



**DiaLog – Schüler_innen diskutieren kontroverse Fragen zum Klimawandel.
Digitale internationale Fortbildungsveranstaltung
am 08.10.2021 von 15:00-18:00**

Müssen wir uns alle vegan ernähren? Sollten (Kurzstrecken-)Flüge verboten werden? Ist eine Welt ohne Einwegplastik möglich? – Das von der EU geförderte internationale Projekt *DiaLog* fokussiert das Argumentieren über diese und andere kontroverse Fragen des Klimawandels in der Sekundarstufe II im Fach Deutsch als Erst-, Zweit- und Fremdsprache. Zentral sind dabei die Vermittlung von lebensweltnahen Inhalten sowie das sprachliche Training der argumentativen Fähigkeiten der Lernenden.

Am 08.10. vermitteln wir Lehrkräften in einer digitalen Fortbildungsveranstaltung interaktiv innovatives Unterrichtsmaterial und theoretisches Grundlagenwissen zum mündlichen und schriftlichen Argumentieren.

Die Teilnahme ist **kostenlos** und alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten eine offizielle **Teilnahmebestätigung** von den beteiligten Universitäten.

- Was?** Dreistündige Fortbildung zum Argumentieren über Klimawandel in der Sekundarstufe II im Fach Deutsch als Erst-, Zweit- und Fremdsprache
- Warum?** Vermittlung von innovativem Unterrichtsmaterial, mit dem Schülerinnen und Schüler sprachlich gefördert und am Beispiel des Klimawandels zur Teilhabe an gesellschaftsrelevanten Diskursen befähigt werden können
- Wo?** Digital über MS Teams von der NHL Stenden ausgerichtet; bei Anmeldung Erhalt des Zugangslinks für die Plattform
- Wann?** Freitag, 08.10.2021 von 15:00-18:00
- Für wen?** Deutschlehrerinnen und -lehrer aus den Niederlanden, Österreich und Tschechien; Studierende; aber auch Forscherinnen und Forscher sowie weitere Interessierte

Anmeldung bis zum 30.09. unter [Anmeldung Dialog 08.10.2021](#)

Ansprechpartnerin und Kontakt für die Veranstaltung am 08.10.2021:

Britta Ehrig (NHL Stenden Hogeschool): britta.ehrig@nhlstenden.com

Weitere Informationen zum Projekt DiaLog siehe:

<https://fachdidaktikzentrum-daz.uni-graz.at/de/forschung/aktuelle-projekte/drittmittelprojekte/>



Projektleitung:

Univ.-Prof. Dr. Sabine Schmölder-Eibinger (Universität Graz)

Projektteam:

Mag. Victoria Reinsperger (Universität Graz); Britta Ehrig, MA (NHL Stenden Hogeschool, Niederlande); Mag. Jürgen Ehrenmüller (Westböhmisches Universität in Pilsen, Tschechien); Mag. Muhammed Akbulut (Universität Graz); MMag. Stephan Schicker, PhD (Universität Graz); Mag. Sabine Fanta (Universität Graz)