erneuerbare Energien Niedersachsen/Bremen – LEE Niedersachsen / Bremen

Julia Zilles

*Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI) an der Georg-August-Universität /
Energie-Forschungszentrum Niedersachsen – EFZN*