

Publikationen der Mitarbeitenden

Employee publications

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Institutsleitung		
Prof. Dr. Thorsten Posselt Geschäftsführende Institutsleitung		
2022	Evaluation und Bewertung technologiebasierter Startups: Ansätze von Risikokapitalgebern in der Seed- und Early-Stage	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Innovationen, Digitalisierung und Kompetenzen in ostdeutschen KMU. Handlungsempfehlungen für kleinere und mittlere Unternehmen.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation. Ergebnisse einer quantitativen Untersuchung.	Broschüre Brochure
2022	Resilienz für die Zukunft von Wertschöpfungsnetzwerken	Sammelband Anthology
2021	Innovation und COVID-19: Impulse für die Zukunft der Innovation	Bericht Report
2021	Innovation and COVID-19: Food for Thought on the Future of Innovation	Bericht Report
2020	Wissensintensive Wertschöpfung in Ostdeutschland: Herausforderndes Umfeld für Ansiedlungen, hervorragende Bedingungen für Ausgründungen aus der Wissenschaft	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Wachstumspfade zur Überwindung des Digitalisierungsparadoxes	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Europe in the Global Platform Economy	Aufsatz in Buch Book Article
Priv.-Doz. Dr. Christian Growitsch Institutsleitung		
2021	Innovation and COVID-19: Food for Thought on the Future of Innovation	Bericht Report
2021	Betroffenheit regionaler Industrie durch den Braunkohleausstieg im Gebiet der IHKS Halle-Dessau und zu Leipzig	Studie Study

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Dr. Diana Worms		
Leitung des Stabs der Institutsleitung Gruppenleitung Organisationsentwicklung und Qualitätsmanagement		
2021	Innovation und COVID-19: Impulse für die Zukunft der Innovation	Bericht Report
2021	Innovation and COVID-19: Food for Thought on the Future of Innovation	Bericht Report

Digitale Projekteinheit Data Mining und Wertschöpfung

Prof. Dr. Heiko Gebauer

Leitung Data Mining und Wertschöpfung
seit 1.9.2022 Senior Expert, Gruppe Daten- und Plattformbasierte Wertschöpfung

2022	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Digital servitization: Crossing the perspectives of digitization and servitization.	Editorial
2021	White Paper »RESYST«. Resiliente Wertschöpfung in der produzierenden Industrie - innovativ, erfolgreich, krisenfest	Bericht Report
2021	PLATON: Digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. H ₂ × EE × P1011 < 1,5	Bericht Report
2021	PLATON - digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. Empirische Studienergebnisse	Studie Study
2020	Firm boundaries in servitization: Interplay and repositioning practices	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	How to convert digital offerings into revenue enhancement - Conceptualizing business model dynamics through explorative case studies	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Sterben Innovationen im Verkauf?	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Business Model Dynamics for Increasing Revenue through Digital Offerings. Executive Paper	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	From selling assets to delivering equipment-as-a-service. Executive Paper	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	The relationship between digitalization and servitization: The role of servitization in capturing the financial potential of digitalization	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Growth paths for overcoming the digitalization paradox	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Business Model Patterns of IOT Platforms in the B2B Context	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Business Ecosystems for Digital Servitization	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Internet of things technologies, digital servitization and business model innovation in BtoB manufacturing firms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Wachstumspfade zur Überwindung des Digitalisierungsparadoxes	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Evaluation of Digital Business Model Opportunities	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Dr. Sebastian Haugk		
Teamleitung »Konzept- und Methodenentwicklung« Data Mining und Wertschöpfung seit 1.9.2022 Gruppenleitung Daten- und Plattformbasierte Wertschöpfung		
2022	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Die Digitalisierung als Enabler von Resilienz in der Krise - Status quo und quo vadis	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Erhöhung der Resilienz durch datenbasierte Antizipation von Krisen. Ein Framework für die Praxis	Aufsatz in Buch Book Article
2021	PLATON: Digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. H2 × EE × P1011 < 1,5	Bericht Report
2021	PLATON - digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. Empirische Studienergebnisse	Studie Study
2020	Business Ecosystems for Digital Servitization	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Digitale Transformation erfolgreich umsetzen. Herausforderungen und Erfolgsfaktoren für Industrieunternehmen	Bericht Report
2020	Europe in the Global Platform Economy	Aufsatz in Buch Book Article
Prof. Dr. Christian Leyh		
Teamleitung »Digitale Transformation« Data Mining und Wertschöpfung seit 1.9.2022 Senior Expert, Gruppe Daten- und Plattformbasierte Wertschöpfung		
2022	Analysis of Critical Success Factors for Successfully Conducting Digitalization Projects	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Zukunfts- und Wertschöpfungslabor DataLab WestSax - Ein regionaler Katalysator für datenbasierte Wertschöpfungsprozesse	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Datenmanagement und Resilienz - Bestandsaufnahme im (sächsischen) Mittelstand während der COVID-19-Pandemie	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Critical Success Factors for Digitalization Projects	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	The Impact of Digital Technologies on How Companies Work: Results from an Interview Study	Konferenzbeitrag Conference Paper
Sarah Neuschl		
Wissenschaftliche Mitarbeiterin Data Mining und Wertschöpfung seit 1.9.2022 stellv.		
2022	Analysis of Critical Success Factors for Successfully Conducting Digitalization Projects	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Zukunfts- und Wertschöpfungslabor DataLab WestSax - Ein regionaler Katalysator für datenbasierte Wertschöpfungsprozesse	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Datenmanagement und Resilienz - Bestandsaufnahme im (sächsischen) Mittelstand während der COVID-19-Pandemie	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Die Digitalisierung als Enabler von Resilienz in der Krise - Status quo und quo vadis	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Critical Success Factors for Digitalization Projects	Konferenzbeitrag Conference Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Alexander Arzt		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter Data Mining und Wertschöpfung seit 1.9.2022 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Daten- und Plattformbasierte Wertschöpfung		
2022	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Die Digitalisierung als Enabler von Resilienz in der Krise - Status quo und quo vadis	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Erhöhung der Resilienz durch datenbasierte Antizipation von Krisen. Ein Framework für die Praxis	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Digital Servitization as a key enabler for the green hydrogen economy	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	PLATON: Digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. H2 × EE × P1011 < 1,5	Bericht Report
2021	Patterns for platform-based business model innovation. Evidence from the renewable energy sector	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	PLATON - digitale Plattformen für den Leitmarkt Wasserstoff. Empirische Studienergebnisse	Studie Study
2020	How to convert digital offerings into revenue enhancement - Conceptualizing business model dynamics through explorative case studies	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Business Model Dynamics for Increasing Revenue through Digital Offerings. Executive Paper	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Business Model Patterns of IOT Platforms in the B2B Context	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Business Ecosystems for Digital Servitization	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Wachstumspfade zur Überwindung des Digitalisierungsparadoxes	Aufsatz in Buch Book Article
Victoria Kubenz		
Wissenschaftliche Mitarbeiterin Data Mining und Wertschöpfung seit 1.9.2022 Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Daten- und Plattformbasierte Wertschöpfung		
2022	Die Digitalisierung als Enabler von Resilienz in der Krise - Status quo und quo vadis	Aufsatz in Buch Book Article
Dr. Riad Bourayou		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter Data Mining und Wertschöpfung		
2020	Wissensintensive Wertschöpfung in Ostdeutschland: Herausforderndes Umfeld für Ansiedlungen, hervorragende Bedingungen für Ausgründungen aus der Wissenschaft	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Europe in the Global Platform Economy	Aufsatz in Buch Book Article
Lino Markfort		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter Data Mining und Wertschöpfung		
2022	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Providing Language Interfaces with Robotic Process Automation and Text Retrieval for automated integration of applications and unstructured data	Paper
2020	Business Model Patterns of IOT Platforms in the B2B Context	Konferenzbeitrag Conference Paper
2019	So You Want to Be a Platform: Where to Start?	Konferenzbeitrag Conference Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Abteilung Wissens- und Technologietransfer		
Dr. rer. pol. Steffen Preissler stellv. Institutsleitung Abteilungsleitung Wissens- und Technologietransfer stellv. Abteilungsleitung Regionale Transformation und Innovationspolitik		
2022	Digital Business Models as Drivers for Sustainability: Discussion Paper of the Sino-German Expert Group on Digital Business Models	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Erhöhung der Resilienz durch datenbasierte Antizipation von Krisen. Ein Framework für die Praxis	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Value Networks as the Foundation for Digital Business Models - Use Cases from Germany and China	Bericht Report

Gruppe Futures and Innovation, ehemals: Professionalisierung von Wissenstransferprozessen

Annamaria Riemer bis 31.5.2023 stellv. Abteilungsleitung Wissens- und Technologietransfer Gruppenleitung Professionalisierung von Wissenstransferprozessen		
2022	Auf dem Weg zur Klimaneutralität - soziale Innovationen als Erfolgsfaktor lokaler projektbezogener Transformationsvorhaben	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Foresight-Methoden zur Stärkung der Resilienz in Organisationen und Wertschöpfungsnetzwerken	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Resilienz für die Zukunft von Wertschöpfungsnetzwerken	Sammelband Anthology
2021	Identifying future trends by podcast mining: An explorative approach for Web-based horizon scanning	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	City Vision Leipzig 2050	Bericht Report
2020	2030 Datenbasierte Wertschöpfung in Deutschland. Drei Zukunftsszenarien	Bericht Report
2020	Ein visionäres Zielbild für Obst- und Weinbau	Bericht Report

Dr. Juliane Welz Gruppenleitung Futures and Innovation		
2022	Wissensflüsse und Informationsbedarfe für die digitale Transformation im Obst- und Weinbau	Paper
2022	Die Bedeutung von qualitativen Forschungszugängen für den Wissenstransfer in Experimentierfeldern	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Methoden der Zukunftsforschung für Wissenstransferprozesse nutzen	Vortrag Presentation
2022	Foresight-Methoden zur Stärkung der Resilienz in Organisationen und Wertschöpfungsnetzwerken	Aufsatz in Buch Book Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2022	Regionale Wertschöpfungsorganisation als Wegbereiter für eine resiliente Landwirtschaft? – Erfahrungen aus der Landwirtschaft in Sachsen	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Resilienz für die Zukunft von Wertschöpfungsnetzwerken	Sammelband Anthology
2022	Wissenstransfer im Forschungsprojekt EXPRESS	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Identifying future trends by podcast mining: An explorative approach for Web-based horizon scanning	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	EXPerimentierfeld zur datengetriebenen Vernetzung und Digitalisierung in der Landwirtschaft (EXPRESS)	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Digitale Affinität und Einsatz von digitalen Technologien im Wein- und Obstbau in Mitteldeutschland	Bericht Report
2020	Wasserstressmonitoring durch digitale Technologien	Vortrag Presentation
2020	Ein visionäres Zielbild für Obst- und Weinbau	Bericht Report
Jördis Arnecke Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Futures and Innovation		
2022	Automatisierte Maschinen im Obstbau – Erprobungen.	Blogbeitrag Blog Article
Valentin Knitsch Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Futures and Innovation		
2022	Wissensflüsse und Informationsbedarfe für die digitale Transformation im Obst- und Weinbau	Paper
2022	Begleitforschung: Aufgaben und Transferpotenziale	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Die Bedeutung von qualitativen Forschungszugängen für den Wissenstransfer in Experimentierfeldern	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Wissenstransfer im Forschungsprojekt EXPRESS	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	EXPerimentierfeld zur datengetriebenen Vernetzung und Digitalisierung in der Landwirtschaft (EXPRESS)	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Digitale Affinität und Einsatz von digitalen Technologien im Wein- und Obstbau in Mitteldeutschland	Bericht Report
2020	2030 Datenbasierte Wertschöpfung in Deutschland. Drei Zukunftsszenarien	Bericht Report
2020	Ein visionäres Zielbild für Obst- und Weinbau	Bericht Report
Philipp Kögler Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Futures and Innovation		
2022	Die Digitalisierung als Enabler von Resilienz in der Krise - Status quo und quo vadis	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Erhöhung der Resilienz durch datenbasierte Antizipation von Krisen. Ein Framework für die Praxis	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Patterns of business model innovation for advancing IoT platforms	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Business Model Patterns of IOT Platforms in the B2B Context	Konferenzbeitrag Conference Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Jörg Kosinski Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Futures and Innovation		
2022	Auf dem Weg zur Klimaneutralität - soziale Innovationen als Erfolgsfaktor lokaler projektbezogener Transformationsvorhaben	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Einzelhandel. Leid- oder Leitfunktion in Klein- und Mittelstädten?	Aufsatz in Buch Book Article
2020	City Vision Leipzig 2050	Bericht Report
Dr. Anne Sonnenmoser Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Futures and Innovation		
2022	Digitale Plattformen als Enabler für Wissenstransfer in der Transformation von Wissensarbeit. Das Entwicklungsprojekt Connect&Collect als Beispiel aus der Arbeitsforschung	Konferenzbeitrag Conference Paper
Ludwig Weh Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Futures and Innovation		
2022	KI-Ethik und Neuroethik fördern relationalen KI-Diskurs	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Contested Futures – Critical notions in cultural-reflexive anticipation practice	Vortrag Presentation
2022	Eco-Anxiety and Ecosystem Scenarios	Vortrag Presentation
2022	Reflexivity in ESD	Vortrag Presentation
2022	Future temporalities – advancing time concepts in contemporary anticipation practice	Vortrag Presentation
Gruppe Innovationsfinanzierung		
Dr. rer. pol. Robin Bürger Gruppenleitung Innovationsfinanzierung		
2022	A Lost Cause? A Process Perspective on How Outsiders Overcome Stigmatization	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Resilienz durch Crowdfunding? – Empirische Befunde am Beispiel der Gastronomiebranche (2017-2020)	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Impact Crowdfunding: Verbesserung der Rahmenbedingungen zur Förderung von wirkungsorientierten Sozialunternehmen	Paper
2022	Crowdfunding as a crisis instrument for the gastronomy industry in Germany prior to and during the COVID-19 pandemic	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Crowdfunding in Zeiten von COVID-19. Ein geeignetes Finanzinstrument in der Krise?	Buch Book
2020	Crowdfunding und Kreditfinanzierung: Ein zukunftsfähiges Co-Finanzierungsmodell?	Studie Study
2020	Is Crowdfunding Suitable for Financing German Public Research Organization (PRO) Projects?	Aufsatz in Buch Book Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2020	Studie zu Crowdfunding-Modellen in Sparkassen. Imageprojekt oder Finanzierungsmodell mit Ertrag und Zukunft?	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Democratising Entrepreneurial Finance: The Impact of Crowdfunding and Initial Coin Offerings (ICOs)	Aufsatz in Buch Book Article
Jens Rockel Stellv. Gruppenleitung Innovationsfinanzierung		
2022	The "C" in crowdfunding is for co-financing: exploring participative co-financing, a complement of novel and traditional bank financing	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Crowdfunding in Zeiten von COVID-19. Ein geeignetes Finanzinstrument in der Krise?	Buch Book
2020	Crowdfunding und Kreditfinanzierung: Ein zukunftsfähiges Co-Finanzierungsmodell?	Studie Study
2020	Studie zu Crowdfunding-Modellen in Sparkassen. Imageprojekt oder Finanzierungsmodell mit Ertrag und Zukunft?	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
Erik Ackermann Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Innovationsfinanzierung		
2021	Blockpool: How do SMEs in Europe deploy Blockchain and Distributed Ledger Technologies? - Early insight and assessment around this new technology to guide SMEs and investors	Bericht Report
2020	Democratising Entrepreneurial Finance: The Impact of Crowdfunding and Initial Coin Offerings (ICOs)	Aufsatz in Buch Book Article
Anne Becker-Mironici Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsfinanzierung		
2022	Impact Crowdfunding: Verbesserung der Rahmenbedingungen zur Förderung von wirkungsorientierten Sozialunternehmen	Paper
Valerie Daldrup Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsfinanzierung		
2022	Whitepaper WTT Impact Canvas: Entwicklung und Pilotierung eines Canvas zur Darstellung der Wirkung von Transfermaßnahmen	Paper
2020	Is Crowdfunding Suitable for Financing German Public Research Organization (PRO) Projects?	Aufsatz in Buch Book Article
2019	Tech meets Social Entrepreneurs: Alternative Finanzierungsstrategien für Forschung und soziale Innovation	Vortrag Presentation
Iliyana Madina Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsfinanzierung		
2022	Resilienz durch Crowdfunding? – Empirische Befunde am Beispiel der Gastronomiebranche (2017-2020)	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Whitepaper WTT Impact Canvas: Entwicklung und Pilotierung eines Canvas zur Darstellung der Wirkung von Transfermaßnahmen	Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2022	Crowdfunding as a crisis instrument for the gastronomy industry in Germany prior to and during the COVID-19 pandemic	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Crowdfunding in Zeiten von COVID-19. Ein geeignetes Finanzinstrument in der Krise?	Buch Book
Malgorzata Thonagel Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsfinanzierung		
2022	Resilienz durch Crowdfunding? – Empirische Befunde am Beispiel der Gastronomiebranche (2017–2020)	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Crowdfunding as a crisis instrument for the gastronomy industry in Germany prior to and during the COVID-19 pandemic	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Crowdfunding und Kreditfinanzierung: Ein zukunftsfähiges Co-Finanzierungsmodell?	Studie Study
Gruppe Innovationsakzeptanz		
Urban Kaiser Gruppenleitung Innovationsakzeptanz		
2021	Auswirkungen der Coronapandemie auf die Entwicklung von Kommunen und Landkreisen in Deutschland	Studie Study
2020	Good-Practice-Leitfaden für Co-Creation-Projekte	Buch Book
2020	Heritage Management Thailand. Report	Bericht Report
Henrik Beermann stellv. Gruppenleitung Innovationsakzeptanz		
2020	Value Networks as the Foundation for Digital Business Models - Use Cases from Germany and China	Bericht Report
2020	Heritage Management Thailand. Report	Bericht Report
Dr. Thore Dietrich Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Innovationsakzeptanz		
2022	AI-based Business Models in Healthcare: An Empirical Study of Clinical Decision Support Systems	Konferenzbeitrag Conference Paper
Uta Pollmer Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsakzeptanz		
2021	Citizens and Positive Energy Districts: Are Espoo and Leipzig Ready for PEDs?	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Auswirkungen der Coronapandemie auf die Entwicklung von Kommunen und Landkreisen in Deutschland	Studie Study
2020	Cultural Heritage in Crisis. Cultural Heritage Research at European Level - Challenges in Times of Climate Change and Digitalization	Tagungsband Conference Proceeding

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Dr. Christine Richter Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationsakzeptanz		
2022	Developing a challenge typology for the water sector in Southern Africa as input to the identification of innovative solutions	Konferenzpräsentation Conference presentation
2022	The datafication of water infrastructure and its implications for (il)legible water consumers	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Initial Insights on Land Adjudication in a Fit-for-Purpose Land Administration	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Auswirkungen der Coronapandemie auf die Entwicklung von Kommunen und Landkreisen in Deutschland	Studie Study
2020	Authenticating Deeds/Organizing Society. Considerations for Blockchain-Based Land Registries	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Land Governance from a Mobilities Perspective	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Evaluating Some Major Assumptions in Land Registration: Insights from Ghana's Context of Land Tenure and Registration	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Heritage Management Thailand. Report	Bericht Report
2020	Expert-Amateurs and Smart Citizens: How Digitalization Reconfigures Lima's Water Infrastructure	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Abteilung Unternehmensentwicklung im internationalen Wettbewerb

Gruppe Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation

Dr. Daniel Strecker

Gruppenleitung Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation

2022	Regionale Wertschöpfungsorganisation als Wegbereiter für eine resiliente Landwirtschaft? – Erfahrungen aus der Landwirtschaft in Sachsen	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Wasserstoffperspektiven für Leipzig - Potenzialeinschätzung	Studie Study

Julian Heinrich

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation

2022	Smart Services und Datensouveränität - Herausforderungen und Erfolgsfaktoren	Aufsatz in Buch Book Article
------	--	------------------------------

Dr. Charlott Menke

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation

2022	Von Risiken und Vulnerabilitäten zur Resilienz von Innovationsnetzwerken	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Circular Economy in Familienunternehmen	Studie Study

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Josephine Schöffel Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation		
2022	CARBOrefit® - Strengthening with Carbon Reinforced Concrete - Sustainable, Ressource-Efficient and Durable	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Ressourceneinsparung mit Carbonbeton. Am Beispiel der Verstärkung der Hyparschale in Magdeburg	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Circular Economy in Familienunternehmen	Studie Study
David Ziegler Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Geschäftsmodelle: Engineering und Innovation		
2022	Business models for electric vehicles: Literature review and key insights	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Gruppe Digital Health

Dr. Agnes Vosen

Gruppenleitung Digital Health

2021	Pflege & Robotik: Gemeinsam in die Zukunft	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Feasibility study of an active-substance-based review system (monographs) and other potential alternatives for the environmental risk assessment of veterinary medicinal products. Final report	Bericht Report
2020	Ethische, rechtliche und soziale Anforderungen an Assistenzroboter in der Pflege	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	ASARob - Aufmerksamkeitssensitiver Assistenzroboter	Aufsatz in Buch Book Article

Dr. Julia Busch-Casler

Gruppenleitung Digital Health

2022	Personal Data Markets: A Narrative Review on Influence Factors of the Price of Personal Data	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Employee involvement in innovation activities in hospitals: How perception matters	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Dr. Marija Radić

Senior Expert, Gruppe Digital Health

2022	Development of a Business Model Resilience Framework for Managers and Strategic Decision-makers	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	AI-based Business Models in Healthcare: An Empirical Study of Clinical Decision Support Systems	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Kosteneffektivität von Case und Care Management bei älteren Populationen in Deutschland: eine systematische Literaturübersicht	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Automatisiertes Medikamentencoaching mit KI	Aufsatz in Buch Book Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2022	Personal Data Markets: A Narrative Review on Influence Factors of the Price of Personal Data	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Faktoren zur Gestaltung von resilienten Geschäftsmodellen – ein Literaturüberblick	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Hybride Geschäftsmodelle in der Gesundheitswirtschaft: KI-basierter Chatbot für eine digitalisierte Versorgung von Patient:innen	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Linking Data Sovereignty and Data Economy: Arising Areas of Tension	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Resilienz für die Zukunft von Wertschöpfungsnetzwerken	Sammelband Anthology
2022	Smart Services und Datensouveränität - Herausforderungen und Erfolgsfaktoren	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Die Wirtschaftlichkeit individueller digitaler Souveränität	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Digitale Gesundheitsanwendungen auf Rezept: Wie steht es um die Akzeptanz in der Ärzteschaft?	Studie Study
2021	Digitale Gesundheitsanwendungen. Die Akzeptanz steigern	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Digital health applications: Increasing the acceptance	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Pflege & Robotik: Gemeinsam in die Zukunft	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Data Sovereignty and Data Economy - Two Repulsive Forces? Position Paper	Bericht Report
2021	Feasibility study of an active-substance-based review system (monographs) and other potential alternatives for the environmental risk assessment of veterinary medicinal products. Final report	Bericht Report
2020	Ethische, rechtliche und soziale Anforderungen an Assistenzroboter in der Pflege	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Automatisierung von Dienstleistungen zur digital unterstützten Versorgung multimorbider Patienten Eine qualitative Analyse der Nutzerakzeptanz	Aufsatz in Buch Book Article
2020	ASARob - Aufmerksamkeitssensitiver Assistenzroboter	Aufsatz in Buch Book Article

Prof. Dr. Tobias Dauth

Senior Expert, Gruppe Digital Health

2022	New Work in der Pflege	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	New Work in der Pflege	Bericht Report

Dr. Dirk Förster-Trallo

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Digital Health

2022	Innovationen, Digitalisierung und Kompetenzen in ostdeutschen KMU. Handlungsempfehlungen für kleinere und mittlere Unternehmen.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation. Ergebnisse einer quantitativen Untersuchung.	Broschüre Brochure

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2022	COVID-19 and Lecturers - A study on the transformation of teaching and working in higher education institutions with a focus on the post-COVID era and work overload during the pandemic	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Resilienz von Individuen, Gruppen und Organisationen aus Sicht des strategischen Kompetenzmanagements	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Einfluss von psychischen Belastungen auf die Resilienz von Organisationen am Beispiel des Entscheidungsverhaltens von Führungskräften	Aufsatz in Buch Book Article
2021	The Financial Impact: Will Professional Soccer Return to its Market Value After the COVID-19 Crisis? Insights and Results from an Empirical Study	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Qualifizieren für die digitale Transformation	Internetbeitrag Internet Contribution
2021	Profi-Fußball in der COVID-19 Krise	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Development of a Strategic Competency Management with Regard to Preventive Work Design Using the Example of a German SME	Konferenzbeitrag Conference Paper

Philipp Herrmann

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Digital Health

2022	Development of a Business Model Resilience Framework for Managers and Strategic Decision-makers	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Faktoren zur Gestaltung von resilienten Geschäftsmodellen – ein Literaturüberblick	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Linking Data Sovereignty and Data Economy: Arising Areas of Tension	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Smart Services und Datensouveränität - Herausforderungen und Erfolgsfaktoren	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Data Sovereignty and Data Economy - Two Repulsive Forces?. Position Paper	Studie Study
2020	Relevanz der Normung und Standardisierung für den Wissens- und Technologietransfer.	Studie Study

Sarah Kilz

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Digital Health

2022	Automatisiertes Medikamentencoaching mit KI	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Hybride Geschäftsmodelle in der Gesundheitswirtschaft: KI-basierter Chatbot für eine digitalisierte Versorgung von Patient:innen	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	New Work in der Pflege	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	New Work in der Pflege	Bericht Report

Holger König

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Digital Health

2022	Automatisiertes Medikamentencoaching mit KI	Aufsatz in Buch Book Article
2022	AI-based Business Models in Healthcare: An Empirical Study of Clinical Decision Support Systems	Konferenzbeitrag Conference Paper
2022	Hybride Geschäftsmodelle in der Gesundheitswirtschaft: KI-basierter Chatbot für eine digitalisierte Versorgung von Patient:innen	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Dr. pharm. Cyrine Tangour Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Digital Health		
2022	Von Risiken und Vulnerabilitäten zur Resilienz von Innovationsnetzwerken	Aufsatz in Buch Book Article
2020	Digital Business Model Innovation in SMEs - Case Studies with DIH Support from Brandenburg (Germany)	Konferenzbeitrag Conference Paper
Prof. Dr. Dubravko Radić Senior Expert, Gruppe Digital Health		
2022	Smart Services und Datensouveränität - Herausforderungen und Erfolgsfaktoren	Aufsatz in Buch Book Article
2022	AI-based Business Models in Healthcare: An Empirical Study of Clinical Decision Support Systems	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Digitale Gesundheitsanwendungen auf Rezept: Wie steht es um die Akzeptanz in der Ärzteschaft?	Studie Study
2021	Digitale Gesundheitsanwendungen. Die Akzeptanz steigern	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Digital health applications: Increasing the acceptance	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Automatisierung von Dienstleistungen zur digital unterstützten Versorgung multimorbider Patienten Eine qualitative Analyse der Nutzerakzeptanz	Aufsatz in Buch Book Article

Team Qualifizierungs- und Kompetenzmanagement

Anzhela Preissler

Teamleitung Qualifizierungs- und Kompetenzmanagement

2022	Innovationen, Digitalisierung und Kompetenzen in ostdeutschen KMU. Handlungsempfehlungen für kleinere und mittlere Unternehmen.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation. Ergebnisse einer quantitativen Untersuchung.	Broschüre Brochure
2022	Resilienz von Individuen, Gruppen und Organisationen aus Sicht des strategischen Kompetenzmanagements	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Einfluss von psychischen Belastungen auf die Resilienz von Organisationen am Beispiel des Entscheidungsverhaltens von Führungskräften	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Wie Lernorte über das Online-Berichtsheft kooperieren (können). Ausgewählte empirische Befunde aus dem Verbundprojekt DiBBLoK	Bericht Report
2022	Individuelle und organisationale Kompetenzen für eine digitale und vernetzte Betriebliche Bildung - Eine Handreichung für ausbildende Unternehmen	Bericht Report
2022	Inklusion und Schulentwicklung- Organisationalen Wandel zielführend gestalten	Aufsatz in Buch Book Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2022	Das Projekt – Schule inklusiv gestalten	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Qualifizieren für die digitale Transformation	Internetbeitrag Internet Contribution
2020	Nutzung und Verbreitung des Online-Berichtshefts BLok im Rahmen der Lernortkooperation	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Digitaler Wissenstransfer in der beruflichen Bildung - Potentiale eines Online-Berichtsheftes	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Development of a Strategic Competency Management with Regard to Preventive Work Design Using the Example of a German SME	Konferenzbeitrag Conference Paper
<hr/>		
Tom Herzberg		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Team Qualifizierungs- und Kompetenzmanagement		
2022	Innovationen, Digitalisierung und Kompetenzen in ostdeutschen KMU. Handlungsempfehlungen für kleinere und mittlere Unternehmen.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation.	Studie Study
2022	Untersuchung der individuellen und organisationalen Rahmenbedingungen in ostdeutschen KMU zur Steigerung der Innovationskompetenz in Zeiten der digitalen Transformation. Ergebnisse einer quantitativen Untersuchung.	Broschüre Brochure
<hr/>		
Desireé Jörke		
Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Team Qualifizierungs- und Kompetenzmanagement		
2022	Resilienz von Individuen, Gruppen und Organisationen aus Sicht des strategischen Kompetenzmanagements	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Wie Lernorte über das Online-Berichtsheft kooperieren (können). Ausgewählte empirische Befunde aus dem Verbundprojekt DiBBLok	Bericht Report
2022	Individuelle und organisationale Kompetenzen für eine digitale und vernetzte Betriebliche Bildung - Eine Handreichung für ausbildende Unternehmen	Bericht Report
2021	Innovationsschub für die Digitalisierung in der Ausbildungspraxis - Lockdown-Erfahrungen von Lehrenden und Auszubildenden	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	Nutzung und Verbreitung des Online-Berichtshefts BLok im Rahmen der Lernortkooperation	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Digitaler Wissenstransfer in der beruflichen Bildung - Potentiale eines Online-Berichtsheftes	Konferenzbeitrag Conference Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Abteilung Regionale Transformation und Innovationspolitik		
Dr. Friedrich Dornbusch Abteilungsleitung Regionale Transformation und Innovationspolitik		
2022	Wie Europa seine digitale Souveränität wiederherstellen kann	Paper
2021	Schlüsseltechnologien und technologische Zukunftsfelder in Ostdeutschland	Studie Study
2021	Praxis-Guide: Eine grundlegende Prozess- und Modellbetrachtung zur Entscheidung zwischen verschiedenen Verwertungswegen wissenschaftlicher Forschungsergebnisse	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Kompetenz- und Innovationsanalyse der Region Düsseldorf - Kreis Mettmann zum Strukturwandel im Rheinischen Revier	Studie Study
2021	Düsseldorf - Kreis Mettmann. Kompetenz- und Innovationsanalyse zum Strukturwandel im Rheinischen Revier. Kurzfassung	Studie Study
2021	Innovationsstudie 2021. Leuchttürme im Rheinischen Revier	Studie Study
2021	How to Find New Industry Partners for Public Research: A Classification Approach	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Ausgründungen aus der außeruniversitären Forschung: Gründungsdynamik und Erfolgsbedingungen im Ost-West-Vergleich	Studie Study
2020	Begleitende Evaluation des Modellvorhabens »ZIM-Kooperationsnetzwerke International« sowie Untersuchung der Förderung von internationaler Zusammenarbeit bei Forschung und Entwicklung (FuE) im Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM). Abschlussbericht (Kurzfassung)	Studie Study

Gruppe Data Science für Innovation

Dr. Karl Trela

Gruppenleitung Data Science für Innovation

2021	How to Find New Industry Partners for Public Research: A Classification Approach	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Ausgründungen aus der außeruniversitären Forschung: Gründungsdynamik und Erfolgsbedingungen im Ost-West-Vergleich	Studie Study

Miriam Amin

bis 31.5.2023 Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Data Science für Innovation

2022	Using vector representations for matching tasks to skills	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Data-driven identification of idioms in song lyrics	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Shallow Context Analysis for German Idiom Detection	Vortrag Presentation
2020	A Survey on Approaches to Computational Humor Generation	Konferenzbeitrag Conference Paper

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Jan-Peter Bergmann Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Data Science für Innovation		
2022	Using vector representations for matching tasks to skills	Konferenzbeitrag Conference Paper
2020	A survey on modeling and forecasting the energy consumption in discrete manufacturing	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Temporal analysis of event-discrete alarm data for improved manufacturing	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
Dr. Yuri Campbell Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Data Science für Innovation		
2021	How to Find New Industry Partners for Public Research: A Classification Approach	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Too big to see: Exploring proxies of structure in a real large-scale university-industry cooperation network	Vortrag Presentation

Gruppe Innovationspolitik und Transferdesign

Dr. Anna Pohle

Gruppenleitung Innovationspolitik und Transferdesign

2022	Personnel motivation in knowledge transfer offices: The role of university-level and organizational-level antecedents	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Praxis-Guide: Eine grundlegende Prozess- und Modellbetrachtung zur Entscheidung zwischen verschiedenen Verwertungswegen wissenschaftlicher Forschungsergebnisse	Aufsatz in Buch Book Article
2021	Institutional and organizational antecedents of personnel motivation in Knowledge Transfer Offices	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	POTENTIALANALYSE - DIANA. Point-of-Care-Diagnostik macht Therapien effektiv: Technologische Innovationen auf Basis neuer Materialien und mikrostrukturierender Herstellungsverfahren	Studie Study
2021	How to Find New Industry Partners for Public Research: A Classification Approach	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Ausgründungen aus der außeruniversitären Forschung: Gründungsdynamik und Erfolgsbedingungen im Ost-West-Vergleich	Studie Study
2020	Relevanz der Normung und Standardisierung für den Wissens- und Technologietransfer. Kurzstudie	Studie Study

Dr. Benjamin Klement

stellv. Gruppenleitung Innovationspolitik und Transferdesign

2022	Potentialstudie Grüne Gase - Analyse und Bewertung der Potenziale Grüner Gase in der Innovationsregion Mitteldeutschland	Studie Study
2021	Schlüsseltechnologien und technologische Zukunftsfelder in Ostdeutschland	Studie Study
2021	Kompetenz- und Innovationsanalyse der Region Düsseldorf - Kreis Mettmann zum Strukturwandel im Rheinischen Revier	Studie Study

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
2021	Düsseldorf - Kreis Mettmann. Kompetenz- und Innovationsanalyse zum Strukturwandel im Rheinischen Revier. Kurzfassung	Studie Study
2021	Innovationsstudie 2021. Leuchttürme im Rheinischen Revier	Studie Study
2020	Begleitende Evaluation des Modellvorhabens »ZIM-Kooperationsnetzwerke International« sowie Untersuchung der Förderung von internationaler Zusammenarbeit bei Forschung und Entwicklung (FuE) im Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM). Abschlussbericht (Kurzfassung)	Studie Study
Max Mittenzwei		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Innovationspolitik und Transferdesign		
2021	Schlüsseltechnologien und technologische Zukunftsfelder in Ostdeutschland	Studie Study
Manuel Molina Vogelsang		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Innovationspolitik und Transferdesign		
2022	Erfassung der Hürden und Perspektiven für eine effektivere Förderung kommunaler Entwicklungszusammenarbeit	Studie Study
2022	Wie Europa seine digitale Souveränität wiederherstellen kann	Paper
2021	POTENTIALANALYSE - DIANA. Point-of-Care-Diagnostik macht Therapien effektiv: Technologische Innovationen auf Basis neuer Materialien und mikrostrukturierender Herstellungsverfahren	Studie Study
2021	Innovationsstudie 2021. Leuchttürme im Rheinischen Revier	Studie Study
2021	Transfer Concepts for Applied Research Projects. Market Discovery	Studie Study
Dr. Kevin Reuther		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Gruppe Innovationspolitik und Transferdesign		
2022	Evaluation und Bewertung technologiebasierter Startups: Ansätze von Risikokapitalgebern in der Seed- und Early-Stage	Aufsatz in Buch Book Article
2022	Praxisratgeber Entrepreneurship	Buch Book
2021	Artificial Intelligence Inspired Supply Chain Collaboration: A Design-Science Research and System Dynamics Approach	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	Mapping supply chain collaboration research: A machine learning-based literature review Exploring the Core Values of Entrepreneurs: A Comparison to the United Nations 17 Sustainable Development Goals	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Exploring the Core Values of Entrepreneurs: A Comparison to the United Nations 17 Sustainable Development Goals	Konferenzbeitrag Conference Paper
2021	The lingering living dead phenomenon: Distorting venture survival studies?	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Marlen Weiße Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Gruppe Innovationspolitik und Transferdesign		
2021	Transfer Concepts for Applied Research Projects. Market Discovery	Bericht Report
2021	Ausgründungen aus der außeruniversitären Forschung: Gründungsdynamik und Erfolgsbedingungen im Ost-West-Vergleich	Studie Study
2020	Relevanz der Normung und Standardisierung für den Wissens- und Technologietransfer. Kurzstudie	Studie Study

Abteilung Technologieökonomik und -management

Dr. Daniela Pufky-Heinrich

Abteilungsleitung Technologieökonomik und -management
Leitung Center for Economics of Materials CEM

2022	Prospects and opportunities for Eastern Germany for a competitive hydrogen economy	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Green hydrogen as a key enabler for the bioeconomy - Eastern Germany is ready for a competitive hydrogen economy	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Platform and fine chemicals from woody biomass: Demonstration and assessment of a novel biorefinery	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Kinetic modeling of the continuous hydrothermal base catalyzed depolymerization of pine wood based kraft lignin in pilot scale	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2020	Valorization of Lignin via Oxidative Depolymerization with Hydrogen Peroxide: Towards Carboxyl-Rich Oligomeric Lignin Fragments	Zeitschriftenaufsatz Journal Article

Bastien Bodenstein

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung Technologieökonomik und -management

2021	The Impact of Digital Technologies on How Companies Work: Results from an Interview Study	Konferenzbeitrag Conference Paper
------	---	-----------------------------------

Center for Economics of Materials CEM

Laura Victoria Brock

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Center for Economics of Materials CEM

2022	Prospects and opportunities for Eastern Germany for a competitive hydrogen economy	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Schrottbonus konkret. Instrumente für fairen Wettbewerb in den globalen Wertschöpfungsketten der Stahlherstellung und mikrostrukturierender Herstellungsverfahren	Studie Study

Jahr Year	Titel Title	Publikationstyp Publication Type
Priv.-Doz. Dr. Thomas Kirschstein		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Center for Economics of Materials CEM		
2020	Eco-labeling of freight transport services: Design, evaluation, and research directions	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2021	Wasserstoffperspektiven für Leipzig - Potenzialeinschätzung	Studie Study
Christian Klöppelt		
Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Center for Economics of Materials CEM		
2022	Potentialstudie Grüne Gase - Analyse und Bewertung der Potenziale Grüner Gase in der Innovationsregion Mitteldeutschland	Studie Study
Lisa Schubert		
Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Center for Economics of Materials CEM		
2022	Agri-PV – Kombination von Landwirtschaft und Photovoltaik	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Potentialstudie Grüne Gase - Analyse und Bewertung der Potenziale Grüner Gase in der Innovationsregion Mitteldeutschland	Studie Study
Hannah Ventz		
bis 31.5.2023 Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Center for Economics of Materials CEM		
2022	Potentialstudie Grüne Gase - Analyse und Bewertung der Potenziale Grüner Gase in der Innovationsregion Mitteldeutschland	Studie Study
2022	Prospects and opportunities for Eastern Germany for a competitive hydrogen economy	Zeitschriftenaufsatz Journal Article
2022	Consolidating sLCA in key industrial sectors: A literature review	Konferenzbeitrag Conference Paper
Mar Viñallonga		
Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Center for Economics of Materials CEM		
2022	Branchenausblick 2030+. Automotive mit Schwerpunkt Ostdeutschland	Bericht Report