

26.5.2026

**Author**

SCHNEIDEWIND, Uwe

**Title**

Nachhaltige Wissenschaft : Plädoyer für einen Klimawandel im deutschen Wissenschafts- und Hochschulsystem

**Publisher**

Marburg : Metropolis, 2009

**Collation**

290 S. : Ill.

**Publication year**

2009

**ISBN**

978-3-89518-745-2

**Source/Footnote**

Blog zum Buch: <http://nachhaltigewissenschaft.blog.de/>

**Inventory number**

75965

**Keywords**

Wissenschaft und Politik ; Wissenschaft und Staat ; Hochschule : Wettbewerb ; E-Teaching / E-Learning ; Weiterbildung : allgemein ; Bologna-Prozess ; Forschung : allgemein ; Forschungsförderung

**Abstract**

Wohin entwickelt sich das deutsche Wissenschaftssystem? Vor dem Hintergrund von Exzellenzinitiative, Bologna-Prozess, Föderalismusreform und Managementsteuerung von Hochschulen wird diese Frage heftig diskutiert. Die Botschaft des vorliegenden Buches lautet: Die Orientierung am Leitbild 'Nachhaltige Entwicklung' bietet interessante Potenziale für die Zukunft

**26.5.2026**

des deutschen Wissenschaftssystems. Sie wäre auch eine angemessene Antwort der Wissenschaft auf die führende politische Rolle, die Deutschland in der globalen Nachhaltigkeits- und Klimadebatte spielt. Das Buch liefert eine Analyse, wo eine ?Nachhaltige Wissenschaft? in Deutschland heute steht. Es zeigt die Defizite in Forschung und Lehre auf und macht konkrete Gestaltungsvorschläge. Zu diesem Buch wird auch ein Blog betrieben, den Sie unter <http://nachhaltigewissenschaft.blog.de/> finden. Dort bietet sich die Möglichkeit, interaktiv über die Reformvorschläge des Buches mitzudiskutieren. (HRK / Abstract übernommen)

## **Signature**

G SCHN