

Stand: 31.08.2022

# Zusammensetzung der Plattform Industrie 4.0

---

## Leitung der Plattform Industrie 4.0

| Organisation                                     | Leitung                                    |
|--|--|
| Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz | Dr. Robert Habeck (Bundesminister)         |
| Bundesministerium für Bildung und Forschung      | Bettina Stark-Watzinger (Bundesministerin) |
| Deutsche Telekom AG                              | Claudia Nemat                              |
| Robert Bosch GmbH                                | Ralf Najork                                |
| Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.       | Prof. Dr.-Ing. Siegfried Russwurm          |
| IG Metall  | Jörg Hofmann                               |
| SAP SE   | Thomas Saueressig                          |
| Fraunhofer Gesellschaft                          | Prof. Dr. Reimund Neugebauer               |
| Siemens AG                                       | Cedrik Neike                               |
| Festo SE & Co. KG                                | Dr. Frank Melzer                           |
| Schunk GmbH & Co. KG                             | Henrik Schunk                              |
| PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG                    | Dr. Frank Possel-Dölken                    |

## Die Akteure der Plattform Industrie 4.0

Die Plattform Industrie 4.0 wird getragen von Politik, Wirtschaft, Wissenschaft, Verbänden und Gewerkschaften. Insgesamt arbeiten über 400 Akteure aus über 200 Organisationen (Stand: Mai 2022) aktiv in der Plattform mit:

### A

ABB AG  
 ABB Automation GmbH  
 ABB STOTZ-KONTAKT GmbH  
 acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften  
 Accenture Dienstleistungen GmbH  
 Active Research Environment for the Next Generation of Automobiles  
 ARENA2036 e.V.  
 admeritia GmbH  
 aicas GmbH  
 Airbus Group SE  
 Airbus Operations GmbH  
 Alibaba Cloud Germany  
 Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg  
 Amazon Deutschland Services GmbH  
 Assystem Germany GmbH  
 Atos AG  
 Atos Deutschland  
 AUDI AG

### B

BASF SE  
 Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie  
 Benteler Deutschland GmbH  
 Bird & Bird LLP  
 Bizerba SE & Co. KG  
 BMW Group  
 Bodenseezentrum Innovation 4.0  
 BOGE KOMPRESSOREN Otto Boge GmbH & Co. KG  
 Bosch Rexroth AG  
 Bosch Software Innovation GmbH  
 Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG  
 Bundesamt für Sicherheit und Informationstechnik (BSI)  
 Bundesdruckerei GmbH  
 Bundeskanzleramt  
 Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz  
 Bundesministerium des Innern  
 Bundesministerium für Arbeit und Soziales  
 Bundesministerium für Bildung und Forschung

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz  
 Bundesnetzagentur  
 Bundesverband der Deutschen Industrie e. V. (BDI)  
 Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e. V. (BITKOM)

### C

Carl Zeiss AG  
 Coriant GmbH & Co. KG

### D

Daimler AG  
 DCSSO GmbH  
 Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE (DKE)  
 Deutsche Telekom AG  
 Deutscher Industrie- und Handelskammertag (DIHK) e. V.<sup>1</sup>  
 Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI)  
 Deutsches Institut für Normung e. V. (DIN)  
 Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)  
 Diemer Consulting 4.0 UG  
 Digitalagentur Niedersachsen  
 Dürr Aktiengesellschaft  
 DXC Technology

### E

EABB Consulting  
 Ericsson GmbH  
 ESR Pollmeier GmbH Servo-Antriebstechnik

### F

Festo SE & Co. KG  
 Festo Didactic SE  
 Forschungskuratorium Maschinenbau e.V. (FKM)  
 Fraunhofer-Einrichtung für Mikrosysteme und Festkörper-Technologien (EMFT)  
 Fraunhofer-Gesellschaft e. V.  
 Fraunhofer-Institut für Angewandte und integrierte Sicherheit (AISEC)

<sup>1</sup> Disclaimer: Der DIHK macht sich Aussagen der Plattform zu Arbeitsrecht und Sozialpolitik nicht zu eigen, da diese

Themen nicht zu seinen satzungsrechtlich definierten Aufgaben zählen.

Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering (IESE)  
 Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik (IML)  
 Fraunhofer-Institut für Optrinik, Systemtechnik und Bildauswertung (IOSB)  
 Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik (IPK)  
 Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA)  
 Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie (IMW)  
 Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg  
 Fritz Communication  
 Fujitsu Technology Solutions GmbH

## G

GE Digital  
 GEA Group AG  
 genua GmbH  
 Giesecke + Devrient Mobile Security GmbH  
 GREIF-VELOX Maschinenfabrik GmbH

## H

HARTING Stiftung & Co. KG  
 HDI Global SE  
 HEKUMA GmbH  
 Helmut-Schmidt-Universität, Institut für Automatisierungstechnik  
 Hessen Trade & Invest GmbH  
 Hewlett Packard Enterprise  
 Hirschmann Automation and Control GmbH  
 HiSolutions AG  
 Hitachi Europe GmbH  
 Hochschule Kaiserslautern  
 HUAWEI TECHNOLOGIES Deutschland GmbH  
 HUAWEI TECHNOLOGIES Düsseldorf GmbH  
 Hugo Sinzheimer Institut für Arbeitsrecht

## I

IABG mbH  
 IBM Deutschland GmbH  
 IBM Switzerland Ltd.  
 ifak, Institut für Automation & Kommunikation e. V. Magdeburg  
 ifm solutions GmbH  
 IG Metall  
 Infineon Technologies GmbH  
 Infrastruktur und Kommunikationsdienste GmbH  
 Intel Deutschland GmbH  
 ISRA VISION AG  
 it's OWL Clustermanagement GmbH  
 IUNO-Koordinierungsstelle

## J

Jones Day

## K

Kaeser Compressors  
 Kärcher  
 Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
 Kaspersky Labs GmbH  
 KLOECKNER DESMA Schuhmaschinenfabrik GmbH  
 KOBIL Systems  
 Kompetenzzentrum Mittelstand 4.0 Siegen  
 KORAMIS GmbH  
 KPMG International  
 KrausMaffei  
 KUKA AG  
 KUKA Roboter GmbH

## L

Labs Network Industrie 4.0  
 Landesnetzwerk Mechatronik BW GmbH  
 Laserline  
 Lenze SE  
 Luther Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

## M

Merck KGaA  
 Microsoft Corporation  
 Microsoft Deutschland GmbH  
 Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg  
 Mitsubishi Electric Europe B.V.  
 Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Magdeburg  
 Mittelstand/Transfernetzwerk Darmstadt  
 Mittelstand/Transfernetzwerk Kaiserslautern  
 Morning Consult UG

## N

NewTec GmbH  
 Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr  
 Noerr LLP  
 NXP Semiconductors Germany GmbH

## O

OECD  
 OFFIS Institut für Informatik, Universität Oldenburg  
 OPTIMA Packaging Group  
 Otto-von-Guericke-Universität. Magdeburg (OVGU)

## P

Pepperl + Fuchs GmbH  
 PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
 Physikalisch-Technische Bundesanstalt

Projektträger Karlsruhe  
 PSI Automotive & Industry GmbH

## Q

Qualcomm CDMA Technologies GmbH

## R

relayr GmbH  
 Robert Bosch GmbH  
 Rockwell Automation  
 Roi Management Consulting AG

## S

SAP SE  
 Scatel AG  
 Schaeffler AG  
 Schaeffler Technologies AG & Co. KG  
 Schneider Electric Automation GmbH  
 Schuler AG  
 Schunk GmbH & Co. KG  
 secunet Security Networks AG  
 SEF Smart Electronic Factory e.V.  
 Sick AG  
 Siemens AG  
 SKW Schwarz Rechtsanwälte mbB  
 Smart Factory  
 Software AG  
 Standardization Council Industrie 4.0  
 STEAG New Energies GmbH

## T

T/S/C Fachanwälte für Arbeitsrecht Schipp & Partner Rechtsanwälte mbB  
 Technische Universität Berlin, Institut für Werkzeugmaschinenbau und Fabrikbetrieb  
 Technische Universität Chemnitz  
 Technische Universität Darmstadt  
 Technische Universität Dortmund  
 Technische Universität Kaiserslautern  
 Technische Universität München, Institut für Werkzeugmaschinen und Betriebswissenschaften, Institut für Informatik  
 thyssenkrupp AG  
 TRUMPF GmbH + Co. KG  
 TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG  
 T-Systems International GmbH

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

## U

UNITY AG  
 Universität der Künste Berlin  
 Universität Göttingen  
 Universität Hohenheim  
 Universität Jena  
 Universität Kassel  
 Universität Paderborn, Heinz Nixdorf Institut  
 Universität Passau  
 Universität Siegen  
 Universität Stuttgart, Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb (IFF)  
 Universität zu Köln, Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Kartell- und Regulierungsrecht, Recht der digitalen Wirtschaft

## V

Vattenfall GmbH  
 VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V.  
 VDI/VDE Innovation + Technik GmbH  
 Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V. (VDMA)  
 VDMA Landesverband Baden-Württemberg  
 viastore SYSTEMS GmbH  
 Vodafone GmbH  
 Voith GmbH  
 Volkswagen AG

## W

Weidmüller Holding AG & Co.KG  
 Weidmüller Interface GmbH  
 Werkzeugmaschinenlabor WZL  
 WIBU Systems  
 Wissenschaftliches Institut für Infrastruktur und Kommunikationsdienste GmbH  
 WITTENSTEIN SE

## X

Yaskawa Europe GmbH

## Z

Zentrum Digitalisierung Bayern  
 ZF Friedrichshafen  
 ZVEI - Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e. V.