

DANKSAGUNG

Die Redaktion bedankt sich ganz herzlich bei allen Gutachtern, die Beiträge für die Industrie 4.0 Management Ausgaben im Jahr 2022 bewertet haben. Namentlich werden nachstehend die Reviewer genannt, die der Veröffentlichung zugestimmt haben:

Dr. Benjamin, Adrian, Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik ITWM

Prof. Dr. Johanna Anzengruber, Digital Excellence Group

Prof. Dr. Frank Arendt, Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik ISL

Prof. Dr. Wilhelm Bauer, Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

Prof. Dr. Hartwig Baumgärtel, Technische Hochschule Ulm

Prof. Dr. Christian Bierwirth, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Prof. Dr. Fritz Böhle, Universität Augsburg

Prof. Dr. Wolfgang Boos, RWTH Aachen

Prof. Dr. Elmar Bräkling, Hochschule Koblenz

Prof. Dr. Peter Dannenberg, Universität zu Köln

Prof. Dr. Payam Dehdari, Hochschule für Technik Stuttgart

Prof. Dr. Christian Donhauser, Hochschule Kempten

Prof. Dr. Uwe Elsholz, FernUniversität Hagen

Dr. Jan Eisold, Technische Universität Dresden

Prof. Dr. Hans-Georg Fasold, RWTH Aachen

Prof. Dr. Christian Fikar, Universität Bayreuth

Prof. Dr. Stefan Gäth, Universität Gießen

Prof. Dr. Jürgen Gausemeier, Heinz-Nixdorf-Institut Universität Paderborn

Prof. Dr. Richard Geibel, E-Commerce Institut Köln

Prof. Dr. Franz Haas, Technische Universität Graz

Prof. Dr. Karsten Hadwich, Universität Hohenheim

Dr. Victor Häfner, Karlsruher Institut für Technologie KIT wbk Institut für Produktionstechnik

Prof. Dr.-Ing. Axel Hahn, OFFIS - Institut für Informatik

Prof. Dr. Uwe Handmann, Hochschule Ruhr West

Prof. Dr. Nico Hanenkamp, Universität Erlangen-Nürnberg

Prof. Dr. Mark Harwardt, Hochschule für angewandtes Management

Prof. Dr. Michael Hauth, Hochschule Mannheim

Prof. Dr. Horst Hellbrück, Technische Hochschule Lübeck

Prof. Dr. Michael Henke, Fraunhofer IML

Dr. Peter Ittermann, Technische Universität Dortmund

Prof. Dr. Dieter Joenssen, Hochschule Aalen

Prof. Dr.in Lydia Kaiser, Technische Universität Berlin

Prof. Dr. Götz-Andreas Kemmner, Abels & Kemmner Gesellschaft für Unternehmensberatung mbH

Prof. Dr. Florian Kerber, Hochschule Augsburg - Fakultät Informatik

Prof. Dr. Antonia Kesel, Hochschule Bremen

Prof. Dr. Abdelmajid Khelil, Hochschule Landshut

Prof. Dr. Herbert Kotzab, Universität Bremen - Lehrstuhl für ABWL und Logistikmanagement

Prof. Dr. Christian Krupitzer, Universität Hohenheim

Prof. Dr. Tobias Laumer, Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg

Prof. Dr. Burkhard Lemper, Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik ISL

Dr. Frank Lennings, ifaa – Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V.

Prof. Dr. Volker Lohweg, Institut für industrielle Informationstechnik der Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Prof. Dr. Dirk Lohre, Hochschule Heilbronn

Prof. Dr. Peter Loos, Universität des Saarlandes

Prof. Dr. Martin Manns, Universität Siegen

Prof. Dr. Frank Meisel, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Prof. Dr. Minner, Technische Universität München

Prof. Dr. K.-R. Moll, Technische Universität München

Prof. Dr. André Niedostadek, Hochschule Harz

Prof. Dr. Stefan Pfeffer, Fachhochschule Furtwangen

Dr. Iris Pfeiffer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung

Prof. Dr. Thomas Pietsch, Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin HTW

Prof. Dr. Andreas Rausch, Universität Mannheim

Dr. Markus Rochowicz, Fraunhofer IPA Stuttgart

Prof. Dr. Stefan Rock, Technische Hochschule Ingolstadt

Prof. Dr. Caroline Ruiner, Universität Hohenheim

Prof. Dr. Markus Sause, Universität Augsburg

Prof. Dr. Holger Schiele, University of Twente

Prof. Dr. Martin Schmauder, TU Dresden Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik

Prof. Dr. Günther Schuh, RWTH Aachen Werkzeugmaschinenlabor

Prof. Dr. Michael Schüller, Hochschule Osnabrück

Prof. Dr. Georg Spöttl, Europa-Universität Flensburg

Prof. Dr. Alexander Steck, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

Prof. Dr. Michael Sternbeck, Technische Hochschule Ingolstadt

Prof. Dr.-Ing Marion Steven, Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. Martin Strube, Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

Prof. Dr. Christian Stummeyer, Technische Hochschule Ingolstadt

Prof. Dr. Eric Sucky, Universität Bamberg

Dr. Anastasiya Tönjes, Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien - IWT

Dr. Stefan Treitl, Wirtschaftsuniversität Wien

Prof. Dr. Sebastian Trojahn, Hochschule Anhalt

Prof. Dr. Eckart Uhlmann, Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK

Prof. Dr. Kai-Ingo Voigt, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Prof. Dr. Siegfried Vössner, Technische Universität Graz

Prof. Dr. Volker Wachenfeld, HBC Hochschule Biberach University of Applied Sciences

Prof. Dr. Stefan Wallentowitz, Hochschule München

Prof. Dr. Torsten Weber, CBS International Business School - Campus Köln

Prof. Dr. Matthias Weiß, Hochschule Hannover

Prof. Dr. Peter Wengelowski, Jade Hochschule

Prof. Dr. Sigrid Wenzel, Universität Kassel

Prof. Dr. Thomas Werani, Digital Excellence Group

Prof. Dr. Walter Wincheringer, Hochschule Koblenz

Prof. Dr. Lars Windelband, Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd

Prof. Dr. Ralf Woll, Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg

Prof. Dr. Christoph Wünsch, Fachhochschule Merseburg Bibliothek

Prof. Dr. Christoph Zanker, Hochschule für Wirtschaft u. Umwelt Nürtingen-Geislingen

Prof. Dr. Stefan Zeisel, Hochschule Niederrhein

Prof. Dr. Pawel Ziegler, Hochschule Flensburg

Prof. Dr. Boris Zimmermann, Hochschule Fulda