



GRMN 3212-301

Seeing Green: Environmentalism in Germany and Austria

M and W 3:30-5:00pm

Professor Simon Richter (srichter@sas.upenn.edu)

Viele sehen Deutschland als führend beim Übergang zu erneuerbaren Energien. Die Grünen sind seit 1981 eine bedeutende Kraft in der Bundes- und Landespolitik. Der derzeitige österreichische Bundeskanzler ist Mitglied der Grünen und die Grünen sind in der Regierungskoalition Österreichs. Im Jahr 2022 sollte Deutschland sein letztes Kernkraftwerk schließen. Der Ausstieg aus der Kohle hat bereits begonnen. Deutsche und Österreicher unterstützen überwiegend aggressive Klimaschutzmaßnahmen ihrer Regierung. In der letzten Bundeswahl schnitten die Grünen besonders gut ab. Sie bekleiden die Ministerien für Wirtschaft und Klima, Außenpolitik, Umwelt und Landwirtschaft. Aber dann marschierte Russland in die Ukraine ein und plötzlich sah alles anders aus.

In diesem Kurs lernen wir die aktuelle Politik und Praxis in Bezug auf Klima, Umwelt und Energie in Deutschland und Österreich kennen. Wir werden uns auch mit der Kulturgeschichte des deutschen Umweltschutzes befassen, um die Politik und Praxis von heute zu verstehen. Wir lernen den Ursprung des deutschen Nachhaltigkeitskonzepts in der Forstwirtschaft des frühen 18. Jahrhunderts kennen; die Rolle des Waldes in der Romantik; Umweltschutz in der NS-Zeit; die Umweltbewegung in der DDR; "Waldsterben" als Umwelt- und Kulturphänomen; die Anti-Atomkraft-Bewegung und der Aufstieg der Grünen; die "Energiewende"; und die Auswirkungen des Aufstands zum Schutz des Hambacher Waldes auf den Kohle-Ausstieg. Wir werden Lektüren aus Politik, Geschichte und Literatur sowie Spielfilme und Dokumentarfilme verwenden. Da dieser Kurs auf Deutsch unterrichtet wird, werden wir gegebenenfalls auch stufengerechten, inhaltsbasierten Sprachunterricht integrieren.

Kurs- und Lernziele

Mit authentischen Materialien werden wir versuchen zu verstehen, wie die Umweltbewegung im heutigen Deutschland und Österreich entstand. Durch Analyse und Interpretation von politischen Dokumenten, Regierungsberichten, Literatur, Podcasts und anderem Material bauen Sie auch Ihre eigene Perspektive auf. Sie werden aufgefordert, über Ihre eigene Teilnahme an

Umweltbewegungen und -verhalten nachzudenken und nicht nur die Vergangenheit des Umweltschutzes zu betrachten, sondern vor allem seine Zukunft und wie sich diese Zukunft auf Sie bezieht.

Am Ende dieses Kurses können Sie:

- reales Material von deutschen und österreichischen Regierungen, Medien, Instituten, Aktivist:innen und anderen in Bezug auf Umweltschutz interpretieren
- die aktuellen Einstellungen zum Klimawandel und zur Energiewende in Westeuropa mit dem dazugehörigen Wissen über ihre historische Entwicklung diskutieren
- Ihre eigene Meinung zur Zukunft des deutschen und österreichischen Klima- und Umweltschutzes formulieren

Unterrichtsformat.

Solange Bedingungen dies zulassen, wird sich dieses Seminar zweimal die Woche live treffen. Der Dozent wird eine KN95 Maske tragen. Ob Sie eine Maske tragen, wird Ihnen überlassen. Nehmen Sie aber bitte Rücksicht auf Ihre Mitstudierenden. Melden Sie sich, falls Sie Bedenken haben.

Erforderliche Kursmaterialien: Alle Lektüren und Videos sind online verfügbar.

Benotung

3 Klausuren (jeweils 10%)	30%
Aufgaben	30%
Teilnahme	20%
Seminararbeit	20%

Klausuren. In der 5. und 10. Woche sowie während der Prüfungswoche gibt es Online-Klausuren, damit Studierende und Dozent das Wissen und Verständnis der Studierenden erfassen können.

Circa einmal die Woche gibt es eine **Aufgabe**, wo Sie etwas vorbereiten müssen, um es termingerecht einzureichen bzw. im Unterricht vorzustellen.

Teilnahme bedeutet regelmäßige Anwesenheit ohne unentschuldigte Abwesenheiten und setzt die Abfertigung aller Aufgaben voraus.

Seminararbeit. Die Studierenden wählen in Absprache mit dem Dozenten ein eigenes Forschungsthema aus. Die Seminararbeit soll um die 1500 Wörter lang sein. Die erste Fassung ist am 15.11. fällig. Die Endfassung ist am 6.12. einzureichen.

Academic Integrity

Alle Kurse im Fach Germanistik halten sich an den University of Pennsylvania Code of Academic

Integrity: http://www.upenn.edu/academicintegrity/ai_codeofacademicintegrity.html.

Bitte machen Sie sich mit dem Code of Academic Integrity vertraut. Der Fachbereich arbeitet eng mit dem Office of Students Conduct zusammen. Die Verwendung eines Übersetzungsprogramms und/oder einer Website wird ebenfalls als Plagiat angesehen. Die Abteilung schätzt Ihre eigene Arbeit und ist bestrebt, eine relevante und ehrliche Bildungsumgebung zu fördern. Wir belohnen die Anstrengung. Wir erwarten keine fehlerfreie Leistungen.

Kalender

Woche 1	Einführung und Stand der Dinge
Woche 2	Das Klimaschutzgesetz und die Hauptspieler der Klimapolitik in Deutschland
Woche 3	Fortsetzung der Hauptspieler und eine Satire auf die Deutsche Klimapolitik
Woche 4	Die Ursprünge der Nachhaltigkeit, Forstwissenschaft im 18. und 19. Jahrhundert
Woche 5	Jagdkultur und Waldromantik
Woche 6	Waldromantik in der Kunst
Woche 7	Waldromantik und Ökologie im 20. Jahrhundert (Lebensreform, Nazi-Ökologie)
Woche 8	Neowaldromantik und die Anfänge der Grünenpartei
Woche 9	Geschichte der Grünen
Woche 10	Tschernobyl und Fukushima
Woche 11	Umwelt und Umweltbewegung in der DDR
Woche 12	Die Energiewende, der Hambacherforst und der Kohleausstieg
Woche 13	COP27
Woche 14	Jugendbewegungen. Fridays for Future und Klima-Youtubers
Woche 15	Was bringt die Zukunft?