

BE 4.0



Salon Industries du Futur Mulhouse 30 nov. & 1^{er} déc. 2021

Propagez
vos innovations !



Techno de prod



IA & cyber



Numérique



IoT



Accompagnement



Energies



Supply chain



Relations client



Compétences

Salon hybride trinational dédié à l'industrie du futur



INDUSTRY

BE 4.0 > "The place to BE" au cœur de l'Europe !

Le salon BE 4.0 2021 situé au cœur de la Région Grand Est, partenaire de la French Fab, se déroule à Mulhouse, agglomération labélisée Territoires d'Industrie.

1^{ère} région française en matière d'investissements industriels (automobile, aérospace, énergie...), elle constitue le territoire de référence en matière d'Advanced Manufacturing.

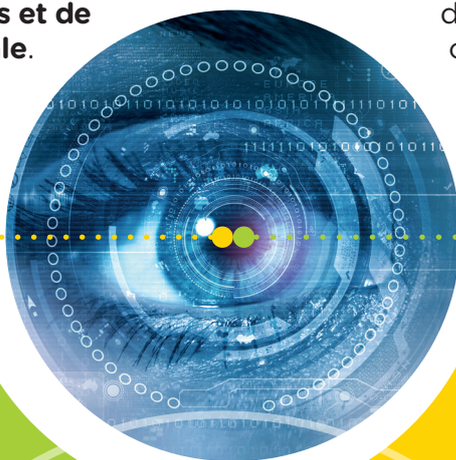
Situé aux confluences des stratégies françaises, allemandes (Industry 4.0) et suisses (Industry 2025), le salon s'impose avec les années comme le **rendez-vous propice aux annonces et signatures officielles et de l'innovation dans l'industrie régionale.**

Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE
L'Europe s'invente chez nous

MULHOUSE
TERRITOIRES D'INDUSTRIE

ALLEMAGNE
FRANCE
SUISSE

La qualité du congrès et l'expertise des exposants sont les atouts majeurs de ces deux jours de business consacrés à l'industrie du futur.



Mi-octobre 2020, au vu de la situation sanitaire, l'édition annuelle du salon BE 4.0 a été reportée en 2021. Cette initiative saluée par 100% des exposants a renforcé notre relation de confiance. **Plus de la moitié des exposants ont directement reporté leur participation à 2021.**

RETOUR SUR L'ÉDITION PRÉCÉDENTE

10 000 m² de surface d'exposition et de conférences

4 114 visiteurs (20% de progression) dont 14% de visiteurs étrangers

507 rendez-vous B2B (70% de progression)

273 exposants (18% de progression)

UNE SATISFACTION ÉPROUVÉE

89% des exposants ont établi des contacts intéressants pendant le salon

82% des visiteurs sont satisfaits du salon et de sa convivialité

88% des exposants sont satisfaits du contact commercial et de l'efficacité logistique

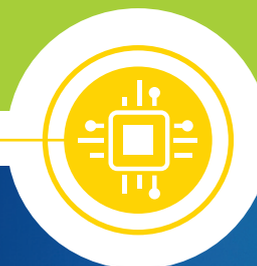
BE 4.0 > BE full business : 30 nov. & 1^{er} déc. 2021

BE STRONG

- Optimisez votre temps en rencontrant en 2 jours les principaux donneurs d'ordres et entreprises du territoire
- Montrez et démontrez votre savoir-faire et votre expertise
- Lancez vos nouveaux produits
- Prospectez de nouveaux marchés
- Exercez une veille technologique et concurrentielle

BE STRONGER

- Profitez des conseils pour votre stand sur-mesure ou pré-packagé
- Augmentez votre visibilité grâce à des outils de sponsoring
- Contribuez à un congrès expert en organisant une conférence
- Participez sans frais aux rendez-vous B2B
- Inscrivez-vous à la soirée Privilège & Networking
- Assistez aux plénières tri-nationales



POUR VALORISER VOS SOLUTIONS

- | | |
|--|--------------------------------|
| ■ Accompagnement | ■ Infrastructures numériques |
| ■ Automatisation industrielle | ■ Intelligence artificielle |
| ■ Big Data | ■ Laboratoire |
| ■ BIM | ■ Maintenance prévisionnelle |
| ■ Centre des ressources technologiques | ■ Modélisation |
| ■ Conception 3D | ■ Projet école entreprises |
| ■ Cloud computing | ■ Réseaux ethernet industriels |
| ■ Contrôle non destructif | ■ Robotique-cobotique |
| ■ Cybersécurité | ■ Simulation |
| ■ Efficacité énergétique | ■ Virtualisation |
| ■ Fabrication additive | ■ ... |
| ■ Financement | |
| ■ Formation | |
| ■ Humain | |



PARTENAIRES

- ACTEMIUM
- ADISTA EDGE
- ARGONNE PRODUCTION
- BELGIUM - WALLONIA
- BPIFRANCE
- BUNDESMINISTERIUM FÜR BILDUNG UND FORSCHUNG
- CAISSE D'EPARGNE
- CCI ALSACE
- EUROMETROPOLE
- CCI GRAND EST
- CETIM GRAND EST
- CLEMESY
- DALKIA
- EDF
- EDF DEUTSCHLAND
- ENEDIS
- ES
- GRAND E-NOV
- GROUPE EDF
- MULHOUSE ALSACE AGGLOMERATION
- ORANGE
- REGION GRAND EST
- SCHNEIDER ELECTRIC
- SEW USOCOME

OFFREURS DE COMPETENCES

- ADEME
- ALSACE TECH
- ARTS ET METIERS
- CESI ECOLE INGENIEUR
- CESI ECOLE MANAGER
- ECAM STRASBOURG EU
- ECPM ECOLE INGENIEUR
- EISINE
- EM STRASBOURG
- ENI-METZ
- ENSEM
- ENSISA
- ESTA
- HEAR - ART&DESIGN
- INRIA
- INSA STRASBOURG
- IUT DE HAGUENAU
- LE CNAM
- UHA FORMATION
- UNIVERSITE DE LORRAINE
- UNIVERSITE DE REIMS
- UPPER RHINE 4.0
- UTBM

OFFREURS DE SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES

- 3ZA ENGINEERING
- 45-8 ENERGY
- 4HFACTORY.TECH
- 4ITEC 4.0
- ACE-FORMATION POUR L'INDUSTRIE 4.0
- ACKSYS
- ACTENCY
- ACTINVISION
- ACTIV'SYSTEME
- ACTIVIS
- ADAMEO
- ADAPEI PAPILLONS BLANCS ALSACE
- ADDAGE INORI FA GE
- ADDI-DATA
- ADIRA
- AD'MISSIONS
- ADVISA
- AGENCE SCALEN
- AGENCE SMART INDUSTRY
- AGORA CALYCE
- AISA AUTOMATION INDUSTRIELLE
- AJ SOLUTIONS
- ALCHIMIES OPENEDGE
- ALCOM TECHNOLOGIES

- ALLIANZ INDUSTRIE 4.0
- ALLRIM
- ALMEDIA FORMATION
- ALMOND
- ALTODIS
- AMA
- APAVE
- APREX-SOLUTIONS
- ARC INFORMATIQUE
- ARDENNES DEVELOPPEMENT
- ARIA GRAND EST
- ARKANCE SYSTEMS
- ARMBRUSTER
- AROP INDUSTRIE
- ASALOG
- ASTI MOBILE ROBOTICS
- ASTREE SOFTWARE
- ASYSTOM
- ATELIERS NUMERIQUES
- ATOS
- AVATARION TECHNOLOGY SA
- AXIANS
- BAUMER
- BELOOGA-TRACK
- BIM68 - DIAG68
- BIOVALLEY FRANCE
- BOSSARD
- BRODEX
- BUSINESS SUD CHAMPAGNE
- BWCON
- CAPCOD
- CAP'TRONIC
- CCEF
- CEA TECH
- CEVI
- CFE-ECLAIRAGE
- CGI
- CIRTES
- CMS AUTOMATISME
- COMEPRI
- COMMUNAUTE DES OFFREURS DE SOLUTIONS
- CONNECTOR
- CONSIGNITY
- CONSULAT GENERAL DE SUISSE
- COPA-DATA
- CORDERIE MEYER-SANSBOEUF
- CP SOLUTIONS
- CTNT POLSKA
- DAES
- DAVI
- DEF
- DETAS ULTRA
- DIAMANT
- DIGISPORTS68
- DIGITAL EASE
- DINAMHYSE
- DIVALTO
- DOTSPOT
- EASY-LIVE
- EDITAG
- EDITIONS T.I.
- EIFHYTEC
- EKIUM GROUPE
- ELECTIS
- ELECTRO-RHIN
- ELEMENTAIRE
- ENGIE
- EPICEA - EPISOFT
- ER INGENIERIE
- EUREKA SOLUTIONS
- FABLAB TECHNISTUB
- FANUC
- FARO
- FDC CONSEIL
- FESTO
- FIBRES-ENERGIVIE
- FINAL ADVANCED MATERIALS
- FIRAC GROUPE SNEF
- FK EUROPE
- FLEXIO

- FOURE LAGADEC
- FRENCH FAB GRAND EST
- FRENCH TECH EAST
- FSI FRANCE
- GAUSSIN GROUP
- GH INDUCTION
- GMAO 4.0 DIMO MAINT
- GOUTI-GESTION PROJET
- GROUPE-NOVTEK
- GULPLUG
- HESION SUISSE SA
- HEVERETT GROUP
- HLP SERVICES
- HOLO3
- HUBSHARE
- HYDREOS
- IAR PÔLE BIOECONOMIE
- ICARE
- ICV IN PRACTICE
- IESPM GROUP
- IGE+XAO
- IGUS
- IMAG'ING
- INFODREAM
- INITIATIVES DURABLES
- INNOVATION BY INETUM
- INORI
- INR
- INSPIRE METZ
- INSTITUT CARNOT ARTS
- INSTITUT CARNOT ICEEL
- INSTITUT CARNOT MICA
- INSTITUT DE SOUDURE
- INXMAIL
- ISITEC INTERNATIONAL
- ISWIP
- ITDM GROUP
- ITISY
- IXON
- JALIOS
- JME-ELECTRONIC
- KALLIOPE - IoT
- KEYVEO-KEYVEO STORE
- KMØ
- KUKA
- LCB SARL
- LE POISSON BARBU
- LEANCURE
- LEVELS3D
- LIGHT AND SHADOWS
- LIGHTHOUSE SYSTEMS
- LORNTech
- LPMT
- MAC SOLUTIONS
- MARNE DEVELOPPEMENT
- MATERIALIA
- METHOD IN THE MADNESS
- MICROTEC SÜDWEST
- MITWILL
- MONTRATEC GMBH
- MOSELLE ATTRACTIVITE
- MVV
- MY RFID SOLUTION
- N. SCHLUMBERGER
- NAMKIN
- NEMKO GMBH & CO.KG
- NORCAN
- NUMERIC'EMPLOI
- OCULAVIS GMBH
- OLYMPE SA
- PAX PARTITUS
- PAYFIT
- PFA CONSULTING
- PICOMTO
- POLE FIBRES-ENERGIVIE
- POLE FORMATION UIMM
- POLE MATERIALIA
- POLE TEXTILE
- POLE VEHICULE DU FUTUR
- PONANT TECHNOLOGIES
- PONZIO GROUPE

- PREDICT
- PRESSEQUIP
- PRO FACE
- PROALPHA
- PROCID
- PRODEO
- PROGLOVE
- PS INGENIERIE
- PSA GROUPE
- RB3D
- REISA
- REVER
- RF CONCEPTION
- RHENATIC
- RTONE IOT MAKERS
- SATT
- SAUTER REGULATION
- SAVOIR-FAIRE LINUX
- SBS INTERACTIVE
- SCAITA
- SCHAEFFER PRODUCTIQUE
- SDV
- SECMA
- SELMONI
- SENSOPART
- SESA SYSTEMS
- SFEIR-EST
- SHERPA MOBILE ROBOTICS
- SHIZEN
- SIA
- SIEMENS
- SIMSOFT INDUSTRY
- SKALUP
- SNEF
- SOGEDEV
- SOLDAMATIC
- SOLU-TECH
- SOLUTYO
- SOVEC ENTREPRISES
- SPEAKYLINK
- SPEEDERNET
- SPIE
- SPIE BATIGNOLLES
- STEMYS SA
- STORKCOM
- SUPPLY E-LOGISTICS
- SWISS BUSINESS HUB FRANCE
- SWISS BUSINESS HUB GERMANY
- SWITZERLAND GLOBAL ENTREPRISE
- SYNTec NUMERIQUE
- SYSTANCIA
- TCM INTERNATIONAL
- TECHNOLOGY & STRATEGY
- TEEPTRAK
- THE WIW - WHAT IS WHAT
- THURMELEC
- TICUP
- TIMCOD
- TOPTECH FRANCE
- TRANCHAIN
- TRILOGIQ
- TRIVADIS
- UHA RECHERCHE
- USITAB
- VELUM
- VIBRATEC
- VIF SOFTWARE
- VILLE TROIS-RIVIERES
- VISIATIV
- V-OPTICS
- WAGO CONTACT
- WERMA FRANCE
- WIDETECH
- WIELAND ELECTRIC
- WUDO
- XYDROGEN
- YUMAIN
- ZYFRA

START-UP

- 3D-EST
- 7-SHAPES
- ALTERMAKER
- AQUILAE
- ARENZI-INDOOR TRACK
- ASTERIUM
- BADENCAMPUS
- BASEL AREA.SWISS
- BATINOV'TECH
- BEELSE
- B-HIVE ENGINEERING
- BLIIIDA/THE POOL
- BLOCKCHAIN RECORDIN'S SOLUTIONS
- BLP DIGITAL AG
- BRAVE NEW MEDIA
- CB4TECH ELECTRONIQUE
- CREVOISIER SA
- DCBRAIN
- DRONE SUPERVISION
- EASYLEAN+
- EASYSVA
- ECODESIGN STUDIO
- ELLISTAT
- ENERGIENCY
- ETIREO
- FABRIQ
- FACTORYZ
- FIRIS
- GREEN TECH INNOVATIONS
- HEARO
- HOLIMAKER
- HPPROCONTROL
- HUMAN GAMES
- IMPACT POSITIF
- INTREXX
- KALLIOPE.CA
- KPITAINE
- LE VILLAGE BY CA
- LINEXOS
- MERCATEAM
- MESSORTIES.FR
- MIST STUDIO
- MODULOS AG
- MY DIGITAL BUILDINGS
- NEOBRIDGE E-LEARNING
- NEW-R-DRONE
- NO-TOUCH ROBOTICS
- OBERA
- OBJECTIS MACHINE
- ONDESENSE
- OPEO STARTUP STUDIO
- OPLIT
- OPTA LP
- ORANGE
- ORISUN
- OXYCAR
- PERTECH SOLUTIONS
- PFT MICRO/PROTO
- POLYNOM
- PRECIPRINT 3D
- QIIO GMBH
- REPLACE
- ROBOCORTEX
- SATURNE TECHNOLOGY
- SCAL'E-NOV
- SCORTEX
- SEMIA
- SEVEN SHAPES
- SHINE RESEARCH
- SIFOEE INNOVATION
- SPURO BLOCKCHAIN
- STAFF & GO
- STARTLEASE
- TIKAWAY
- TINAMU
- UBLEAM
- UNITELABS AG
- VRT - VIRTUALTRAINING
- WAVELY

INDUSTRY

BE 4.0 > Zooms en 2021

LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE POUR LA CROISSANCE VERTE

La transition énergétique et la transition vers une économie circulaire sont au cœur des enjeux de l'industrie du futur. Décarboner son process et relocaliser pour minimiser son impact sont aussi devenus des incontournables. Les objectifs à atteindre sont ambitieux et les évolutions technologiques seront un élément central de cette dynamique !

L'INNOVATION NUMÉRIQUE ACCÉLÉRATEUR DE LA TRANSFORMATION DES INDUSTRIES

Conception, production et maintenance ont grandement évolué ces dernières années sous l'impulsion de l'innovation numérique. L'IA, les objets connectés, la 5G sont parmi les technologies clés qui favorisent les nouveaux usages contribuant à accélérer la transformation des industries. Elles favorisent aussi l'évolution des compétences métier des collaborateurs et rendent l'intégration de la sécurité des infrastructures et des données plus accessibles.



LA SUPPLY CHAIN COMME OUTIL DE PÉRENNISATION DE PRODUCTION

Que la transformation se fasse au niveau des achats, de la logistique des approvisionnements, du choix des fournisseurs, au client final... considérer la chaîne d'approvisionnement dans sa transformation industrielle est un élément capital de réussite pour optimiser son sourcing, et donc sa production dans sa continuité et son niveau de qualité.



VOS INTERLOCUTEURS

■ **Adeline LEDER**
Commissaire d'exposition
+33 (0)6 25 19 08 78
aleder@parcexpo.fr

■ **Julien HAUSWIRTH**
Chargé d'affaires
+33 (0)6 48 64 47 74
jhauswirth@parcexpo.fr

■ **Maureen SCHERRER**
Responsable administrative
+33 (0)6 38 78 58 32
mscherrer@parcexpo.fr

WWW.INDUSTRIESDUFUTUR.EU



BE 4.0 SALON INDUSTRIES DU FUTUR

PARC EXPO.fr
MULHOUSE