

BIE 4.0

Die Fachmesse zur Industrie der Zukunft
Mulhouse, 17. > 18. November 2020



“THE PLACE TO BE”
FÜR ALLE AKTEURE DER INDUSTRIE!
FRANKREICH – DEUTSCHLAND – SCHWEIZ



“The place to BE” im Herzen Europas!

Die Fachmesse BE 4.0 2020 findet in Mulhouse / Elsass statt, ein wichtiger Industriestandort im Herzen der Region Grand Est.

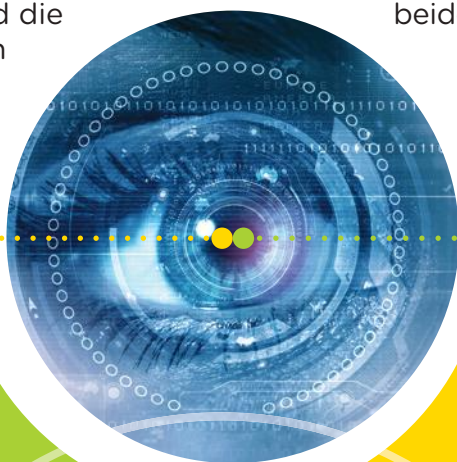
Als französischer Vorreiter im Bereich industrieller Investitionen (Automobil, Luft- und Raumfahrt, Energie...) bildet die Region ein Referenzgebiet für Advanced Manufacturing.

Am Schnittpunkt französischer, deutscher (Industrie 4.0) und schweizerischer (Industrie 2025) Strategien gelegen, hat sich die Messe im Laufe der Jahre als Treffpunkt als Treffpunkt für offizielle Bekanntmachungen und die Unterzeichnung von Vereinbarungen in der regionalen Industrie etabliert.

Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE
L'Europe s'invente chez nous
MULHOUSE
TERRITOIRES D'INDUSTRIE

 ALLEMAGNE
 FRANCE
 SUISSE

Die Qualität des Kongresses und die Kompetenz der Aussteller sind die herausragenden Stärken dieser beiden Messtage, die der Industrie der Zukunft gewidmet sind.



RÜCKBLICK AUF DIE BE 4.0 2019

10 000 m² Ausstellungs- und Konferenzfläche

4 114 Besucher (20% Steigerung) davon 14% aus dem Ausland

507 B2B meetings (70% Steigerung)

273 Aussteller (18% Steigerung)

EIN HOHES MAß AN ZUFRIEDENHEIT

89%
der Aussteller geben an, während der Messe interessante Kontakte geknüpft zu haben

82%
der Besucher sind mit der Messe und ihrer gemütlichen Atmosphäre zufrieden.

88%
der Aussteller sind mit den geschäftlichen Kontakten und der logistischen Effizienz zufrieden.

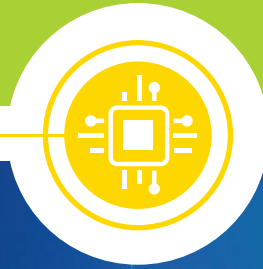


BE STRONG

- Machen Sie das Beste aus der Ihnen zur Verfügung stehenden Zeit, indem Sie innerhalb von 2 Tagen die wichtigsten Auftraggeber und Unternehmen der Region treffen
- Demonstrieren Sie Ihr Know-How und Ihre Expertise
- Bringen Sie Ihre neuen Produkte auf den Markt
- Erschließen Sie neue, internationale Märkte
- Übersicht über den Stand der Technologie und den Wettbewerb

BE STRONGER

- Nutzen Sie unsere Beratung für Ihren maß- oder vorgefertigten Stand
- Erhöhen Sie Ihre Sichtbarkeit dank der Sponsoring-Tools
- Tragen Sie zu einem Expertenkongress bei, indem Sie eine Fachkonferenz organisieren
- Nehmen Sie kostenlos an B2B-Treffen teil
- Melden Sie sich für die Abendveranstaltung „Privilege & Networking“ an
- Nehmen Sie an trinationalen Plenarsitzungen teil



LÖSUNGEN VOR ORT

- | | |
|-------------------------------------|--|
| ■ Unterstützung und Beratung | ■ Digitale Infrastrukturen |
| ■ Industrielle Automatisierung | ■ Künstliche Intelligenz |
| ■ Big Data | ■ Laboratorien |
| ■ BIM | ■ Vorausschauende Instandhaltung |
| ■ Zentrum für Technologieressourcen | ■ Modellierung |
| ■ 3D-Design | ■ Projekte zwischen Ausbildungsstätten und Betrieben |
| ■ Cloud Computing | ■ Industrielle Ethernet-Netzwerke |
| ■ Zerstörungsfreie Prüfung | ■ Robotik-Cobotik |
| ■ Cybersicherheit | ■ Simulation |
| ■ Energieeffizienz | ■ Virtualisierung |
| ■ Additive Herstellung | ■ ... |
| ■ Finanzierung | |
| ■ Trainings | |
| ■ Human Resources | |



PARTNER

- ACTEMIUM
- ARGONNE PRODUCTION
- CAISSE D'EPARGNE
- CCI ALSACE EUROMETROPOLE
- CCI GRAND EST
- CETIM GRAND EST
- CLEMESSEY
- DALKIA
- EDF
- EDF DEUTSCHLAND
- ENGIE
- ES
- Grand E-nov
- MULHOUSE ALSACE AGGLOMERATION
- ORANGE
- REGION GRAND EST
- SCHNEIDER ELECTRIC
- SEW USOCOME

KOMPETENZANBIETER

- AD'MISSIONS
- ALSACE TECH
- ARTS ET METIERS
- CESI ECOLE INGENIEUR
- CESI ECOLE MANAGER
- ECAM STRASBOURG EU
- EM STRASBOURG
- ENI METZ
- ENSEM
- ENSISA
- ESTA
- HEAR - ART&DESIGN
- INRIA
- INSA STRASBOURG
- IUT DE HAGUENAU
- LE CNAM / ARDAN
- UHA FORMATION
- UNIVERSITE DE REIMS
- UPPER RHINE 4.0

TECHNOLOGIE-
LÖSUNGSANBIETER

- 4ITEC 4.0
- ACE-FORMATION POUR L'INDUSTRIE 4.0
- ACKSYS
- ACTENCY
- ACTINVISION
- ACTIVIS, E-MARKETING
- ACTIV'SYSTEME
- ADAMEO
- ADAPEI PAPILLONS BLANCS ALSACE
- ADDAGE INORI FA GE
- ADDI-DATA
- ADIRA
- ADVISA
- AGORA CALYCE
- AJ SOLUTIONS
- ALCHEMIES MARKETING FORMATION
- ALCOM TECHNOLOGIES
- ALLRIM
- ALMEDIA FORMATION
- ALMOND
- ALTODIS
- AMA
- APAVE
- ARC INFORMATIQUE
- ARIA GRAND EST
- ARKANCE SYSTEMS

- ARMBRUSTER
- ASTI MOBILE ROBOTICS
- ASTREE SOFTWARE
- ASYSTOM
- ATOS
- AVATARION TECHNOLOGY SA
- AXIANS
- BAUMER
- BIOVALLEY FRANCE
- BOSSARD
- BRODEX
- CAPCOD
- CAPTRONIC
- CEA TECH
- CEVI
- CFE-ECLAIRAGE
- CGI
- CMS AUTOMATISME
- COMEPRI
- COMMUNAUTE DES OFFREURS DE SOLUTIONS
- CONSIGNITY
- CONSULAT GENERAL DE SUISSE
- COPA-DATA
- CORDERIE MEYER-SANSBOEUF
- DAES
- DEF
- DETAS ULTRA
- DIAMANT
- DIGISPORTS68
- DIGITAL EASE
- DIVALTO
- DOTSPOT
- EDITAG
- EKUM GROUPE
- ELECTIS
- ELECTRO-RHIN
- ELEMENTAIRE
- EPICEA - EPISOFT
- ER INGENIERIE
- EUREKA SOLUTIONS
- FABLAB TECHNIISTUB
- FANUC
- FARO
- FESTO
- FINAL ADVANCED MAT.
- FIRAC GROUPE SNEF
- FIRIS
- FK EUROPE
- FOURE LAGADEC
- FRENCH FAB GRAND EST
- FRENCH TECH EAST
- FSI FRANCE
- GAUSSIN MANUGISTIQUE
- GH INDUCTION
- GMAO 4.0 DIMO MAINT
- GOUTI-GESTION PROJET
- GROUPE-NOVTEK
- GULPLUG
- HESION SUISSE SA
- HEVERETT GROUP
- HLP
- HOLO3
- HUBSHARE
- HYDREOS
- IAR POLE BIOECONOMIE
- ICV IN PRACTICE
- IGE+XAO
- IGUS
- INR
- INSTITUT CARNOT ARTS
- INSTITUT CARNOT ICEEL
- INSTITUT CARNOT MICA
- INSTITUT DE SOUDURE
- INXMAIL
- ISITEC INTERNATIONAL
- IXON
- JME-ELECTRONIC
- KALLIOPE - IoT
- KEYVEO-KEYVEO STORE
- KMØ
- KUKA
- LEVELS3D
- LIGHTHOUSE SYSTEMS
- LORNTech
- LPMT
- MATERIALIA
- METHOD IN THE MADNESS
- MITWILL
- MONTRATEC GMBH
- MOSELLE ATTRACTIVITE
- MVV
- MY RFID SOLUTION
- N. SCHLUMBERGER
- NEMKO GMBH & CO.KG
- NORCAN
- OLYMPE SA
- OPTA LP
- PAYFIT
- PICOMTO
- POLE FIBRES-ENERGIVIE
- POLE FORMATION ALSACE
- POLE TEXTILE ALSACE
- POLE VEHICULE DU FUTUR
- PONANT TECHNOLOGIES
- PONZIO GROUPE
- PREDICT
- PRESSEQUIP
- PRO FACE
- PROALPHA
- PROCID
- PRODEO
- PROGLOVE
- PS INGENIERIE
- PSA GROUPE
- RB3D
- REVER
- RF CONCEPTION
- RHENATIC
- RTONE IOT MAKERS
- SATT
- SAUTER REGULATION
- SAVOIR-FAIRE LINUX
- SBS INTERACTIVE
- SCHAEFFER PRODUCTIQUE
- SDV
- SECMA
- SELMONI
- SENSOPART
- SESA SYSTEMS
- SFEIR-EST
- SIA
- SIEMENS
- SIMSOFT INDUSTRY
- SNEF
- SOGEDEV
- SOLU-TECH
- SOLUTYO
- SOVEC ENTREPRISES
- SPEEDERNET
- SPIE
- SPIE BATIGNOLLES
- STEMYS SA
- SWISS BUSINESS HUB FRANCE
- SWISS BUSINESS HUB GERMANY
- SWITZERLAND GLOBAL ENTREPRISE
- SYNTEC NUMERIQUE
- TECHNIQUES INGENIEUR

- TECHNOLOGY & STRATEGY
- THE WIW
- THURMELEC
- TRANCHAIN
- TRILOGIQ
- TRIVADIS
- UHA RECHERCHE
- USITAB
- VELUM
- VIF SOFTWARE
- VILLE TROIS-RIVIERES
- VISIATIV SOLUTIONS
- WAGO CONTACT
- WERMA FRANCE
- WIELAND ELECTRIC
- ZYFRA

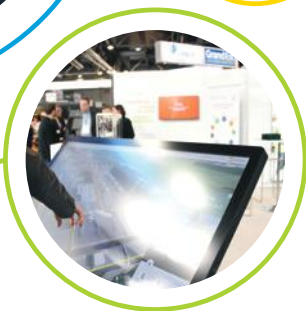
START-UPS

- 3D-EST
- 7-SHAPES
- APREX-SOLUTIONS
- ARENZI TRACKING INDOOR
- Basel Area.swiss
- BEELSE
- BLIIDA/THE POOL
- BLOCKCHAIN RECORDIN'S SOLUTIONS
- BRAVE NEW MEDIA
- CREVOISIER SA
- DAVI LES HUMANISEURS
- DCBRAIN
- EASYLEAN+
- ECODESIGN STUDIO
- ELLISTAT
- ENERGIENCY
- ETIREO
- FLEXIO
- GREEN TECH INNOVATIONS
- HOLIMAKER
- HUMAN GAMES
- INTREXX
- KALLIOPE.CA
- KPITAINE
- LCB SARL
- LE VILLAGE BY CA
- LEANCURE
- LINEXOS
- MESSORTIES.FR
- MY DIGITAL BUILDINGS
- NAMKIN
- NEOBRIDGE E-LEARNING
- NEW-R-DRONE
- OBERA
- ORISUN IOT
- OXYCAR
- PERTECH SOLUTIONS
- PFT MICRO/PROTO
- PRECIPRINT 3D
- QIIO GMBH
- REPLACE
- ROBOCORTEX
- SEMIA
- SHINE RESEARCH
- SHIZEN
- SIFOEE INNOVATION
- SPURO BLOCKCHAIN
- STARTLEASE
- TEEPTRAK
- TIKAWAY
- UNITELABS AG
- V-OPTICS
- VRT - VIRTUALRTRAINING
- WAVELY
- WuDo

INDUSTRY

BE 4.0**> 2 Schwerpunkte
im Jahr 2020****DIE ENERGIEWENDE
FÜR GRÜNES WACHSTUM**

Die Energiewende und der Übergang zu einer Kreislaufwirtschaft stehen im Mittelpunkt der Herausforderungen der Industrie der Zukunft. Energieeffizienz, erneuerbare Energien, Ressourceneinsparung, Abfallvermeidung und -management, Industrieökologie, Ökodesign und Wirtschaftlichkeit der Funktionalität - das sind die Herausforderungen, denen sich Unternehmen heute stellen müssen. Die zu erreichenden Ziele sind ehrgeizig, und die technologischen Entwicklungen werden ein zentrales Element dieser Dynamik sein!

**DIE DIGITALE
INNOVATION BESCHLEUNIGT
DEN INDUSTRIELLEN WANDEL**

Design, Produktion und Wartung haben sich in den letzten Jahren unter dem Einfluss der digitalen Innovation stark weiterentwickelt. Künstliche Intelligenz, vernetzte Objekte und 5G gehören zu den Schlüsseltechnologien, die neue Anwendungen fördern und dazu beitragen werden, den industriellen Wandel zu beschleunigen. Gleichzeitig werden die Mitarbeiter bei der Weiterentwicklung ihres Berufs unterstützt, ohne dabei die Frage der Infrastruktur- und Datensicherheit zu vergessen.

**IHRE
ANSPRECHPARTNER**

Adeline LEDER
Messeleiterin

+33 (0)6 25 19 08 7
aleder@parcexpo.fr

Camille DIETSCH
Business Manager (International & France)

+33 (0)7 85 73 13 61
cdietsch@parcexpo.fr

Julien HAUSWIRTH
Projektmanager

+33 (0)6 48 64 47 74
jhauswirth@parcexpo.fr

Maureen SCHERRER
Verwaltungsleitung

+33 (0)6 38 78 58 32
mscherrer@parcexpo.fr

WWW.INDUSTRIESDUFUTUR.EU



BE 4.0 SALON INDUSTRIES DU FUTUR

PARC EXPO.fr
MULHOUSE