



Finance, Accounting, Controlling im Kontext von Digitaler Transformation und Nachhaltigkeit

Herausgegeben von

Prof. (FH) Dr. Manuela Ender,
Univ.-Doz. PD Dr. Tim Alexander Herberger
und Prof. (FH) Dr. Michael Kuttner, BSc, MSc

2025, 287 S., brosch., 74,- €

ISBN 978-3-7560-3405-5

E-Book 978-3-7489-6274-8

(Andrássy Studien zur Europaforschung,
Bd. 33)



Digitalisierung und Nachhaltigkeit prägen zunehmend die strategische Ausrichtung und das operative Handeln von Unternehmen – insbesondere in den betriebswirtschaftlichen Funktionsbereiche Finance, Accounting und Controlling. Dieser Sammelband bietet fundierte Einblicke in die daraus resultierenden Chancen und Herausforderungen. Fachbeiträge aus Wissenschaft und Praxis beleuchten unter anderem den Einsatz Künstlicher Intelligenz im Controlling, die Reaktionen klimabezogener Risiken auf Kapitalmärkte oder die Auswirkungen regulatorischer Anforderungen auf nachhaltige Finanzwirtschaft. Der Sammelband

vereint interdisziplinäre Perspektiven und praxisnahe Analysen – für alle, die den Wandel aktiv mitgestalten wollen.

Mit Beiträgen von

Yanik Bröhl | Alexander Bull | Johann Eickenbrock | Manuela Ender
| Maximilian Gill | Tim Alexander Herberger | Andreas Höhn |
Markus Kathan | Michael Kuttner | Christine Mitter | Tatiana
Nikitina | Julia Riepl | Philip Schwabecher | Maria Skalaban | Jona
Stinner | Marcel Tyrell | Julia Vogel | Moritz Wehking | Christian
Weiß | Antonia Wendel | Arnd Wiedemann | Katja Wiedemann

Digital verfügbar auf [inlibra.com](https://www.inlibra.com)

Bestellen Sie im Buchhandel oder versandkostenfrei unter [nomos-shop.de](https://www.nomos-shop.de) | Kundenservice +49 7221 2104-222 | service@nomos.de

Alle Preise inkl. Mehrwertsteuer



Finance, Accounting, Controlling im Kontext von Digitaler Transformation und Nachhaltigkeit

Edited by Prof. (FH) Dr. Manuela Ender,
Univ.-Doz. PD Dr. Tim Alexander Herberger
and Prof. (FH) Dr. Michael Kuttner, BSc, MSc

2025, 287 pp., pb., € 74.00

ISBN 978-3-7560-3405-5

E-Book 978-3-7489-6274-8

(Andrássy Studien zur Europaforschung,
vol. 33)

In German



The business environment is facing a comprehensive transformation: digitalization and sustainability are increasingly shaping the strategic direction and operational activities of companies, especially in finance, accounting, and controlling. This anthology offers in-depth insights into the opportunities and challenges that digitalization and sustainability present for these disciplines. Papers from academia and practice shed light on topics such as using artificial intelligence in controlling, the reactions of climate-related risks to capital markets, and the effects of regulatory requirements on sustainable finance. The anthology

brings together interdisciplinary perspectives and practical analyses for everyone who wants to shape change actively.

With contributions by

Yanik Bröhl | Alexander Bull | Johann Eickenbrock | Manuela Ender
| Maximilian Gill | Tim Alexander Herberger | Andreas Höhn |
Markus Kathan | Michael Kuttner | Christine Mitter | Tatiana
Nikitina | Julia Riepl | Philip Schwabecher | Maria Skalaban | Jona
Stinner | Marcel Tyrell | Julia Vogel | Moritz Wehking | Christian
Weiß | Antonia Wendel | Arnd Wiedemann | Katja Wiedemann

Available digitally at [inlibra.com](https://www.inlibra.com)

Available in bookstores or free of shipping costs at [nomos-shop.de](https://www.nomos-shop.de) | Customer Service +49 7221 2104-222 | service@nomos.de

All prices include VAT