



[@StreamForFuture](https://www.youtube.com/@StreamForFuture)

#DearFutureChildren

ELTERN ZUKUNFTS ABEND



19. November, 18:30 -20:00 Uhr

Pelizaeus-Gymnasium Paderborn

Partnerschule:

Kompetenzpartner:

www.zukunft-und-ich.de



Programm

Intro 18:30 Uhr

„**Inoffizielle Begrüßung**“ – Begrüßung des Schulleiters Dr. Peter Lütke Westhues

**Auftakt und
Welcome**

„**Welcome**“ – Die Schüler-Moderator:innen begrüßen die Eltern

Hello Baku

"**Hello Baku**" - Interview mit einem/r ExpertIn live vom Weltklimagipfel*

Klimaforschung

„**Klimafakten**“- Interview mit einem/r ExpertIn*

"**Grüße aus dem Eis**" - Interview mit Stationsmeteorologen Pablo Conrat Fuentes

**Klimawandel
hautnah**

"**Klimawandel und -schutz vor Ort**" - Interview mit einem/r Klimaschutzmanager:in

**Innovationen und
Lösungsansätze**

EN "**Island of the future**" - Interview mit Michael Kristensen live von der Insel Samsö

Green Jobs

"**Green Jobs**" – Impuls von SchülerInnen*

Klimadidaktik global

EN „**Teachers around the world**“ - Interview mit Joan von der Deutschen Schule in Barcelona

Abschluss

„**Together for our future**“

EN = in English

*Kontakt besteht

Schüler-Moderatorinnen Pelizaeus-Gymnasium Paderborn



Paula Kerstin



Amalia Stahl



Zoe Thomas



Lotta Rimrod



Dr. Peter Lütke Westhues
Schulleiter
Pelizaeus-Gymnasium
Paderborn



Friedrich Föst
Diplom-Meteorologe
bei der
Wettermanufaktur
Berlin



Vorname Name*
ExpertIn
Klimaforschung
Stadt



Pablo Fuentes
Stationsmeteorologe
Neumayer-Station III,
Antarctica
70°39.7'S 008°17.0'W

Akteure

Akteure:



Michael Kristensen
Leiter und
Energieberater
Energie Akademie
Samsø, Dänemark



Vorname Name
Klimaschutzmanager
Paderborn



Vorname Name
ExpertIn
Internationale Klimapolitik
Germanwatch e.V.
Bonn u. Baku



Joan Canal
Lehrer
Eugeni-Xammar-
Institut
Barcelona, Spanien

Hauptförderer und Kompetenzpartner:



Barcelona, Spanien

Planung & Realisation



*Anfrage

Profil und Kontakt

- » Schülerinnen und Schüler in der Hauptrolle
- » Zielgruppenorientierte Kommunikation:
 - + Format-Mix: Vorträge, Live-Aktionen, Talkrunden, Interviews, Video-Einspieler, Videokonferenzen, etc.
- » Individuell abstimmbare Programm-Module für jedes Kenntnis-/Lernniveau ab Jahrgangsstufe 7
- » Ganzheitliche Betrachtung und Entwicklung von Lösungen:
 - + Ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit sowie der kulturellen Dimension
- » Fächerübergreifender Unterricht: Physik, Chemie, Psychologie, Biologie, Englisch, Geographie, Politik, etc.
- » Reflektion des eigenen Handelns, Erschließung von Handlungsoptionen/Selbstwirksamkeit
- » Kompetenzförderung: u.a. Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten
- » Lösungsorientiert: Innovationen und Green Jobs #Ausbildung #Studium mit Perspektiven

Schüler-Kongresse in Netzwerken

- [Akteur Bildung für nachhaltige Entwicklung UNESCO Deutschland](#)
- [Partner:in vom NRW Netzwerk "Schule der Zukunft"](#)
- [Febr. 2021: Video-Projekt-Empfehlung der Schulpsychologie NRW für LehrerInnen, Eltern u. SchülerInnen](#)
- [Seit 2015 Diversity: Unterstützer von „Charta der Vielfalt“](#)
- [Schülerklimagipfel real und virtuell - Vorstellung durch Prof. Dr. Lemke bei Scientists for future](#)



Lehrerin Pelizaeus-Gymnasium Paderborn

Ulrike Gallasch

ugallas1@lspb.de

Kirsten Flemming

kflemmi1@lspb.de

Ansprechpartnerin für Schüler:innen

GetPeople Nachhaltige Kommunikation

Emelie Wilhelm - Projektleitung ew@get-people.de

Ansprechpartner für Schulleitungen Kooperationspartner

Markus Tenkhoff – Öffentlichkeitsarbeit / Konzeption

Mobil: 0172 2337337; mt@get-people.de