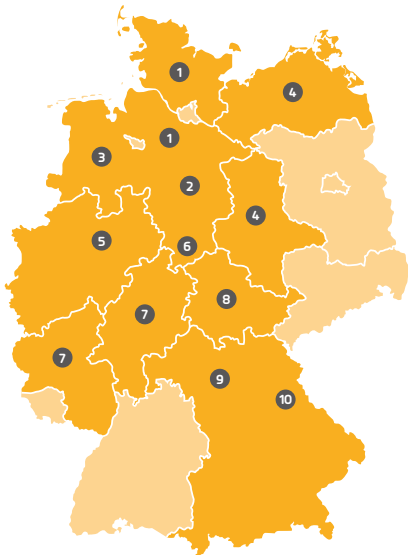


KONTAKT

- 1 Nordniedersachsen und Schleswig-Holstein
Tel.: 040 6378-8212
nordniedersachsen@buergerdialog-stromnetz.de
schleswig-holstein@buergerdialog-stromnetz.de
- 2 Hannover
Tel.: 0541 3304-625
regionhannover@buergerdialog-stromnetz.de
- 3 Westniedersachsen
Tel.: 0541 330-4133
westniedersachsen@buergerdialog-stromnetz.de
- 4 Sachsen-Anhalt (ST) und Mecklenburg-Vorpommern (MV)
Tel. ST: 0341 985-6305
Tel. MV: 0385 592-4146
sachsenanhalt@buergerdialog-stromnetz.de
mv@buergerdialog-stromnetz.de
- 5 Nordrhein-Westfalen
Tel.: 0211 981-5282
nrw@buergerdialog-stromnetz.de

- 6 Südniedersachsen
Tel.: 0511 5357-3180
suedniedersachsen@buergerdialog-stromnetz.de
- 7 Hessen und Rheinland-Pfalz
Tel.: 069 9585-3609
hessen@buergerdialog-stromnetz.de
rlp@buergerdialog-stromnetz.de
- 8 Thüringen
Tel.: 0361 558-6327
thueringen@buergerdialog-stromnetz.de
- 9 Franken
Tel.: 0911 9498-5308
franken@buergerdialog-stromnetz.de
- 10 Oberpfalz
Tel.: 0911 9498-5314
oberpfalz@buergerdialog-stromnetz.de



ÜBER UNS

Der Bürgerdialog Stromnetz ist eine Initiative für den fundierten, transparenten und konstruktiven Austausch zwischen allen Beteiligten rund um den Ausbau des Stromnetzes in Deutschland. Hierfür stellt der Bürgerdialog Stromnetz grundlegende Informationen bereit und beantwortet Fragen zum Netzausbau. Darüber hinaus zeigt er Bürgerinnen und Bürgern auf, wie sie sich an den unterschiedlichen Planungs- und Genehmigungsverfahren beteiligen können.

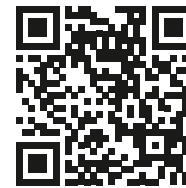
Gefördert wird der Bürgerdialog Stromnetz vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz.

Initiative Bürgerdialog Stromnetz
c/o WIBERA Wirtschaftsberatung
Aktiengesellschaft
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
Postfach 04 0568
10063 Berlin

www.buergerdialog-stromnetz.de
info@buergerdialog-stromnetz.de

Telefon: 0800 1013648

Stand: März 2023



www.buergerdialog-stromnetz.de

BÜRGERDIALOG STROMNETZ INFORMATIONEN FÜR BILDUNGS- EINRICHTUNGEN



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



www.buergerdialog-stromnetz.de

AN WELCHE BILDUNGS- EINRICHTUNGEN WIR UNS RICHTEN

Schulen

Kinder und Jugendliche beschäftigen sich intensiv mit dem Klimaschutz und der Energiewende. Unter anderem zeigen das die vielen Schülerinnen und Schüler, die sich in der Fridays-for-Future-Bewegung engagieren. Dieses Interesse und diese Neugier möchten wir aufgreifen und mit unserem Angebot Einblicke in die technischen und wirtschaftlichen Zusammenhänge zwischen der Energiewende und dem deutschen Stromnetz geben.

Hochschulen und Universitäten

Zu den am Klimaschutz und der Energiewende interessierten jungen Menschen gehören auch Studierende aus allen Fachbereichen. Wir richten unser Lehrangebot rund um den Stromnetzausbau nicht nur an Studierende fachlich naher Studiengänge, sondern an die interessierten Studierenden aller Fakultäten der Hochschulen und Universitäten.

Volkshochschulen und Akademien

Das Interesse am Klimaschutz und der Energiewende ist nicht nur bei der jungen Generation vorhanden, sondern durchzieht unsere gesamte Gesellschaft – vollkommen unabhängig vom Alter. Wir bieten aus diesem Grund ein zugeschnittenes Lehrprogramm, das sich gleichermaßen an alle interessierten Erwachsenen richtet, die sich an Volkshochschulen oder anderen Akademien zur Energiewende und dem Stromnetzausbau informieren möchten.

WAS WIR BIETEN

Wir stehen für eine bedarfs- und altersgerechte Vermittlung von Lehrinhalten. Dabei können Sie zwischen verschiedenen Unterrichtsformaten wählen und sie gemeinsam mit uns individuell gestalten.



Mitgestaltung von Lehrstunden/Vorlesungen: Wir vermitteln Grundlagenwissen mit Themenschwerpunkten zum Stromnetzausbau und der Energiewende. Besonders wichtig ist uns ein interaktiver Austausch unter den Teilnehmerinnen und Teilnehmern. Der Umfang variiert zwischen einer und drei Stunden und kann flexibel angepasst werden.



Mitgestaltung von Projekttagen: Wir unterstützen die Durchführung von Projekttagen und -wochen. Dabei setzen wir auf altersgerechte Vorträge und Workshops zum Stromnetzausbau und der Energiewende. Die Anpassung der Lehrinhalte in gemeinsamer Abstimmung ist dabei möglich.



Mitgestaltung von Exkursionen: Wir organisieren mit Hilfe unseres breiten Netzwerkes gemeinsam mit Ihnen themenrelevante Exkursionen – zum Beispiel zu Umspannwerken, Pumpspeicherkraftwerken, Leitzentralen oder klimaneutralen Quartieren. So werden die Energiewende und der Stromnetzausbau aus nächster Nähe erlebbar.

Unsere Formate bieten wir auch in digitaler Form an. Sie sind für den Hausunterricht oder die Notfallbetreuung in Schulen geeignet!

INTERAKTIVITÄT IST UNS WICHTIG

Rollen- und Planspiele

Die Teilnehmenden gewinnen im Rahmen eines interaktiven Rollenspiels neue Eindrücke über die Zusammenhänge zwischen der Energiewende und dem Stromnetzausbau in Deutschland. Dazu wird multimedial Informationsmaterial zur Verfügung gestellt, auf dessen Basis die Teilnehmenden eine Argumentation für eine ihnen vorgegebene Rolle eines Beteiligten am Stromnetzausbau ausarbeiten und anschließend eine Debatte führen.

Interaktives Quiz

Die Teilnehmenden werden auf Basis multimedial zur Verfügung gestellten Informationsmaterials dazu befähigt, sich mit der Energiewende und dem Stromnetzausbau in Deutschland tiefgehend auseinanderzusetzen. Zur Festigung des erworbenen Wissens werden in Kleingruppen Quizfragen entwickelt, die im Klassenverbund spielerisch gelöst werden.

Stromtrassenplanung und -entwicklung

In dieser interaktiven Lehreinheit lernen die Teilnehmenden etwas über die maßgeblichen Kriterien, die den Verlauf und die Funktionsweise eines Stromnetzes beeinflussen. Auf einer Deutschlandkarte mit eingezeichneten Schutzgebieten planen die Teilnehmenden in Kleingruppen ihren eigenen Stromtrassenverlauf und werden anhand eines Kriterienkatalogs und Punktesystems bewertet. Durch den Anschluss von Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen kann der Stromkreislauf des eigens entwickelten Stromnetzes geschlossen werden.