

JAHRESINHALTSVERZEICHNIS

2023

SCHWERPUNKTTHEMEN

Ausgabe 1/2023: Nicht nichts, aber weniger.

Ausgabe 2/2023: Impact! Wirtschaft neu denken.

Ausgabe 3/2023: Cybercrime.

Ausgabe 4/2023: Digitale Prozesse.

BEITRÄGE NACH ARTIKEL

23. Dezember 2022, 03:00 Uhr. Eine Hochschule wird lahmgelegt (03/2023)	S.
Im Gespräch mit Kai Ebert, Westsächsische Hochschule Zwickau	82
40 Jahre Geschäftsprozessmanagement. Eine Zeitreise durch die Prozessoptimierung (04/2023)	S.
Wolfram Jost, Scheer Holding GmbH	26
AI AI Captain! Verborgene Schätze im Datenmeer (04/2023)	S.
Im Gespräch mit Georg Wittenburg, Inspirient	34
Alle unter einem Dach. Wie ein sozialer Inkubator den Unterschied machen kann (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Malte Bedürftig und Thomas Noppen, Join Impact	28
Alles nichts, oder? (01/2023)	S.
Dirk Werth, Chefredakteur IM+io	80
Alltagswaren rund um die Uhr. Tante Emma 4.0 (02/2023)	S.
Pascal Timmel, arudu	96
An Army to Feed Them All. Upcycling Food Waste Into Protein Feed And Frass Fertiliser (01/2023)	S.
Sean Tan, Insect Feed Technologies	86
Auf Spurensuche im Netz. Das Milliardengeschäft Cybercrime (03/2023)	S.
Thomas Koch, EY Deutschland	54
Auf Wolke 7. So funktionieren Operationalisierung und Skalierung von Dateninfrastruktur (04/2023)	S.
Björn Leffler, M2 technology	92
Aus Alt wird Besser. So sinnvoll ist Upcycling (01/2023)	S.
Tina Kienzl, Verbraucherzentrale Bayern	12
Aus Second-Use wird Pre-Loved. Neben dem sozialen Aspekt des Helfens gewinnt der ökologische Gedanke des Second-Use an Bedeutung. (01/2023)	S.
Im Gespräch mit Sigrid Born, Spenden & Sparen e. V.	48
Barfuß auf neuen Wegen. Ein Unternehmen mit nachhaltiger Wirkung (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Anna Yona, Wildling Shoes GmbH	78
Bergbau 2.0 Mit neuen Technologien zur nachhaltigen heimischen Rohstoffgewinnung (01/2023)	S.
Im Gespräch mit Jens Gutzmer und Philipp Büttner, Helmholtz-Zentrum Freiberg für Ressourcentechnologie	54

ChatGPT, generiere mir einen Hackerangriff. Wie Künstliche Intelligenz Cybersicherheit neu definiert (03/2023)	
Claudia Eckert, Fraunhofer-Institut für Angewandte und Integrierte Sicherheit AISEC	S. 8
Cheers to Change! Impact wird zum Wettbewerbsvorteil (02/2023)	S.
Ein Kommentar von Marco Voigt, GREENTECH FESTIVAL	68
Clash of Clans. Cybersicherheit im Zeitalter der Vernetzung (03/2023)	S.
David Roth-Isigkeit, Deutsche Universität für Verwaltungswissenschaften Speyer	34
Code Change. Die Macht der Unternehmenskultur (03/2023)	S.
Jörg von Garrel, Simone Thomas, Samantha Werens, Hochschule Darmstadt	100
Compliance meets Business Process. Ein harmonisches Zusammenspiel? (04/2023)	S.
Tobias Seyffarth, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik	42
Composable Enterprise: Paradigmawechsel für Digitalisierung und Unternehmenssoftware (01/2023)	S.
August-Wilhelm Scheer, Scheer-Holding GmbH, August-Wilhelm Scheer Institut	100
Das Unmessbare messbar machen. Impact Measurement (02/2023)	
Ellen Goel und Dirk Werth, August-Wilhelm Scheer Institut	S. 8
Datenfelder statt Feldarbeit. Die Zukunft der Landwirtschaft (04/2023)	S.
Im Gespräch mit Tobias Fausch, BayWa AG	80
Der (Werk-)Stoff, aus dem die Zukunft ist (01/2023)	
Frank Mücklich, Universität des Saarlandes	S. 8
Der Digitale Prozesspass. Best Practice auf dem Weg zum nachhaltigen Energiedatenmanagement (01/2023)	S.
Shari Alt, Dirk Werth, August-Wilhelm Scheer Institut	46
Der Stadt den Stecker ziehen. Cyberangriffe auf Stadtwerke (03/2023)	S.
Uwe Müller, PeriCo Solutions GmbH	78
Die Antwort liegt im Modellieren. Von ARIS zum Composable Enterprise (04/2023)	
Im Gespräch mit August-Wilhelm Scheer, Herausgeber IM+io	S. 6
Die Daten an der Angel. Über Social Engineering zum großen Datenfang (03/2023)	S.
Jonas Hielscher, Markus Schöps, Angela Sasse, Ruhr-Universität Bochum	62
Die Kunst der digitalen Transformation. Schaefflers Digitalisierungs-Roadmap (04/2023)	S.
Jürgen Henn und Susanne Gottschalk, Schaeffler AG	72
Die Macht der Algorithmen ... und wie sie die Politik beeinflussen (03/2023)	S.
Sven Kindervater, Deutschland sicher im Netz e.V.	38
Die Synapse des Fortschritts. Wie neuro-explizite KI unser Verständnis von Cybersicherheit revolutioniert (03/2023)	S.
Antonio Krüger und Christian Müller, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz	20
Digital was? Warum jedes Unternehmen Aufsichtsräte mit Digitalkompetenz braucht (04/2023)	S.
Thomas Hess, LMU München und Rolf Grisebach, STELLA PARTNERS	38
Digitale Transformation war gestern. Twin Transformation ist heute (04/2023)	S.
Franziska Kunz, dotSource SE	88
Du kommst hier nicht rein! Warum digitale Türsteher immer wichtiger werden (03/2023)	S.
Dirk Werth, Chefredakteur IM+io	29

Eins für mich, eins für dich! Social Impact an der Supermarktkasse (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Iris Braun, share GmbH	74
Erfolg kann nur die Unternehmung haben, die auch skaliert. Startup-Schmiede Impact Factory (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Oliver Kuschel, Anthropia gGmbH	44
Expedition „Prozesstransformation“. Ein Abenteuer in vier Etappen (04/2023)	S.
Stefan Klein und Kai Berthold, Scheer GmbH	84
Exzellenter Datenrausch. Humboldtsche digitale Hochschulverwaltung (04/2023)	S.
Guido Ehmer, Scheer GmbH und Bianca Leonhardt, Humboldt-Universität zu Berlin	76
From Manual to Marvelous. RPA and Low-Code in Process Automation (04/2023)	S.
Felix Weber, NEWWORK Software Inc.	90
Für eine bessere Welt. Die Macht des idealistischen Pragmatismus (02/2023)	S.
Philipp Buddemeier, Better Earth Advisory GmbH	70
Gefahr erkannt, Recht gebannt. Europas Kampf gegen Cyberbedrohungen (03/2023)	S.
Stefan Hessel und Christoph Callewaert, reuschlaw	50
Gekommen, um zu bleiben. Die Datenrevolution im Ersatzteillager (01/2023)	S.
Im Gespräch mit Martin Weber, SPARETECH GmbH	22
Geprüft auf Herz und Impact! Wirkungsrating Nachhaltigkeit (02/2023)	S.
Alexander Brink, Markus Groß-Engelmann und Eva Schneider, concern GmbH	58
Geschnitzt aus Holz und Digitalkompetenz. Digitalisierung im Schreinerhandwerk (04/2023)	S.
Paul Chase, Chase NaturHolz	22
Gleis 13: Zug Richtung Cybersicherheit. IT-Sicherheit und Resilienz im digitalen Bahnbetrieb (03/2023)	S.
Stefan Katzenbeisser und Max Schubert, INCYDE GmbH	66
Hackback. Der digitale Gegenschlag auf dem rechtlichen Prüfstand (03/2023)	S.
Dennis-Kenji Kipker, Hochschule Bremen	42
Hammer! Digitalisierung als Werkzeug (04/2023)	S.
Im Gespräch mit Alexander Petto, Handwerkskammer des Saarlandes	18
Hamsterrad Gesundheitswesen. Erfahrungsbericht einer Aussteigerin (02/2023)	S.
Judith Spreemann, Gesundheitsamt Nienburg	84
How to: Wie sich Unternehmen für die Kreislaufwirtschaft aufstellen müssen (01/2023)	S.
Alexander Neske, Jonas Schulz, Scheer GmbH	66
Impact oder Erfolg? (02/2023)	S.
Dirk Werth, Chefredakteur IM+io	27
Impact und Rendite zählen gleichermaßen! Finanzprodukte mit gutem Gewissen (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Tobias Huzarski, Commerz Real AG	22
Intralogistik Reloaded. Die KI-Revolution im Materialflussmanagement (04/2023)	S.
Felix Franke, d-opt	64
Investition aus Liebe. Von der Philanthropie zum Impact Investing (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Susanne Bregy, Phineo gAG	64
Jahrhundertaufgabe grüner Stahl. Sanieren, Modernisieren, Dekarbonisieren (02/2023)	S.
Jonathan Weber, Stahl-Holding-Saar GmbH & Co. KGaA	14

Keine Angst vor Cloudverwehung. Mehr Sicherheit in der Cloud (03/2023)	S.
Im Gespräch mit Nils Karn, Resility GmbH	30
KI am und im Werk. Datenbasierte Optimierung für smarte Produktionsprozesse (04/2023)	S.
Dirk Mayer und Olaf Enge-Rosenblatt, Fraunhofer Institut für Integrierte Schaltungen IIS	60
Klimaeffektivität statt Klimabilanz! Von der Wegwerfwirtschaft zur Kreislaufwirtschaft (01/2023)	S.
Mathias Kaldenhoff, SAP	70
KMU und KI. Ein Erfolgskonzept? (01/2023)	S.
Simone Thomas, Jörg von Garrel, Hochschule Darmstadt	114
Kollegen gesucht! Large Language Models im Business Process Management (m/w/d) (04/2023)	S.
Christian Bennoit, Tobias Greff und August-Wilhelm Scheer	56
Komm, wir gehen phishen. Phishingmails als Übung für Behörden (03/2023)	S.
Hannes Hartung, Increase Your Skills GmbH	58
Kreativ durch die Mangellage. Best Practice Plauen (01/2023)	S.
Carola Blume-Brake, Ute Göbel, Steffen Ullmann, Paula Müller, Eric Hoffmann, Nadine Läster, Stadt Plauen	74
Let's Connect! Personalentwicklung für Stakeholder-Ökosysteme (01/2023)	S.
Hans-Gerd Servatius, Competivation Consulting	40
Mehr als Abfall. Der 3D-Druck komplexer Bauteile mit Reststoffen (01/2023)	S.
Henning Zeidler, TU Bergakademie Freiberg, Angelika Bullinger-Hoffmann, TU Chemnitz	56
Mittelständler, familiengeführt sucht ... Die Partnervermittlung für Unternehmen (01/2023) Christian	S.
Baier, Nedgex GmbH	36
Nachhaltig(keit) finanzieren. Ökologie trifft Ökonomie (01/2023)	S.
Klaus Meyer, Siemens Financial Services	88
Netflix gegen den Fachkräftemangel (01/2023)	S.
Dirk Hendrischke, Hendrischke GmbH	44
Nicht durch Kleben regulieren und vorschreiben, sondern mit Innovationen die Klimaprobleme lösen!“ (01/2023)	S. 6
Ein Kommentar von August-Wilhelm Scheer, Herausgeber IM+io	
No Shame. Re-Commerce als Marketingchance für Second-Hand (01/2023)	S.
Adrienne Steffen, IU Internationale Hochschule	52
Pizza Soziale. Tomaten, soziale Verantwortung, Salami, Qualität, Mozzarella (02/2023)	S.
Patricia Franzius, Gustavo Gusto GmbH & Co. KG	78
Plastikfrei! Wege ins zukunftsfähige kommunale Wirtschaften (01/2023)	S.
Hella Rihl, Johanna Gäbken, plastikfreie Stadt	16
Putting a face to the numbers. Welcome to Dollar Street (02/2023)	S.
Anna Rosling Rönnlund, gapminder	88
Raus aus der Nische, rein in den Markt! Impact Investing (02/2023)	S.
Volker Then und Sina Sauer, Fondazione AIS	18
Reich an Rohstoffen und Bürokratie. Die Ressourcenlage in Deutschland (01/2023)	S.
Sören Henning, Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe	84
Repair-Power to the People? Eine juristische Sichtweise auf das Recht auf Reparatur (01/2023) Victor	S.
Mehnert, Rheinische-Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn	60
Risikofaktor Mensch (03/2023)	S.
Ein Kommentar von August-Wilhelm Scheer, Herausgeber IM+io	12
Rudolf Diesel Medaille Ehrung für die erfolgreichste Innovationsleistung für Prof. Dr. August-Wilhelm Scheer, Herausgeber IM+io (03/2023)	S. 6
Sauber getrennt ist halb verwertet. Recycling mittels KI (01/2023)	S.
Wolfgang Irrek, Uwe Handmann, Hochschule Ruhr West	26
Sicherheit auf Rädern. Cybersecurity in der Automobilindustrie (03/2023)	S.
Klaus Kainrath, MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik GmbH & Co. KG	94
Sicherheit mit Siegel. Die Rolle von Zertifizierungen in der Cyberwelt (03/2023)	S.
Alexander Häußler, TÜV SÜD	70
Social Business. Wo das Herz von Ghandi auf den Geist von Ford trifft (02/2023)	S.
Im Gespräch mit Patrick Schwarz, Universität Trier und TH Köln	36
Spielend sicher: Gamification als Schlüssel zur nachhaltigen Cybersicherheit (03/2023)	S.
Robert Lohman, imc AG	54

Stand Your Digital Ground. KI-gestützte Anomalieerkennung für Smart Homes (03/2023)	S.
Nikolai Kamenev und Dirk Werth, August-Wilhelm Scheer Institut	74
Sustainability and Financial Performance. Business Processes enabling Impact Goals (02/2023)	Mathias
Kirchmer, Scheer Americas and Widener University, Afrooz Moatari-Kazerouni und Yvonne Lederer	S.
Antonucci, Widener University	92
Sweet Like Honey. Hacker in die Falle gelockt (03/2023)	S.
Ferri Abholhassan, Telekom Deutschland GmbH	24
The Sky is the Limit. Cloud Target Operating Models und ihre Potenziale für Unternehmen (04/2023)	S.
Holger Kuprian, Lucas Neumann, Korbinian Knöller, Capgemini Invent	46
Verbindungen schaffen. Telekommunikation trifft Transformation (04/2023)	S.
Stephan Drescher, envia TEL	50
Vertrauen verschreiben. Das digitale Trugbild der Arztbewertungen (04/2023)	S.
Julian Wangler und Michael Jansky, Universitätsmedizin Mainz	94
Von Clustern, Innovationen und Erfolgsmessungen (02/2023)	S.
Lukas Nögel und Claudia Martina Buhl, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH	54
Von falschen Freunden und echten Feinden. Die Facetten des Cyberkriegs (03/2023)	
Im Gespräch mit Ulrich Pohl, Abteilung Verfassungsschutz im Saarländischen Ministerium für Inneres, Bauen und Sport	S. 14
Von Profit zu Purpose. Sinn-Orientierung als Führungsphilosophie (02/2023)	S.
Anette Fintz, ISOB	40
VUKA-Geschäftsprozesse: Der ultimative Erfolgslash in Unternehmen (04/2023)	S.
Dirk Werth, Chefredakteur IM+io	33
Was tun, wenn es passiert? Schritt für Schritt beim Hackereintritt (03/2023)	S.
Rico Barth, KIX Service Software	90
Weniger ist mehr! Verknappung für das Metaverse: Mit NFTs zu einer neuen Digitalwirtschaft (02/2023)	S.
Frank Kottler, Konstantin Graf und Kevin Kuhfeldt, Chainstep GmbH	98
Wenn Prozessmodellierung Realität wird. Modernes Prozessmanagement (04/2023)	S.
René Peinl, Hochschule Hof	68
Whistleblowing gegen Cybercrime!? Das Hinweisgeberschutzgesetz als Faktor für Cybersicherheit (03/2023)	S.
Karoline Ligocki, meibers.rechtsanwälte	46
Wir wollen die Digitalisierung nicht als Allheilmittel propagieren, aber Ihre Potenziale voll ausschöpfen (04/2023)	S.
Im Gespräch mit Jörg Loth, IKK Südwest	14
Wirkung zeigen! (02/2023)	
Ein Kommentar von August-Wilhelm Scheer, Herausgeber IM+io	S. 6
Wohlstand ade!? Wirtschaftsethische Blickpunkte auf Profit und Moral (02/2023)	S.
Bernward Gesang, Universität Mannheim	32
Zwei Fliegen mit einer Klappe. Mehr Versorgungssicherheit bei weniger CO2-Emissionen (01/2023)	S.
Henning Wilts, Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie	30

AUTORENVERZEICHNIS

Adrienne Steffen (01/2023)	S. 52
Afrooz Moatari-Kazerouni (02/2023)	S. 92
Alexander Brink (02/2023)	S. 58
Alexander Häußler (03/2023)	S. 70
Alexander Neske (01/2023)	S. 66
Alexander Petto (04/2023)	S. 18

Anette Fintz (02/2023)	S. 40
Angela Sasse (03/2023)	S. 62
Angelika Bullinger-Hoffmann (01/2023)	S. 56
Anna Rosling Rönnlund (02/2023)	S. 88
Anna Yona (02/2023)	S. 78
Antonio Krüger (03/2023)	S. 20
August-Wilhelm Scheer (01/02/03/04/2023)	S. 100 / 6 / 6 / 12 / 6 / 56
Bernward Gesang (02/2023)	S. 32
Bianca Leonhardt (04/2023)	S. 76
Björn Leffler (04/2023)	S. 92
Carola Blume-Brake (01/2023)	S. 74
Christian Baier (01/2023)	S. 36
Christian Bennoit (04/2023)	S. 56
Christian Müller (03/2023)	S. 20
Christoph Callewaert (03/2023)	S. 50
Claudia Eckert (03/2023)	S. 8
Claudia Martina Buhl (02/2023)	S. 54
David Roth-Isigkeit(03/2023)	S. 34
Dennis-Kenji Kipker (03/2023)	S. 42
Dirk Hendrichske (01/2023)	S. 44
Dirk Mayer (04/2023)	S. 60
Dirk Werth (01/02/03/04/2023)	S. 80 / 46 / 8 / 74 / 33 / 27 / 29
Ellen Goel (02/2023)	S. 8
Eric Hoffmann (01/2023)	S. 74
Eva Schneider (02/2023)	S. 58
Felix Franke (04/2023)	S. 64
Felix Weber(04/2023)	S. 90
Ferri Abholhassan (03/2023)	S. 24
Frank Kottler (02/2023)	S. 98
Frank Mücklich (01/2023)	S. 8
Franziska Kunz(04/2023)	S. 88
Georg Wittenburg (04/2023)	S. 34
Guido Ehmer (04/2023)	S. 76
Hannes Hartung (03/2023)	S. 58
Hans-Gerd Servatius (01/2023)	S. 40
Hella Rihl (01/2023)	S. 16
Henning Wilts (01/2023)	S. 30
Henning Zeidler (01/2023)	S. 56
Iris Braun (02/2023)	S. 74
Jens Gutzmer (01/2023)	S. 54
Johanna Gäbken (01/2023)	S. 16
Jonas Hielscher (03/2023)	S. 62
Jonas Schulz (01/2023)	S. 66
Jonathan Weber (02/2023)	S. 14
Jörg Loth (04/2023)	S. 14

Jörg von Garrel (01/03/2023)	S. 114 /100
Judith Spreemann (02/2023)	S. 84
Julian Wangler (04/2023)	S. 94
Jürgen Henn (04/2023)	S. 72
Kai Berthold (04/2023)	S. 84
Kai Ebert (03/2023)	S. 82
Karoline Ligocki (03/2023)	S. 46
Kevin Kuhfeldt (02/2023)	S. 98
Klaus Kainrath (03/2023)	S. 94
Klaus Meyer (01/2023)	S. 88
Konstantin Graf (02/2023)	S. 98
Lukas Nögel (02/2023)	S. 54
Malte Bedürftig (02/2023)	S. 28
Marco Voigt (02/2023)	S. 68
Markus Groß-Engelmann (02/2023)	S. 58
Markus Schöps (03/2023)	S. 62
Martin Weber (01/2023)	S. 22
Mathias Kaldenhoff (01/2023)	S. 70
Mathias Kirchmer (02/2023)	S. 92
Max Schubert (03/2023)	S. 66
Michael Jansky (04/2023)	S. 94
Nadine Läster (01/2023)	S. 74
Nikolai Kamenev (03/2023)	S. 74
Nils Karn (03/2023)	S. 30
Olaf Enge-Rosenblatt (04/2023)	S. 60
Oliver Kuschel(02/2023)	S. 44
Pascal Timmel (02/2023)	S. 96
Patricia Franzius (02/2023)	S. 78
Patrick Schwarz (02/2023)	S. 36
Paul Chase (04/2023)	S. 22
Paula Müller (01/2023)	S. 74
Philipp Buddemeier (02/2023)	S. 70
Philipp Büttner (01/2023)	S. 54
René Peinl (04/2023)	S. 68
Rico Barth (03/2023)	S. 90
Robert Lohman (03/2023)	S. 54
Rolf Grisebach (04/2023)	S. 38
Samantha Werens (03/2023)	S. 100
Sean Tan (01/2023)	S. 86
Shari Alt (01/2023)	S. 46
Sigrid Born(01/2023)	S. 48
Simone Thomas (01/03/2023)	S. 114 /100
Sina Sauer (02/2023)	S. 18
Sören Henning (01/2023)	S. 84
Stefan Hessel (03/2023)	S. 50
Stefan Katzenbeisser (03/2023)	S. 66
Stefan Klein (04/2023)	S. 84
Steffen Ullmann (01/2023)	S. 74

Stephan Drescher (04/2023)	S. 50
Susanne Bregy (02/2023)	S. 64
Susanne Gottschalk (04/2023)	S. 72
Sven Kindervater (03/2023)	S. 38
Thomas Hess (04/2023)	S. 38
Thomas Koch (03/2023)	S. 54
Thomas Noppen (02/2023)	S. 28
Tina Kienzl (01/2023)	S. 12
Tobias Fausch (04/2023)	S. 80
Tobias Greff (04/2023)	S. 56
Tobias Huzarski (02/2023)	S. 22
Tobias Seyffarth (04/2023)	S. 42
Ulrich Pohl (03/2023)	S. 14
Ute Göbel (01/2023)	S. 74
Uwe Handmann (01/2023)	S. 26
Uwe Müller (03/2023)	S. 78
Victor Mehnert (01/2023)	S. 60
Volker Then (02/2023)	S. 18
Wolfgang Irrek (01/2023)	S. 26
Wolfram Jost (04/2023)	S. 26
Yvonne Lederer Antonucci (02/2023)	S. 92

FIRMENVERZEICHNIS

Abteilung Verfassungsschutz im Saarländischen Ministerium für Inneres, Bauen und Sport
(03/2023)

S. 14

Anthropia gGmbH (02/2023)

S. 44

arudu (02/2023)

S. 96

August-Wilhelm Scheer Institut (01/02/03/04/2023)

S. 46 /100
/8 /74 /56

BayWa AG (04/2023)

S. 80

Better Earth Advisory GmbH (02/2023)

S. 70

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (04/2023)

S. 42

Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (01/2023)

S. 84

Capgemini Invent (04/2023)

S. 46

Chainstep GmbH (02/2023)

S. 98

Chase NaturHolz (04/2023)

S. 22

Commerz Real AG (02/2023)

S. 22

Competivation Consulting (01/2023)

S. 40

concern GmbH (02/2023)

S. 58

Deutsche Universität für Verwaltungswissenschaften Speyer (03/2023)

S. 34

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (03/2023)

S. 20

Deutschland sicher im Netz e.V. (03/2023)

S. 38

d-opt (04/2023)

S. 64

dotSource SE (04/2023)

S. 88

envia TEL (04/2023)

S. 50

EY Deutschland (03/2023)

S. 54

Fondazione AIS (02/2023)	S. 18
Fraunhofer Institut für Integrierte Schaltungen IIS (04/2023)	S. 60
Fraunhofer-Institut für Angewandte und Integrierte Sicherheit AISEC (03/2023)	S. 8
gapminder (02/2023)	S. 88
Gesundheitsamt Nienburg (02/2023)	S. 84
GREENTECH FESTIVAL (02/2023)	S. 68
Gustavo Gusto GmbH & Co. KG (02/2023)	S. 78
Handwerkskammer des Saarlandes (04/2023)	S. 18
Helmholtz-Zentrum Freiberg für Ressourcentechnologie (01/2023)	S. 54
Hendrichske GmbH (01/2023)	S. 44
Hochschule Bremen (03/2023)	S. 42
Hochschule Darmstadt (01/03/2023)	S. 114 /100
Hochschule Hof (04/2023)	S. 68
Hochschule Ruhr West (01/2023)	S. 26
Humboldt-Universität zu Berlin (04/2023)	S. 76
IKK Südwest (04/2023)	S. 14
imc AG (03/2023)	S. 54
Increase Your Skills GmbH (03/2023)	S. 58
INCYDE GmbH (03/2023)	S. 66
Insect Feed Technologies (01/2023)	S. 86
Inspirient (04/2023)	S. 34
ISOB (02/2023)	S. 40
IU Internationale Hochschule (01/2023)	S. 52
Join Impact (02/2023)	S. 28
KIX Service Software (03/2023)	S. 90
LMU München (04/2023)	S. 38
M2 technology (04/2023)	S. 92
MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik GmbH & Co. KG (03/2023)	S. 94
meibers.rechtsanwälte (03/2023)	S. 46
Nedgex GmbH (01/2023)	S. 36
NEWWORK Software Inc. (04/2023)	S. 90
PeriCo Solutions GmbH (03/2023)	S. 78
Phineo gAG (02/2023)	S. 64
plastikfreie Stadt (01/2023)	S. 16
Resility GmbH (03/2023)	S. 30
reuschlaw (03/2023)	S. 50
Rheinische-Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (01/2023)	S. 60
Ruhr-Universität Bochum (03/2023)	S. 62
SAP (01/2023)	S. 70
Schaeffler AG (04/2023)	S. 72
Scheer Americas (02/2023)	S. 92
Scheer Holding GmbH (01/04/2023)	S. 66 /100 /26 /76 /84
share GmbH (02/2023)	S. 74
Siemens Financial Services (01/2023)	S. 88
SPARETECH GmbH (01/2023)	S. 22
Spenden & Sparen e. V. (01/2023)	S. 48
Stadt Plauen (01/2023)	S. 74

Stahl-Holding-Saar GmbH & Co. KGaA (02/2023)	S. 14
STELLA PARTNERS (04/2023)	S. 38
Telekom Deutschland GmbH (03/2023)	S. 24
TH Köln (02/2023)	S. 36
TU Bergakademie Freiberg (01/2023)	S. 56
TU Chemnitz (01/2023)	S. 56
TÜV SÜD (03/2023)	S. 70
Universität des Saarlandes (01/2023)	S. 8
Universität Mannheim (02/2023)	S. 32
Universität Trier (02/2023)	S. 36
Universitätsmedizin Mainz (04/2023)	S. 94
VDI/VDE Innovation + Technik GmbH (02/2023)	S. 54
Verbraucherzentrale Bayern (01/2023)	S. 12
Westfälische Hochschule Zwickau (03/2023)	S. 82
Widener University (02/2023)	S. 92
Wildling Shoes GmbH (02/2023)	S. 78
Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie (01/2023)	S. 30

HERAUSGEBER

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. August-Wilhelm Scheer

Prof. Dr. Paul Schönsleben (Stellvertreter)

HERAUSGEBERBEIRAT

Prof. Dr. Michael Backes

Prof. Dr. Christoph Igel

Prof. Dr. Helmuth Krcmar

Prof. Dr. Georg von Krogh

Prof. Dr. Peter Loos

Prof. Dr. Wolfgang Maaß

Prof. Dr. Dr. h.c. Dieter Rombach

Prof. Dr. Günther Schuh

Prof. Dr. Hans-Gerd Servatius

Prof. Dr. Wilfried Sihn

Prof. Dr. Oliver Thomas

Prof. Dr. Florian von Wangenheim

Prof. Dr. Dr. h.c. Walter Zimmerli

Mario Baldi
Dr. Fabian Dömer
Dr. Thomas M. Fischer
Dr. Gerd Große
Britta Hilt
Dr. Rainer Minz
Rolf Scheuch

REDAKTION

August-Wilhelm Scheer Institut für digitale Produkte und Prozesse
Scheer-Tower | Uni Campus Nord
66123 Saarbrücken
Tel.: +49 681 96777-0
Email: info@aws-institut.de
www.aws-institut.de

Dr. Dirk Werth	Chefredaktion	dirk.werth@im-io.de
Tamara Finkler	Chefin vom Dienst	tamara.finkler@aws-institut.de
Irmhild Plaetrich	Redaktion - Innovation Review	irmhild.plaetrich@im-io.de
Sarah Materna	Redaktion Schwerpunkt	sarah.materna@im-io.de
Norbert Eder	Redaktion Schwerpunkt	norbert.eder@im-io.de

INTERNET

www.im-io.de