

Ansprechpartnerin:

Roxana Rohde
Marketing & Kommunikation

Tel.: +49 5151 95 59-22
rohde@hsw-hameln.de

PRESSEINFORMATION

Digitale Transformation trifft Nachhaltigkeit: Hochschule Weserbergland startet neue Buchreihe bei Springer Gabler Erster Band zeigt, wie Unternehmen nachhaltige Entwicklung und Digitalisierung erfolgreich verbinden

(Hameln, im Januar 2026). Die Hochschule Weserbergland (HSW) veröffentlicht im Springer Gabler Verlag eine neue wissenschaftliche Buchreihe mit dem Titel „Edition Hochschule Weserbergland“. Den Auftakt macht der Band „Trends im Management von Nachhaltigkeit und Digitalisierung 2025“, der aktuelle Forschungsergebnisse und praxisnahe Impulse für Unternehmen im Spannungsfeld von digitalem Wandel und nachhaltiger Entwicklung bündelt. Insgesamt 17 Beiträge von Lehrenden und Studierenden der HSW beleuchten, wie die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (SDGs) in moderne Unternehmensprozesse integriert werden können.

Gesellschaft und Wirtschaft stehen angesichts technologischer Innovationen, wachsender ESG-Anforderungen sowie veränderter Stakeholder-Erwartungen vor tiefgreifenden Veränderungen. Vor diesem Hintergrund gliedert sich der Band in drei Themenfelder: nachhaltige Unternehmensführung, digitale Technologien im Management sowie die Wechselwirkungen zwischen Digitalisierung und Nachhaltigkeit. Die Beiträge zeigen, wie Unternehmen neue Instrumente wie Künstliche Intelligenz, digitale Reporting-Systeme oder innovative Kommunikationsplattformen gezielt einsetzen können, um nachhaltige Transformation voranzutreiben.

Herausgegeben wurde der Startband von den beiden HSW-Professoren Prof. Dr. Timm Eichenberg und Prof. Dr. André von Zobeltitz. „Die Beiträge machen deutlich, wie eng Digitalisierung und nachhaltige Unternehmensführung heute miteinander verbunden sind“, betont von Zobeltitz. „Unsere Autorinnen und Autoren verbinden fundierte Theorie mit echten Praxisbeispielen, von KI-basierten Managementansätzen über nachhaltige Innovationsförderung bis hin zu zukunftsfähigen Führungsmodellen.“ Eichenberg ergänzt: „Gerade diese Verbindung aus wissenschaftlicher Tiefe und praktischer Relevanz macht den Band zu einem wichtigen Impulsgeber für Unternehmen und Hochschulen gleichermaßen.“

Die neue Reihe knüpft an die fünf Bände umfassende Vorläuferreihe an, die unter anderem die Ergebnisse des BMBF-geförderten Forschungsprojekts „Open IT“ dokumentierte. Der Wechsel zu Springer Gabler stärkt nun die fachliche Reichweite und Sichtbarkeit der HSW-Forschung. „Trends im Management von Nachhaltigkeit und Digitalisierung 2025“ umfasst 346 Seiten und ist ab sofort online, im Buchhandel und in Bibliotheken – auch als E-Book – erhältlich. Für 2026 sind bereits weitere Bände aus dem Kollegium der HSW in Planung. Weitere Informationen stehen auf der Springer-Gabler-Website bereit: <https://link.springer.com/book/9783662720035>.

Die HSW beherbergt die Fachbereiche Wirtschaft sowie Informatik und Technik und bietet sowohl duale als auch berufsbegleitende Studiengänge an, die ein tiefgreifendes Verständnis wirtschaftlicher Zusammenhänge vermitteln. Dabei setzt die Hochschule gezielt Schwerpunkte auf Nachhaltigkeit, New Work sowie die Digitalisierung der Arbeitswelt. Die neue Buchreihe ist ein weiterer Baustein, um die Expertise der Hochschule sichtbar zu machen und Impulse für Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft zu geben.

Die **Hochschule Weserbergland (HSW)** ist eine staatlich anerkannte und vom Wissenschaftsrat akkreditierte private Fachhochschule in Trägerschaft eines gemeinnützigen Vereins. Sie bietet im niedersächsischen Hameln duale und berufsbegleitende Studiengänge in den Bereichen Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Soziale Arbeit und General Management an. Das duale Studium kann optional digital absolviert werden. Im berufsbegleitenden Flex-Studium können Module einzeln absolviert und später für ein vollwertiges Studium anerkannt werden.

In enger Zusammenarbeit mit Partnerunternehmen entwickelt und realisiert die HSW im Bereich Weiterbildung maßgeschneiderte Programme für Fach- und Führungskräfte. Darüber hinaus verfügt die Hochschule im Bereich Forschung und Entwicklung über ein Institut für Wissensmanagement, ein Interdisziplinäres Energieinstitut sowie das „Länger besser Leben.“-Institut. Alle drei Institute fördern den wertvollen Transfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.

Mit dem zedita.digitalhub befindet sich am Hamelner Bahnhof der Transfer- und Innovationsknotenpunkt der HSW, ein Ort für neues Lernen und Arbeiten.

Bildmaterial (HSW):



Bildunterschrift: Erstes Buch der neuen Buchreihe „Edition Hochschule Weserbergland“ im Springer Gabler Verlag: „Trends im Management von Nachhaltigkeit und Digitalisierung 2025“ vereint praxisnahe Forschung von Lehrenden und Studierenden und beleuchtet, wie Unternehmen Nachhaltigkeit und digitale Transformation erfolgreich verbinden können.