



## PRESSEMITTEILUNG

### **Erster Schüler-Klimagipfel in Rheinland-Pfalz**

Landrat Dr Fritz Brechtel bietet 800 SchülerInnen aus neun Schulen ihr eigenes Forum

**Germersheim. SchülerInnen der Jahrgangsstufe 9 und 10 aller Schulen des Landkreises Germersheim sind am 18.4. in der Festhalle Wörth in der Hauptrolle. Um für die Herausforderungen des Klimawandels zu sensibilisieren und Lösungen vorzustellen stehen dabei nicht nur Fachleute aus Wissenschaft, Politik und Wirtschaft den SchülerInnen Rede und Antwort. Schüler-Referenten, -Video-Produzentinnen, -Reporterinnen auf der Bühne, hintern den Kameras und in der Regie ihren Schüler-Kongress. Das Themenspektrum reicht von der Klimaforschung über Klimagerechtigkeit aus der globalen Perspektive über die Klimawandelfolgen direkt vor Ort bis zum zu Klimaschutz-Lösungen. Durch das Programm führen die SchülerInnen der Goethe Goes Green Projekt AG des Goethe Gymnasiums Germersheim. Lea Schanne, Annika Przygode, Jennifer Mühl und Teresa Rösenberg führen durch das Programm aus Impulsvorträgen, Video-Einspielern, Liveschaltungen ins In- und Ausland, leiten Talkrunden und führen Interviews live vor Ort und via Video-Konferenz direkt aus dem Wald des Landkreises oder mit dem Leiter der Forschungsstation Neumayer III Station in der Antarktis. Während der erste Teil die größte Herausforderung der Menschheit mit Beiträgen aus der globalen und lokalen Perspektive thematisiert, liefert der Hauptteil des Schüler-Kongresses schülerorientierte klimaschützende Lösungen.**

#### **Live-Schaltung via Satellit in die Forschungsstation in der Antarktis**

Für praxisnahe Einblicke in die Klimaforschung sind Experten des Alfred-Wegener-Institutes live vor Ort. Klimaforscher, mehrfacher Expeditionsleiter und Friedensnobelpreisträger Prof. Dr. Peter Lemke vom Alfred-Wegener-Institut erläutert mit Foto-Impressionen Grundlagen der Forschung. Der Stationsleiter der Forschungsstation Neumayer III wird via Satelliten zugeschaltet. Unter dem Titel „Klimagerechtigkeit“ steht der Schülerinnen-Vortrag von Janne Ries und Amelie Schmidt, Schülerin des Europa-Gymnasiums. Die beiden Schüler-Referentinnen erklären, wie die CO2 Emissionen führender Wirtschaftsnationen in vielen Fällen Entwicklungsländer trifft, deren CO2 Fußabdruck zu vernachlässigen ist.

#### **„Klimawandel hautnah“**

Um den Einfluss des fortschreitenden Klimawandels auf die Region des Landkreises zu veranschaulichen, ist neben einem einführenden Impuls von Dr. Johanna Kranz, leitende Mitarbeiterin des Kompetenzzentrum für Klimawandelfolgen Rheinland ist ein Live-Interview mit dem Förster Ansgar Vogelgesang, direkt aus dem Wald des Landkreises geplant.

## **„Green Jobs“**

### **Ausbildungswege mit Zukunft**

„Die Möglichkeit aktiv Zukunft zu gestalten, in dem Klimaschutz als sinnstiftenden Beruf verwirklicht wird, zählt zu den wesentlichen Zielen des Schüler-Kongresses. Mit dem Programm-Punkt „Green Jobs“ erhalten die Schülerinnen Praxiswissen aus erster Hand,“ erläutert Klimaschutzmanagerin Dr. Annika Weiss, den Programmbeitrag für Unternehmen gegen den Fachkräftemangel. Um den potentiellen Fachkräften von Morgen Perspektiven aufzuzeigen, interviewen die Schüler-Moderatorinnen Mutmacherinnen – wie Azubis oder Personalverantwortliche. Unternehmen, die sich mit ihrer nachhaltigen Unternehmensführung, Produkte und Dienstleistungen als Ausbildungsbetrieb und potentielle Arbeitgeber präsentieren wollen, bietet der SchülerKlimaGipfel Möglichkeiten zum Dialog. Damit die Botschaft ankommt, liefert die anschließende Pause mit Dialog- und Aktionsständen den Unternehmen die Chance, mit den Nachwuchskräften von Morgen direkt ins Gespräch zu kommen. Die Unternehmen die ihre Green Jobs vorstellen, werden mit einer Kurz-Reportage, welche von Schüler-Reporterinnen des Europa Gymnasiums im Vorfeld erstellt werden, vorgestellt.

## **„Deutschland im Jahre 2050“**

„Deutschland wird in wenigen Jahrzehnten ein anderes sein.“ Eingeleitet vom Rollenspiel „Zukunftsbilder“ der SchülerInnen der IGS Rülzheim, schalten die Schüler-Moderatorinnen direkt im Anschluss nach Berlin. Toralf Staud, Journalist und Autor des Buches „Deutschland 2050 – Wie der Klimawandel unser Leben verändert“ unterstreicht mit seinen Beschreibungen der Lebenswelten im Jahr 2050 eindrucksvoll die Prognose-Sicherheit der Klimaforschung.

## **Gemeinsam für unsere Zukunft**

Motivation zur Mitgestaltung und Aufforderungen zum Handeln prägen die Schüler-Talkrunde zur Fragestellung „Was müssen wir tun?“ Antworten liefert die Schüler-Talkrunde mit den Talkgästen Dr. Fritz Brechtel, Landrat des Landkreises Germersheim und Initiator des ersten SchülerKlimaGipfels in Rheinland Pfalz sowie Dr. Johanna Kranz und Klimaforscher Professor Peter Lemke.

## **Schüler- Smartphone-Clips**

Dem Aufruf den eigenen Gipfel mitzugestalten, können SchülerInnen mit ihrem Smartphone verwirklichen. Vorgestellt werden die „Green Pictures“ vom Landkreis Germersheim erläutert Christoph Buttweiler, 1. Kreisbeigeordneter Jugend, Soziales, Schulen, das Programmformat. Die Smartphone-Clips können Fotobeiträge, Werbeclips, Interviews mit Mitschülerinnen oder Bürgerinnen sein, genauso wie eine Kurze Doku über klimaschützende Vorbilder aus dem Landkreis. Die „Green Picture“ werden von den Schülerinnen auf der Videowand über der Bühne präsentiert. „So kommt die Botschaft an.“

Weitere Informationen: <https://www.kreis-germersheim.de>

## **Schüler-Kongresse zur Bildung einer nachhaltigen Entwicklung**

Der erste Schüler-Kongress mit dem Titel „Nachhaltigkeitsschultag“ fand 2012 zum Thema Klimawandel und Klimafolgenanpassung im Multiplex-Kino Cinestar in Bremen statt. Allen Schüler-Kongressen liegt die Philosophie „Schüler:innen in der Hauptrolle“ und der fächerübergreifender ganzheitliche Ansatz der Agentur Get People Nachhaltige Kommunikation zugrunde. Als Locations dienen außerschulische Lernorte wie zum Beispiel Theater, Kongresshallen oder Multiplexkinos oder innerschulische Aulen bzw. multifunktionale Räume in Schulen aller Schulformen.

Agentureigene Video-/Livestream und Ton-Technik ermöglichte auch während der Lockdowns ortsunabhängig die Umsetzung in Locations vom Bodensee bis Sylt als Präsenz, Hybrid- und Digital-Event.

Die Konzeption der Motivations-Events im Edutainment-Format basiert auf den Erfahrungen aus über 80 Schüler Kongressen zu Themen der 17 Sustainable Development Goals (SDGs). Neben den Themen Gesundheit/Prävention speziell psychischer Krankheiten (Depression, Sucht, Alzheimer, Borderline) und Sonderthemen wie Cybermobbing und Corona, wurden Kongresse zum Thema Fairer Handel oder Artenvielfalt umgesetzt. Der bekannteste Kongress ist der SchülerKlimaGipfel.

### **Der SchülerKlimaGipfel uns seine Weiterentwicklung**

Als offizieller BNE-(Bildung für nachhaltige Entwicklung)Akteur der UNESCO Deutschland thematisiert der SchülerKlimaGipfel Klimaforschung und Klimawandel mit der Fragestellung „Was ist das Problem?“ auf globaler und lokaler Ebene sowie Klimaschutz-Lösungen mit der Handlungsaufforderung „Was müssen wir tun?“.

Stand in den ersten Jahren die Erklärung des anthropogenen Klimawandels im Vordergrund, verlagerte sich der Themenschwerpunkt innerhalb der Corona-Krise in Richtung Klimaschutz-Lösungen. Auch der Anteil der Schülerinnen-Beiträge hat sich kontinuierlich erhöht. Mit Schüler-Referentinnen, -Videofilmerinnen, -Auslandskorrespondentinnen und -Reporterinnen sowie Kameraschülerinnen und Schüler-Regieassistentinnen übernehmen Vertreterinnen der jungen Generation verantwortungsvolle Rollen und gestalten ihr Event.

Die größte Herausforderung der Menschheit kann nur im Team, interdisziplinär und interkulturell gelöst werden. Entsprechend vielfältig ist das Spektrum der Expertinnen die vor Ort oder via Videokonferenz aus dem In- und Ausland mit ihrer Expertise in den Bereichen Sozialwissenschaften, Psychologie, Politik, Physik oder Biologie sowie in beruflichen Tätigkeitsfeldern des Handwerks, der Industrie und des Handels Impulse liefern. Sinnstiftendes mit der Ausbildung oder dem Studium für Berufe oder ehrenamtliches Engagement zu kombinieren, ist Thema des Programmpunktes „Green Jobs“. Aufgrund des Fachkräftemangels ein weiterer Schwerpunkt der neuen SchülerKlimagipfels 2023.

Links:

- [Akteur Bildung für nachhaltige Entwicklung UNESCO Deutschland](#)
- [Febr. 2021: Video-Projekt-Empfehlung der Schulpsychologie NRW für LehrerInnen, Eltern u. SchülerInnen](#)
- [Seit 2015 Diversity: Unterstützer von „Charta der Vielfalt“](#)

