



infernum
Interdisziplinäres Fernstudium
Umweltwissenschaften

Umweltpsychologie

Studienbrief: Einführung in die Psychologie der Mensch-Umwelt-
Beziehungen und die Psychologie des Umweltschutzes



Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften – **infernum**

**Einführung in die Psychologie
der Mensch-Umwelt-Beziehungen
und die Psychologie des Umweltschutzes**

Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften – **infernum**

Studienbrief

Einführung in die Psychologie der Mensch-Umwelt-Beziehungen und die Psychologie des Umweltschutzes

von

Dr. Mathias Hofmann

Impressum

Kursnummer: 71418

Modul: Umweltpsychologie

Studienbrief: Einführung in die Psychologie der Mensch-Umwelt-Beziehungen und die Psychologie des Umweltschutzes

Von: Dr. Mathias Hofmann

© 2022 FernUniversität in Hagen, Hagen & Fraunhofer UMSICHT, Oberhausen

Alle Rechte vorbehalten.

Studienangebot: Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften (infernum)

Der Inhalt dieses Dokumentes darf ohne vorherige schriftliche Erlaubnis durch die FernUniversität in Hagen nicht (ganz oder teilweise) reproduziert, benutzt oder veröffentlicht werden. Das Copyright gilt für alle Formen der Speicherung und Reproduktion, in denen die vorliegenden Informationen eingeflossen sind, einschließlich und zwar ohne Begrenzung Magnetspeicher, Computerausdrucke und visuelle Anzeigen. Alle in diesem Dokument genannten Gebrauchsnamen, Handelsnamen und Warenbezeichnungen sind zumeist eingetragene Warenzeichen und urheberrechtlich geschützt. Warenzeichen, Patente oder Copyrights gelten gleich ohne ausdrückliche Nennung. In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	III
Willkommen!	- 1 -
Hinweise zum Modultext.....	- 1 -
Empfehlenswerte Ressourcen.....	- 2 -
Reader (Leseverpflichtung zum Modul)	- 4 -
1 Einführung	- 7 -
1.1 Zentrale Begriffe.....	- 7 -
1.2 Gegenstand der Umweltpsychologie	- 9 -
1.3 Umweltpsychologische Theorien	- 12 -
1.4 Methoden in der Umweltpsychologie.....	- 12 -
2 Grundlagen: Wahrnehmung, Informationsverarbeitung und Umweltbezogenheit von Verhalten	- 20 -
2.1 Wahrnehmung: Aufnahme von Informationen aus der Umwelt.....	- 20 -
2.2 Mentale Repräsentation von Informationen	- 24 -
2.3 Ortsbindung.....	- 29 -
2.4 Alltagsmobilität	- 37 -
3 Prädiktoren für umweltrelevantes Verhalten	- 46 -
3.1 Einführung: Umweltrelevantes Verhalten.....	- 46 -
3.2 Messung von umweltrelevantem Verhalten.....	- 50 -
3.3 Werte.....	- 54 -
3.4 Weltsichten.....	- 62 -
3.5 Soziale Normen.....	- 66 -
3.6 Einstellungen: Umweltbewusstsein	- 71 -
3.7 Symbolische und affektive Motive	- 78 -
3.8 Gewohnheiten	- 82 -
3.9 Lebensstile.....	- 89 -
4 Modellierung umweltrelevanten Verhaltens	- 96 -
4.1 Umweltprobleme als soziale Dilemmata.....	- 96 -
4.2 Modelle umweltrelevanten Verhaltens	- 102 -
5 Änderung von umweltrelevantem Verhalten	- 111 -
5.1 Ansatzpunkte und ethische Überlegungen	- 111 -
5.2 Informationale Strategien	- 114 -
5.3 Ändern der Konsequenzen von Verhalten	- 117 -
5.4 Ändern des Kontexts von Verhalten, insb. «Nudging».....	- 121 -

5.5 Akzeptanz von Interventionen.....	- 127 -
5.6 Interventionsplanung	- 131 -
Fazit.....	- 139 -
Literatur	V