

Gesellschaft für Erdkunde zu Köln

Global Energy Transitions: Powering the Future in a Dynamic World

Veranstaltungsreihe

Sommersemester 2025

09.04.25 · 17.45 Uhr · (ENG)

A New Frontier of Decarbonization? Green Hydrogen in South America*

Dr. Felix Dorn,
Universität Wien,
Institut für Internationale Entwicklung

*Venue: Erich Auerbach Institute for
Advanced Studies, Library, 3rd floor
Weyertal 59 (back building) 50937 Cologne

08.05.25 · 18 Uhr · (ENG)

Energy Expansion in Kenya: Prospects, Challenges and Implications for the Global Energy Transition

Dr. Frankline Ndi,
Universität Bonn, Geograph. Institut

15.05.25 · 17.30 Uhr · (D)

Geographie in der Praxis

Eva Quix, Bundesamt für
Bevölkerungsschutz und
Katastrophenhilfe
Lennart Meine, Mundialis GmbH &
Co. KG

22.05.25 · 18 Uhr · (D)

Grüner Wasserstoff in Chile: Extraktivismus oder Chance für regionale Entwicklung?

Prof. Dr. Sören Scholvin,
Universidad Católica del Norte,
Departamento de Economía

27.06.25 · 12.30 Uhr · (D)

Exkursion: Fernwärmehöhle der Rheinenergie

*Anmeldung erforderlich

04.07.25 · 16 Uhr · (D/ENG)

Verleihung der Dr. Prill-Preise & Absolventenfeier* des Geographischen Instituts Köln *mit anschließendem Sektempfang

10.07.25 · 18 Uhr · (D)

Wasserstoffwirtschaft im Ruhrgebiet: Utopie oder realistisches Potenzial?

Prof. Dr. Matthias Kiese,
Ruhr Universität Bochum,
Geographisches Institut

