

## **LO 5: Umweltrecht - Grundsätze und internationales Umweltrecht**

**Lernziel (LO) 5:** „Umweltrecht - Grundsätze und internationales Umweltrecht“ bietet detailliertes Wissen über die Struktur des Umweltrechts und der Umweltpolitik. Daten über die Struktur, Geschichte und die Fortschritte im internationalen Umweltrecht werden gegeben. Besonderes Augenmerk wird dabei auf die Grundsätze der politisch-rechtlichen Maßnahmen gerichtet (Vorsorgeprinzip Verursacherprinzip, Kooperationsprinzip und das Prinzip der Nachhaltigkeit). Die supranationalen Umweltvorschriften der Europäischen Union werden mit Schwerpunkt auf der Rolle der Umweltplanung und der Instrumente vorgestellt, Umweltpolitik durchzusetzen und Umweltverhalten zu regeln. Das Völkergewohnheitsrecht sowie der Schutz der verschiedenen Umweltmedien werden präsentiert. Damit bietet das Lernmaterial den Auszubildenden die Möglichkeit, Umweltrecht im nationalen / internationalen Kontext zu verstehen, die relevanten Akteure zu definieren, ihre Rolle zu reflektieren und die verschiedenen rechtlichen, planerischen und politischen Fragen in ihren Arbeiten zu klären.

## **LO6: Nationales Umweltrecht - eine Fallstudie**

**Lernziel (LO) 6:** „Nationales Umweltrecht - eine Fallstudie“ - bietet den Auszubildenden eine Fallstudie über den Aufbau, die Funktionsweise und den aktuellen Stand der Entwicklung des Umweltrechts in einem Land, hier bezogen auf Deutschland als Beispiel. Es enthält Informationen über die rechtlichen Schritte der Entwicklung des deutschen Umweltrechts und des deutschen Rechtssystems in dieser Hinsicht. Die wichtigsten Instrumente des Umweltschutzes werden definiert. Umweltpolitik und Regulierung werden in Einzelheiten beschrieben. Die wichtigsten Trends und Wege zu einer modernen Klima- und Energiepolitik werden dargestellt: Natur und Bodenschutz und Lärmbelastung. Die grundlegenden Ansätze für die Überwachung und Kontrolle der Umweltverschmutzung in Bezug auf die Methoden und Instrumente zur Vermeidung von Umweltverschmutzung sowie der rechtlichen Aspekte der Praxis bei der Kontrolle der Umweltverschmutzung und internationale Abkommen werden skizziert. Schließlich wird die Politik der Bundesregierung in Bezug auf Abfallvorschriften mit ihrer Hauptsäule - Kreislaufwirtschafts- und Abfallmanagement - vorgestellt.

## **BASISDATEN ZU DEN KURSEN**

**Titel des Kurses:** Umweltrecht

**Autor des Kurses:** Jürgen W. Simon, Rainer Paslack

**Kurstyp:**

Wissenschaftlich kurs	Aufbaukurse	Arbeitsorientierte Schulungen
	✓	

**Zielgruppen:** Lehrer/ Trainer in der Erwachsenenbildung; Berufsberater, Berater, Prüfer; Schulleiter / Rektoren; Bildungsmanager; anderes Managementpersonal in Erwachsenenbildungseinrichtungen; nicht unterrichtendes Verwaltungspersonal

**EQR-Niveau:**

EQR-Niveau 5	EQR-Niveau 6	EQR-Niveau 7
✓	✓	✓

**Kursziel:** Bereitstellung detaillierter Kenntnisse über die Struktur des Umweltrechts und der Politik sowie zu den Grundsätzen politisch-rechtlicher Maßnahmen. Den Auszubildenden wird auch eine Fallstudie bezüglich der Struktur, Funktionsweise und des aktuellen Standes der Entwicklung des Umweltrechts angeboten, wobei Deutschland das Beispiel liefert.

**Wissenshintergrund:** Grundkenntnisse in Internationales Recht und Ökologie

**Kursinhal:**

**LO 5: Umweltrecht - Grundsätze und internationales Umweltrecht**

1. Die Notwendigkeit einer politisch-rechtlichen Regelung
  - 1.1 Warum wir eine politisch-rechtliche Regulierung brauchen?
  - 1.2 Grundlagen für politische und rechtliche Maßnahmen
  - 1.3 Regulierung des Umweltverhaltens
2. Internationales Umweltrecht
  - 2.1 Grundprinzipien des internationalen Umweltrechts
  - 2.2 Das Völkergewohnheitsrecht
  - 2.3 Schutz verschiedener Umweltmedien
  - 2.4 Auswirkungen des internationalen Umweltrechts auf das europäische und nationale Recht
3. Literatur

**LO 6: Nationales Umweltrecht - eine Fallstudie**

1. Nationale Umweltrecht – eine Fallstudie
  - 1.1 Stufen der Entwicklung des deutschen Umweltrechte
  - 1.2 Das deutsche System des Umweltrechts
  - 1.3 Instrumente für Umweltschutz
  - 1.4 Umweltpolitik und Regulierung
  - 1.5. Wege zu einer modernen Klima- und Energiepolitik
  - 1.6 Umweltverschmutzungsüberwachung und –steuerung
  - 1.7 Deutsche Regierungspolitik
  - 1.8 Energie
2. Literatur