

900 exposants réunis pendant 4 jours

Le choix des équipements est primordial pour l'évolution d'une entreprise et peut impacter son organisation globale, comme le fait d'automatiser une partie de la production. Du 4 au 7 avril 2017, Industrie Lyon proposera une large sélection de solutions : des équipements aux produits en passant par les services associés, les conditions les plus optimales sont réunies pour rendre une usine productive et compétitive.

Filières mécanique, aéronautique, automobile, métallurgie... le salon réunit tous les acteurs de l'industrie. Neuf parcours technologiques présenteront l'ensemble des équipements et besoins industriels dans les domaines suivants :

- Assemblage-Montage • Formage - Découpage - Tôlerie • Informatique Industrielle • Machine - Outil • Mesure - Contrôle - Vision • Outillage • Robotique • Soudage • Traitements des matériaux

Cinq villages thématiques seront également à découvrir sur le salon :

- Le Village Impression 3D : renouvelé pour une deuxième édition sur Lyon, il permettra de découvrir tous les aspects de la fabrication additive, s'adressant à toutes les filières du salon.
- Le Village Start up : Il s'agit d'un regroupement de plusieurs jeunes entreprises sélectionnées pour leur fort potentiel et leur projet innovant.
- Le Village Stratégie et Développement : les sociétés regroupées sur ce village visent toute l'optimisation industrielle de leurs clients.
- Le Village Design comprendra des stands de designers présentant leur Savoir Faire et recherchant des contacts commerciaux et une exposition didactique mettant en valeur cette démarche à l'aide d'exemples concrets.
- Industrie Academy, le Village Formation : regroupe une vingtaine d'établissements proposant des animations et des démonstrations techniques rendant plus concrètes les formations du secteur industriel.

L'Innovation, une valeur forte du salon

L'innovation est un moteur pour faire évoluer la production industrielle. Reflet d'une industrie dynamique, c'est une valeur forte du salon autour de laquelle sont organisées de nombreuses animations tels que les Trophées de l'Innovation et le Trophée du Manager industriel.

Les Trophées de l'Innovation sont répartis selon les quatre catégories suivantes :

Eco efficacité

Récompense les efforts de l'entreprise qui offre des biens et des services permettant de réduire progressivement les impacts environnementaux et la quantité des ressources naturelles nécessaires dans le cycle de vie des produits et tout en tenant compte du bien-être de l'homme (éco conception, économies d'énergie, ergonomie, interface homme/machine...).

Outils numériques

Valorise l'entreprise qui propose à ses clients des solutions numériques pour optimiser la production industrielle : outils tactiles, logiciels, cloud, objets connectés, big data, flux d'information... ou toute autre solution en synergie avec le programme « Industrie du Futur ».

Performance industrielle

Distingue les solutions mises en place par l'entreprise qui offre à ses clients les meilleurs résultats pour les aider en termes de maintien de la compétitivité (coûts), d'adaptabilité aux exigences du marché (réactivité et délai), de satisfaction de leurs clients (qualité) et de l'établissement d'une rentabilité durable (productivité).

Nouvelles technologies

Met en avant une entreprise qui utilise une ou plusieurs nouvelles technologies (issues de la recherche / développement, des solutions digitales, d'autres secteurs industriels...) pour créer, développer ou améliorer un produit, une solution ou un service destiné à la production industrielle.

Trophée du Manager Industriel

Cette récompense sélectionne un manager, homme ou femme, qui aura mené en 2016 une initiative originale : optimisation du fonctionnement de son usine et dont l'humain est au cœur du projet.

L'usine du futur vue par le Labo Industrie

Les colloques, conférences et réunions se multiplient autour de l'industrie du Futur mais vous attendez maintenant des éléments concrets pour décider des prochains investissements de votre entreprise. Pour la première fois à Lyon, Labo Industrie présente une nouvelle formule axée autour de quatre espaces thématiques accompagnant les dirigeants de PME vers l'industrie du futur.

Les 4 espaces

- Objets connectés et internet industriels
- Procédés de production avancés
- Nouvelle approche de l'homme au travail
- Lignes et îlots connectés, pilotés et optimisés

Base de données visiteurs sans cesse enrichie

La qualité de visitorat accueillie sur le salon est le résultat de recherches minutieuses au travers de veille, de phoning, d'enrichissement et de requalification de la base de données. Initié en 2015 et amplifié en 2016, ce travail se traduit par une augmentation significative des contacts qualifiés tant en France qu'à l'international. Le profil des visiteurs, les services et fonctions les plus représentés sont un gage de qualité et générateurs de business. L'offre de niveau mondial rassemblée sur le salon, mobilise un fort pourcentage de prescripteurs appartenant à près de 50 filières utilisatrices.



900 Aussteller vier Tage lang versammelt

Die Wahl der Produktionsausrüstungen ist für die Entwicklung eines Unternehmens von größter Bedeutung und beeinflusst die gesamte Organisation – so zum Beispiel, wenn ein Teil der Produktion automatisiert wird. Vom 4. bis 7. April 2017 werden auf der Messe Industrie Lyon zahlreiche Lösungen zur Schau gestellt: Von Ausrüstungen über dazugehörige Dienstleistungen bis hin zu Produkten werden die optimalsten Bedingungen vereint sein, die ein Werk produktiv und wettbewerbsfähig machen.

Auf dieser Messe werden alle Akteure der Industrie versammelt sein: Mechanik, Luftfahrt-, Automobil- und Metallindustrie, usw. Im Rahmen von neun technologischen Rundgängen werden der gesamte Industriebedarf sowie sämtliche Ausrüstungstypen der nachstehenden Bereiche vorgestellt:

- Einbau – Montage • Formgebung – Stanzen – Blechbearbeitung • Industrielle Informationsverarbeitung • Werkzeugmaschinen • Messwesen – Prüfwesen – Bildverarbeitung • Robotertechnik • Schweißen • Werkstoffverarbeitung

Darüber hinaus laden fünf Themendörfer zu einem Entdeckungsbesuch ein:

- Das 3D-Druck-Dorf findet zum zweiten Mal auf der Messe in Lyon statt und wird den Besuchern sämtliche Aspekte der additiven Fertigung nahebringen, wobei alle Bereiche der Messe berücksichtigt werden.
- Das Start-Up-Dorf: Hier werden mehrere junge Unternehmen zusammengeführt, die aufgrund ihres großen Potentials und des jeweiligen innovierenden Projekts ausgewählt wurden.
- Das Dorf „Strategie und Entwicklung“: Die im Dorf „Strategie und Entwicklung“ vertretenen Unternehmen streben die industrielle Optimierung ihrer Kunden an.
- Im Design-Dorf werden Designer versammelt sein, die einerseits ihr Know-how vorstellen und andererseits auf der Suche nach geschäftlichen Kontakten sind. Außerdem wird dieses Dorf eine didaktische Ausstellung enthalten, die diese Vorgehensweise anhand konkreter Beispiele veranschaulicht.
- Das Ausbildungs-Dorf Industrie Academy: Hier werden etwa zwanzig Einrichtungen Animationsprogramme und technische Demonstrationen präsentiert, um den Besuchern die Ausbildungen im Industriesektor nahezubringen.

Innovation – ein Messeschwerpunkt

Die Innovation dient dazu, die Entwicklung der Industrieproduktion voranzutreiben. Sie bürgt für eine dynamische Industrie und stellt einen der Messeschwerpunkte dar, rund um den zahlreiche Animationsprogramme wie zum Beispiel die Innovationstrophäen und die Trophäe des Industriemanagers organisiert werden.

Die Innovationstrophäen werden gemäß den nachstehenden vier Kategorien aufgeteilt:

Öko-Effizienz

Hier werden die Bestrebungen eines Unternehmens belohnt, das Produkte und Dienstleistungen anbietet, um eine schrittweise Herabsetzung der Umweltbelastung und eine Reduzierung der für den Lebenszyklus der Produkte erforderlichen Rohstoffe zu ermöglichen, wobei das Wohlbefinden des Menschen (umweltgerechte Gestaltung, Energieeinsparungen, Ergonomie, Mensch-Maschine-Schnittstelle usw.) berücksichtigt wird.

Digitale Tools

Belohnt wird das Unternehmen, das seinen Kunden Digitallösungen zur Optimierung der Industrieproduktion anbietet: taktile Werkzeuge, Softwareprogramme, Cloud, vernetzte Gegenstände, Big Data, Informationsfluss ... bzw. sämtliche Lösungen im Zusammenhang mit dem Programm „Industrie der Zukunft“.

Industrielleistung

Hier werden Lösungen ausgezeichnet, die von Unternehmen eingerichtet wurden, um den Kunden zu helfen, hinsichtlich Erhaltung der Wettbewerbsfähigkeit (Kosten), Anpassung an die Marktanforderungen (Reaktivität und Termineinhaltung), Kundenzufriedenheit (Qualität) und Einrichtung einer dauerhaften Rentabilität (Produktivität) bestmögliche Ergebnisse zu erzielen.

Neue Technologien

Preiskrönung eines Unternehmens, das eine oder mehrere Technologien (Forschung und Entwicklung, Digitallösungen usw.) einsetzt, um ein/e für die Industrieproduktion bestimmte/s Produkt, Lösung oder Dienstleistung zu schaffen, zu entwickeln oder zu verbessern.

Die Trophäe des Industriemanagers

Dieser Preis ist für eine/n Manager/in bestimmt, der/die 2016 eine originelle Initiative gesetzt hat: Optimierung des Betriebes, wobei der Mensch im Mittelpunkt des Projekts stehen muss.

Das Werk der Zukunft vom Gesichtspunkt des Labo Industrie

Die Kolloquien, Konferenzen und Versammlungen rund um die Industrie der Zukunft mehren sich, aber nun erwarten die Besucher konkrete Informationen, bevor sie Entscheidungen bezüglich der nächsten Investitionen ihres Unternehmens treffen. Labo Industrie wird zum ersten Mal in Lyon stattfinden und präsentiert einen neuen Ansatz rund um vier Themenschwerpunkte, um die KMU-Leiter zur Industrie der Zukunft zu begleiten.

Die vier Schwerpunkte

- Vernetzte Gegenstände und Internet im Industriebereich
- Fortschrittliche Produktionsverfahren
- Mensch und Arbeit: ein neuer Ansatz
- Vernetzte, gesteuerte und optimierte Produktionsstraßen und -inseln

Ständige Ergänzung der Besucherdatenbank

Die Qualität der auf der Messe empfangenen Besucher ist das Ergebnis langer Nachforschungen mittels Beobachtung, Telefonumfragen, Anreicherung und Neuqualifizierung der Datenbank. Diese Arbeit wurde 2015 begonnen, 2016 erweitert und ergab eine signifikante Zunahme der qualifizierten Kontakte sowohl in Frankreich als auch im Ausland. Das Besucherprofil, die am stärksten vertretenen Dienstleis-

tungen und Funktionen bürgen für Qualität und erhöhen die Chancen für Geschäftsabschlüsse. Das auf der Messe versammelte Angebot hat internationales Niveau und spricht zahlreiche Entscheidungsträger aus nahezu 50 Anwenderbranchen an.

Industrie 2017, Lyon, France

900 exhibitors gathered for 4 days

The choice of equipment is crucial for the development of a company and can impact the overall business, for example through automating part of the production. From the 4th to the 7th of April, 2017, Industrie Lyon will showcase a wide selection of equipment, products, and related services, creating the optimal conditions to make a factory productive and competitive.

Mechanical engineering, aerospace, automobile, metallurgy ... all stakeholders are represented. Nine technological courses will present all the equipments and industrial needs in the following fields

- Assembly – Mounting • Forming - Cutting - Sheet Metal • Industrial Computing • Machine Tool • Measurement - Control – Vision • Tools • Robotics • Welding • Surface Treatments

Five themed villages are taking over Industrie :

- Additive Manufacturing Village : The Village is relevant to all sectors and will host a variety of demonstrations, ranging from the creation and customization of complex parts to choosing the materials to use.
- Start Up Village : The economic potential of these companies is not yet always clear, but they bring essential creativity and responsiveness to the creation of the successful products of the future. Industrie wanted to give these newcomers an additional opportunity to promote themselves.
- Strategy and Business Development Village : This village offers Consulting advice on various themes: manufacturing organization, marketing strategy, standardization, human resources, industrial design, commercial activity...
- Design Village : The Design Village will feature designers showcasing their Know-How and exploring business opportunities at their booths, along with an instructional display that uses concrete examples to highlight this approach.
- Academy Village: Technical schools, engineering schools, IUTs (University Institutes of Technology), training centers ... discover these options in a fun and practical way through technical demonstrations

Innovation, a value at the heart of the exhibition

Innovation is a motor for change in manufacturing production. As a showcase for the vitality of the manufacturing sector, innovation is highlighted at the exhibition and is the theme of several events, including the Trophées de l'Innovation (Innovation Awards) and the Manufacturing Manager of the Year Award.

Innovation Awards will be classified in 4 categories:

Sustainability

Recognizes the efforts by a company to offer goods and services that gradually reduce environmental impacts and the amount of natural resources needed in the life cycle of products, taking into account the well-being of users (eco-design, energy saving, ergonomics, human/machine interface ...).

Digital tools

Showcases a company that offers its customers digital solutions to optimize industrial production: hand tools, software, cloud, connected objects, big data, information flow ... or any other solutions in common with the "Industry of the Future" program.

Industrial performance

Highlights solutions implemented by a company that offers its customers the best results to help them in terms of maintaining competitiveness (costs), adapting to market demands (responsiveness and timeframes), ensuring customer satisfaction (quality), and establishing sustainable profitability (productivity).

New technologies

Promotes a company that uses one or more new technologies (drawn from R&D, digital solutions, other manufacturing sectors...) to create, develop or improve a product, solution or service for manufacturing production.

Manufacturing Manager of the Year Award

This award distinguishes an executive who has completed an original initiative in 2016: optimizing a factory's operation, while keeping workers at the heart of the project.

Labo Industrie presents the Factory of the Future

Here are more seminars, conferences, and meetings on the Industry of the Future than ever, but the important thing now is to find concrete evidence that will help you choose your next business investments. Labo Industrie, for the first time in Lyon, is a new format centered on four themes, which helps SME managers move toward the industry of the future.

The four themes

- The digital tools
- Manufacturing processes
- Maintenance and connected services
- Energy / environmental efficiency

A constantly enriched database

The quality of visitors attending the exhibition is the result of painstaking research, phoning, and updating of the database. This was initiated in 2015 and expanded in 2016, and has resulted in a significant increase in the number of qualified contacts in France and abroad. The typical visitor profile and the services and positions represented are guarantees of quality and generate business. The global range present at the exhibition mobilizes a large percentage of opinion leaders from nearly 50 user sectors.

Industrie 2017
Eurexpo, FR-Lyon
04-07.04 2017
www.industrie-expo.com