



**infernum**

Interdisziplinäres Fernstudium  
Umweltwissenschaften

## MODULÜBERGREIFENDES PRÄSENZSEMINAR

### „Sustainable Finance – Chancen und Risiken im Hinblick auf eine nachhaltige Entwicklung“

#### **Katholisch-soziale Akademie Franz Hitze Haus Münster**

Kardinal-von Galen-Ring 50, 48149 Münster

**Wissenschaftliche Leitung:** Dr. David Shkel, FernUniversität in Hagen ([david.shkel@fernuni-hagen.de](mailto:david.shkel@fernuni-hagen.de))

**Organisatorische Leitung:** Dr. Julia Riha, Fraunhofer-Institut UMSICHT ([julia.riha@umsicht.fraunhofer.de](mailto:julia.riha@umsicht.fraunhofer.de))

#### **Hintergrund**

Unter Sustainable Finance versteht man den Einbezug von Umwelt-, sozialen und Unternehmensführungsaspekten in die Entscheidungen von Finanzakteuren. Gerade die Berücksichtigung von Umweltaspekten erfährt seit der Verabschiedung des Pariser Klimaabkommens hohe Beachtung. Um Investitionen in nachhaltig wirtschaftende Unternehmen tätigen zu können und damit den Transitionsprozess hin zu einer nachhaltigeren Ökonomie zu stärken, braucht es angemessene Rahmenbedingungen (z. B. die EU-Taxonomie-Verordnung) und Kennzahlen (z. B. ESG-Ratings). Anhand dieser und weiterer Angaben lassen sich der Einfluss der Umwelt auf ein Unternehmen, aber vor allem auch der Einfluss eines Unternehmens auf die Umwelt analysieren. Gerade die Umweltaspekte der Nachhaltigkeit stehen aktuell im Fokus der Öffentlichkeit. Durch Treibhausgasemissionen verursachte Klimaveränderungen wirken sich auf nahezu alle Wirtschaftsbereiche aus. Zur Eindämmung der Klimaveränderungen wird auf internationalen Märkten der Treibhausgasausstoß reglementiert und bepreist. Dies steuert die Entwicklung hin zu einer emissionsfreien Wirtschaft. Die bisher eingetretenen und die noch zu erwartenden Klimaveränderungen stellen für viele Unternehmen ein finanzielles Risiko dar, mit welchem im Risikomanagement umgegangen werden muss.

Im Rahmen des Seminars sollen die Studierenden

- die EU-Taxonomie-Verordnung als grundlegendes Rahmenwerk kennenlernen;
- Anforderungen an die Nachhaltigkeitsberichterstattung kennenlernen;
- die Bestimmung und Vergleichbarkeit von ESG-Ratings verstehen;
- Möglichkeiten der CO<sub>2</sub>-Bepreisung und damit verbundene Probleme kennenlernen;
- die Funktionsweise und den Einsatz von Absicherungsinstrumenten gegen Klimarisiken verstehen.

**Stand: Januar 2023**

Bis zum Seminarbeginn können sich noch geringfügige Änderungen ergeben.

## Programm

**Freitag, 12.05.2023**

---

10.30 – 11.00 Uhr	Vorstellungsrunde
11.00 – 12.30 Uhr	Einführung: (Sustainable) Finance <i>Dr. David Shkel, FernUniversität in Hagen</i>
12.30 – 13.30 Uhr	Mittagessen
13.30 – 14.00 Uhr	Studierendenreferat 1: EU-Taxonomie-Verordnung <i>N.N.</i>
14.00 – 14.30 Uhr	Studierendenreferat 2: Nachhaltigkeitsberichterstattung <i>N.N.</i>
14.30 – 15.00 Uhr	Studierendenreferat 3: ESG-Ratings <i>N.N.</i>
15.00 – 15.30 Uhr	Kaffeepause
15.30 – 17.00 Uhr	Diskussion
17.00 – 18.30 Uhr	Fachvortrag: Klimarisiken und Investmentfonds (Arbeitstitel) <i>Dr. Hannes Wilke, Deutsche Bundesbank</i>
18:30 – 19.30 Uhr	Abendessen
Ab 19.30 Uhr	Ausklang im Brauhaus

**Samstag, 13.05.2023**

---

09.00 – 10.30 Uhr	Fachvortrag: Klimaveränderungen und deren langfristigen Folgen (Arbeitstitel) <i>Dr. Jacob Schewe, Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK)</i>
10.30 – 11.00 Uhr	Einführung in Klimarisiken <i>Dr. David Shkel, FernUniversität in Hagen</i>
11.00 – 12.30 Uhr	Absicherung von Klimarisiken: Gruppenarbeit mit Ergebnispräsentation mit fliegender Kaffeepause
12.30 – 13.30 Uhr	Mittagessen
13.30 – 15.30 Uhr	CO <sub>2</sub> -Bepreisung: Gruppenarbeit mit Ergebnispräsentation mit fliegender Kaffeepause
15.30 – 16.00 Uhr	Schlussbetrachtung und Feedback

**Stand: Januar 2023**

Bis zum Seminarbeginn können sich noch geringfügige Änderungen ergeben.