



## Kursplan CAS “Nachhaltigkeit und Gesellschaft im Wandel NGW”\*

**Unterrichtszeit:** 9.15 – 16.45 Uhr, Abweichungen bei Exkursionen werden zeitnah bekanntgegeben

**Unterrichtsorte:** Schwarztorstrasse 48, 3007 Bern; Fellerstrasse 11, 3027 Bern; Länggasse 85, 3052 Zollikofen + Exkursionen

### Modultitel:

Modul 1 - Nachhaltigkeit verstehen: zwischen Mensch, Gesellschaft und Umwelt (HAFL, HKB, W, AHB)

Modul 2 - Mit Worten wirken: Strategien und Storytelling (HAFL, AHB, Externe)

Modul 3 - Balance finden: Wirtschaften innerhalb planetarer Grenzen (W)

Modul 4 - Wandel gemeinsam gestalten: Werkzeuge für nachhaltige Praxis (AHB, HAFL, HKB)

<b>Modul 1 - Nachhaltigkeit verstehen: zwischen Mensch, Gesellschaft und Umwelt (HAFL, HKB, W, AHB, Externer)</b>			
KW	Datum	Themen	Dozierende, Departemente und Unterrichtsorte
17	24.04.26	<b>Einführung CAS Soziale Nachhaltigkeit</b> (Themen u.a. Heutige gesellschaftliche Herausforderungen; Mensch-Gesellschaft-Umwelt Beziehung, Soziale Bewegungen, Klimagerechtigkeit)	Prof. Dr. Evelyn Markoni (HAFL) Prof. Dr. Marie Peskova (W) <b>Unterrichtsort: HAFL</b>
	25.04.26	<b>Ökologische Nachhaltigkeit</b> (Themen u.a. Konzepte und Geschichte nachhaltige Entwicklung, Sustainable Development Goals (SDGs), Indikatoren Nachhaltige Entwicklung, Strategien Nachhaltige Entwicklung (Effizienz, Suffizienz Konsistenz), Ressourceneffizienz und -suffizienz, Planetare Grenzen und Ressourcenmanagement, Kurzer Einblick: Messung soziale/ökologische Nachhaltigkeit)	Prof. Dr. Matthias Meier (HAFL) <b>Unterrichtsort: HAFL</b>
<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>			
18	01.05.26	<b>Kulturelle Nachhaltigkeit: 17 Welten?</b> (Themen u.a. Schaffen von kulturellen und sozialen Räumen, Neue und andere Perspektiven und Veränderungsmöglichkeit, Kunst und Kreativität als Grundbedürfnisse des Menschen, Inner Development Goals (IDGs) und Soft Skills für Change Agents, Mit Partizipation und Ko-Kreation zu einer Nachhaltigkeitstransformation)	Sibylle Matt Robert (HKB) Benedikt Greiner (Schauspieler) <b>Unterrichtsort: HKB</b>
	02.05.26	<b>Alternative Gesellschaftskonzepte</b> (Themen u.a. Strukturwandel von der Wurzel, Kintsugi (Reparieren))	Dr. Stefan Wülfert (HKB) <b>Unterrichtsort: HKB</b>
<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>			

\* Der CAS NGW ist ein Kooperationsangebot der Departemente Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften HAFL, Wirtschaft W, Hochschule der Künste HKB und Architektur, Holz und Bau AHB der Berner Fachhochschule | Haute école spécialisée bernoise | Bern University of Applied Sciences



<b>Modul 2 - Mit Worten wirken: Strategien und Storytelling (HAFL, AHB, Externe)</b>			
KW	Datum	Themen	Dozierende, Departemente und Unterrichtsorte
22	29.05.26	<b>Umweltpolitik</b> (Themen u.a. Inhalte und Instrumente der Umweltpolitik, Umweltpolitische Diskurse, Paris 2015, Inklusive aktuelle Praxisbeispiele)	Hansjürg Jäger (HAFL) Stefan Jakob (Politikwerkstatt) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
	30.05.26	<b>Planetare Grenzen und ein gutes Leben</b> (Themen u.a. Planetare Grenzen und ein gutes Leben beim Wohnen, der Mobilität und der Ernährung (Konsumkorridor), Bedürfnis und Bedarfsplanung, Wertediskussion, Mit Ko-Kreation und Partizipation zum Wandel, Einnahme von Perspektiven, Förderung Transdisziplinäres Denkens, <i>Exkursion: Reallabor Webergut in Zollikofen</i> )	Prof. Dr. Boris Szépal (AHB) Matthias Tobler (Urbane Dörfer) Prof. Dr. Evelyn Markoni (HAFL) Prof. Dr. Matthias Meier (HAFL) <b>Unterrichtsort: Exkursion</b>
<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>			
23	05.06.26	<b>Storytelling</b> (Themen u.a. Werte und Haltung, Mitarbeiter:innen-Einbindung, Kund*innenkommunikation, Resilienz, Story-Telling und Dialogformate, Theory U)	Pascale Schnyder (Heks) Anna Krebs (Heks) <b>Unterrichtsorte: SWS</b>
	06.06.26		
<b>*SOMMERPAUSE*</b>			
<b>Modul 3 - Balance finden: Wirtschaften innerhalb planetarer Grenzen (W, Externe)</b>			
KW	Datum	Themen	Dozierende, Departemente und Unterrichtsorte
33	14.08.26	<b>Wirtschaftliche Nachhaltigkeit</b> (Themen u.a. historische Betrachtung des Entstehens heutiger Wirtschaftsmodelle, Wirtschaftliche Nachhaltigkeit, Limitation des heutigen Wirtschaftssystems (inklusive Internationale Zusammenarbeit und Auswirkungen), Schweizer Nachhaltigkeitsziele und Verantwortung der Schweizer Wirtschaft)	Prof. Dr. Marie Peskova (W) Katharina Serafimova (CEO Shareitt International, Serial Co-Founder, Sustainability and Community Innovation) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
	15.08.26	<b>Alternative Wirtschaftsmodelle</b> (Themen u.a. Incentives zum Wandel und Nachhaltige Transformation, Sharing Economy, Postwachstum, Doughnut-Modell, Suffizienz, Effizienz und Konsistenz in der Wirtschaft, Lineare- vs. Kreislaufwirtschaft)	Katharina Serafimova <b>Unterrichtsort: SWS</b>
<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>			
34	21.08.26	<b>Wandel durch Innovation</b> (Themen u.a. Nachhaltige Startups und soziale Innovationen)	Katharina Serafimova <b>Unterrichtsort: SWS</b>
	22.08.26	<b>Sustainable Development Goals</b> <i>Exkursion – SDG Walk in Bern</i>	Prof. Dr. Marie Peskova (W) Mila Andrea Jegerlehner (W) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>			



<b>Modul 4 - Wandel gemeinsam gestalten: Werkzeuge für nachhaltige Praxis (AHB, HAFL, HKB, Externe)</b>			
<b>KW</b>	<b>Datum</b>	<b>Themen</b>	<b>Dozierende, Departemente und Unterrichtsorte</b>
35	28.08.26	<b>Wandel gemeinsam gestalten</b> (Themen u.a. Theory of Change Game)	Theresa Tribaldos (Centre for Development and Environment CDE, Universität Bern) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
	29.08.26	<b>Green Guide</b> (Themen u.a. Benennen und Bewertung von Zielkonflikte von Nachhaltigkeitsdimensionen am Beispiel von Veranstaltungsplanung, Einnehmen von unterschiedlichen Perspektiven und Argumentationslinien, Dialoge führen und gestalten)	Urs Zehnder (HKB) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
		<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>	
37	11.09.26	<b>Stadt als System mit Transformationspotenzial &amp; Stadt/Gesellschaft als System</b> (Themen u.a. Temperatur (Hitze) und Lebensqualitäten, Bodenpolitik, Prozesse, Akteure, Siedlungsentwicklung und Zusammenhänge mit dem Klima (Hitzeinsel, Schwammstadt) - Stadt-/Wohnsoziologie, Inklusiv Städte)	Prof. Daniel Baur (AHB) Dr. Tobias Baitsch (AHB) <b>Unterrichtsort: SWS</b>
	12.09.26	<b>Design as Research</b> (Themen u.a. Veränderungsprozesse interaktiv gestalten)	Rahel Inauen (HKB) Julia Geiser (HKB) <b>Unterrichtsort: HKB</b>
		<b>Selbststudium, Nach- und Vorbereitung</b>	
38	18.09.26	<b>Präsentationen, Planung gemäss Einteilung</b>	Prof. Dr. Evelyn Markoni (HAFL) Prof. Dr. Marie Peskova (W) Individuelle Coaches <b>Unterrichtsort: SWS</b>