

Kurstitel	Deutsch-P / Green City Freiburg - Erneuerbare Energien, Klimaschutz und Nachhaltigkeit (ab B1) 05LE64T-DEU-P-LK-12
Dozent/in	<i>Myriam Winter</i>
Zeit	Mittwoch, 18:15 – 19:45 (2 SWS)
Kursdauer	23.04.2025 – 23.07.2025 (13 Wochen)
Niveau (GER)	ab B1
Kursbeschreibung	<p>Studierende, die an diesem Kurs teilnehmen, müssen das Niveau B1 erreicht haben.</p> <p>Wir untersuchen die unterschiedlichen Formen der Energiegewinnung und gehen sowohl auf ihre Historie, ihre Auswirkung auf das Klima als auch auf ihre Zukunftsaussichten ein. Dabei spannen wir einen Bogen von fossilen Energieträgern über Atomkraft bis hin zu den verschiedenen Formen von erneuerbaren Energien.</p> <p>Darauf aufbauend setzen wir uns mit dem Konzept der Nachhaltigkeit auseinander.</p> <p>Im weiteren Verlauf des Kurses widmen wir uns der Stadt Freiburg und schauen uns an, welche ökologisch, ökonomisch und sozial nachhaltigen Projekte hier umgesetzt werden und gehen der Frage nach, inwieweit diese auf andere Städte übertragbar sein können.</p>
Kursziele	In diesem Seminar erhalten Sie einen umfassenden Einblick in verschiedene Energie- und Nachhaltigkeitskonzepte.

Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Klima und Klimawandel</i> ● <i>Energie und Energieversorgung</i> ● <i>Fossile Energie</i> ● <i>Atomkraft</i> ● <i>Erneuerbare Energieformen</i> ● <i>Energieformen der Zukunft</i> ● <i>Freiburg</i> ● <i>Nachhaltigkeit</i> <p style="text-align: center;"><i>** Änderungen vorbehalten**</i></p>
Texte / Lernmaterial	werden bei Ilias hochgeladen
Lernplattform	Ilias
Leistungsanforderungen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schriftlich: Zwischentest und Abschlusstest (je 25%) 2. Mündlich: Referat (30%) 3. Sonstige: Hausaufgaben und Beteiligung (20%) <p>max. 4 ECTS</p>