

PROGRAMME D'ANIMATIONS / TEMPS FORTS

Les Rendez-vous d'affaires

Pour la 15^{ème} édition « Industrie & Sous-traitance du Grand Ouest » innove en vous proposant un service de rendez-vous d'affaires dédié pour vous aider à développer votre activité et faire de cet événement un vrai rendez-vous business :

- Gagner un temps précieux grâce à un service facilitateur de business.
- Un outil de prospection sur-mesure, totalement gratuit.
- Les rendez-vous se déroulent directement sur les stands ou sur l'espace rendez-vous d'affaires.

La matinée Franco Tchèque (mercredi 16 mars à 10h au Pavillon de presse)

Le marché industriel en République Tchèque, un des pays les plus industrialisé en Europe, représente des opportunités de développement pour les sociétés françaises. La Chambre de commerce franco-tchèque propose un focus sur le thème - Michal Macko - Chambre de commerce Franco-tchèque.

Démonstrations de vol de Drones (Mercredi matin)

Mezzanine Grand Palais, collectif ABSIS et PILGRIM (entreprise adhérente)

Equipé d'une full HD et spécialement adapté au vol en intérieur car maniable et discret, le drone (drone hors catégorie, moins de 1kg parcourra les allées du salon), présentation de Drones professionnels.

Stand CCI Nantes St-Nazaire, Stand 584, Grand Palais

Osez la rupture industrielle : une opportunité de développement pour votre entreprise !

Profitez du salon de l'Industrie de Nantes pour découvrir des opportunités de nouveaux marchés et de nouvelles technologies. La rupture industrielle permet aux PME-PMI, notamment sous-traitantes, d'opérer une diversification de leurs activités, soit en faisant émerger leurs propres produits, soit en investissant de nouveaux marchés.

DES EXEMPLES DE RUPTURES INDUSTRIELLES : Suivez le parcours de diversification engagé par 6 PME locales et comprendre comment ces entreprises ont capitalisé sur leur savoir-faire traditionnel pour explorer de nouvelles voies et de nouveaux marchés.

UN ESPACE DEMONSTRATION DE NOUVELLES TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES

- Le Contrôle non destructif (CEA TECH)
- L'Impression 3D (FabMake)
- Les nanotechnologies (CAPACITES et Université de Nantes)
- Vision augmentée pour le pilotage de robot (CAPACITES et Université de Nantes)
- Réalité virtuelle (TECHNOCAMPUS SMART FACTORY)
- Robotique coopérative (CAPACITES et Université de Nantes)

Les conseillers de la CCI Nantes St-Nazaire sont présents sur le stand pour vous orienter.

Vos partenaires pour les solutions de demain

Salon
**INDUSTRIE
& SOUS-TRAITANCE**
du Grand Ouest

#salonindustrienantes2016

15/16/17
MARS 2016

PARC
DES EXPOSITIONS
NANTES

LE SERVICE
**rendez-vous
d'affaires**

www.industrie-nantes.com

Programme

Mardi 15 mars Salle mezzanine

- 10h : ENEIXIA : Qualité de vie et performance industrielle
Philippe Blandin et Fabien Boutard, co-fondateur d'ENEIXIA
Témoignage de **Samuel Tregret**, dirigeant de la société Actimesure.
- 11h : Inauguration Salon
- 11h : Loi Macron : Quels changements pour votre entreprise ?
Cabinet FIDAL
Présentée comme un outil indispensable pour renouer avec une croissance durable, la Loi Macron s'articule autour de trois grands objectifs clairs : Libérer les freins à l'activité, stimuler l'investissement et développer l'emploi et le dialogue social. Si les grandes lignes de cette réforme sont aujourd'hui connues, son application doit être éclaircie sur un plan pratique pour permettre aux entreprises de l'appliquer. Avec une expertise sur tous les domaines du droit des affaires, FIDAL vous propose de dresser un panorama des principales mesures de la Loi Macron et les incidences concrètes pour votre entreprise.
- 12h : La pratique du S&OP et son impact sur la performance de l'entreprise - Best Practices en matière de coordination entre l'activité commerciale et les opérations : Quelle organisation, quels outils, quels processus ? - **ASLOG et PASCA (Pole Achat Supply Chain)**
Cette étude fournit un panorama très complet sur les pratiques et le niveau de maturité des entreprises sur le sujet.
Intervenants : Valérie Macrez, Délégué Général de l'ASLOG, Yann Belbeoch, Associé Kurt Salmon Nantes, Nicolas Henry, Pilote de l'enquête chez Kurt Salmon
- 14h : Zapping or not zapping: Quelles stratégies pourrez-vous développer pour attirer des candidats et fidéliser vos collaborateurs
Valeurs et Compétences
- 15h : Lutter contre la menace fantôme, le contrôle non destructif
Sophie Lécrivain-Laurent et Anthony Dubois, membres du CEA Tech
A CEA Tech, une centaine de chercheurs travaillent sur la détection de défauts dans les structures métalliques, composites ou autre, quelles qu'elles soient, venant les fragiliser jusqu'à la rupture. Les techniques utilisées sont les ultrasons, les courants de Foucault et les rayons X pour imager l'intérieur d'une pièce et en tester l'intégrité sans en altérer les propriétés. Et ce, dans le domaine de l'énergie, des transports, de la métallurgie, mais aussi pour l'agroalimentaire, avec la détection de corps étrangers par exemple. Le combat contre cette « menace fantôme » est d'abord simulé grâce au logiciel CIVIA, puis un démonstrateur est mis au point et testé sur site industriel en conditions opérationnelles. Nous allons vous en expliquer la démarche.
- 16h : Outils et méthodes d'innovation pour l'entreprise au sein des ateliers de fabrication numérique
Atelier de fabrication numérique professionnel
Olivier Dairien, Fabmanager du FABMAKE
De nouveaux espaces d'innovation tournés vers les entreprises émergent et apportent avec eux de nouvelles manières d'innover. Les ateliers de fabrication numériques ou « makerspaces » permettent, en mode projet, d'appliquer les méthodes d'innovation dites agiles en s'appuyant notamment sur les outils de prototypage rapide. Ces espaces offrent, à moindre coût et dans des délais courts, les moyens de développer de nouveaux produits en incluant de manière effective les différents salariés de l'entreprise ainsi que les futurs utilisateurs.

Salle Erdre

- 14h : Traitement des déchets dans l'industrie
VEOLIA
- 16h : Lancement de la démarche d'accompagnement de la filière aéronautique, AERO 2015-2030
Région Pays de la Loire, CCI Région Pays de la Loire et AIRBUS



Programme

Mercredi 16 mars

Salle Mezzanine

- 10h : La démarche RSE à la portée de tous types d'entreprises

ABSIS - CMA

Témoignages de chefs d'entreprises artisanales déjà engagées, atouts de la démarche, les 5 piliers de la RSE.

- 11h : Le système de management de la sécurité MASE : une collaboration entre donneurs d'ordres et entreprises intervenantes pour améliorer la sécurité de nos entreprises

- 14h : L'usine du futur, cas de l'usinage de pièces aéronautiques

Capacités Université de Nantes

Benoît Furet (Directeur du développement économique - Capacités Université)

Avec les montées en cadence de la production des avions, la fabrication des pièces élémentaires usinées ne peut plus être faite comme avant... Bien évidemment, la fabrication des pièces usinées aéronautiques a très fortement évolué depuis plusieurs décennies et ce en différentes étapes ou époques caractérisées par les moyens utilisés : les machines conventionnelles, les machines CNC les machines UGV, les UGV palettisées.. Aujourd'hui on parle de smart machining... usinage intelligent, Monitoring, Commande adaptive, Réalité Virtuelle et augmentées, Parachèvement robotisé, Bigdata, Usine numérique... De la pièce brute à la pièce finie et conforme.. Cette nouvelle approche sera présentée en s'appuyant sur des exemples concrets imagés.

- 15h : Design, Innovation et compétitivité

Ecole de Design Nantes Atlantique

Christian Guellerin, Directeur d'établissement

Confronté aux turbulences des contextes économiques, le design devient une discipline stratégique pour les entreprises qui réfléchissent à leur avenir. Au moment où l'industrie s'enfuit vers les pays à moindres coûts sociaux, il est temps de réinventer les modèles pour passer du « made in » au « designed by ».

- 16h : Relations Fournisseurs Responsables

Où comment les pratiques des achats responsables se développent ?

CDAF (Club des Acheteurs de France) et ASLOG

Table ronde animée par Annie Sorel, directrice d'ASEA

(cabinet conseil achats responsables) et administratrice de l'Obsar

Plus de 1500 entreprises signataires de la charte des Relations Fournisseur Responsables, des entreprises qui se font labellisées, une norme internationale ISO20400 sur les achats responsables bientôt disponible... les bonnes pratiques pour acheter responsable se développent.

Intervenants :

Béregère Venet - Directrice des Achats de ARMOR et Présidente de la CDAF Pays-de-la Loire

Aude Reverdy - Médiatrice des entreprises

Gilles Rampillon - Président de Planet RSE et Vice-président du CJD Pays-de-la-Loire

Salle Erdre

- 10h : Table ronde sur l'économie circulaire

CCI région Pays de la Loire et ADEME

Témoignages d'entreprises engagées dans l'économie circulaire, mise en avant des différentes facettes du concept et des actions consulaires dans le domaine.

- 11h : Signature de la convention TRIA entre l'ADEME et la CCI région Pays de la Loire

En présence de Bruno Hug de Larauze, président de la CCIR des Pays de la Loire, de Bruno Lechevin président national de l'ADEME et de Henri-Michel Comet, Préfet de la région Pays de la Loire

- 16h : Les Technologies prioritaires en Mécanique à l'Horizon 2020

Laurent Couve- CETIM

Méthodologie de l'étude prospective réalisée par le Cetim avec ses partenaires, tendances et nouveautés des 53 technologies

Programme

Jeudi 17 mars

Salle mezzanine

- 10h : Accompagner l'entreprise à intégrer le design dans sa stratégie de marque et d'innovation

Ecole de Design Nantes Atlantique et Société LIPPI

La mondialisation oblige les entreprises à innover constamment et à se repositionner avec une nouvelle offre porteuse de sens. Cette démarche nécessite d'intégrer au sein de la société une culture design afin de produire des nouvelles approches et sources de création de valeurs. L'école design Nantes Atlantique et la société Lippi témoigneront de leur collaboration.

- 12h : Groupement d'entreprises, le talent artisanal au service de la sous-traitance

Animée par François Leblanc, Secrétaire Général de la FFCGA (Fédération Française des Coopératives et Groupements d'Artisans)

Témoignages d'entreprises : Agence Ouest de la SOCAPS

(Société Coopérative Artisanale de Prestations et de Services), Guillaume Tendron Responsable de l'agence

La SOCAPS est un opérateur de services techniques industriels regroupant les compétences d'entreprises artisanales et accompagnant des industriels dans la conception, le montage, l'installation et la maintenance d'équipements industriels partout dans le monde.

- 14h : Le web marketing

Fabien Guilleux - WEDIG agence spécialisée en marketing digital et relationnel

Salle Erdre

- 10h30 : Lean et Supply Chain

PASCA (Pôle Achat Supply Chain)

Animé par Philippe Guillaume, président et directeur en chef de Supply Chain Magazine.

En présence de : Bill Belt, fondateur du cabinet Bill Belt Excellence expert en innovation industrielle et conseil en management de la Supply Chain, Florian Magnani, Doctorant en management des Opérations à l'ESCP Europe et aux Arts et Métiers ParisTech et Manager du PSA Excellence System chez PSA Peugeot Citroën, Patrick Pirrat, Expert industriel chez STX et Jean-Baptiste Bernicot, Responsable ingénierie chez IDEA Logistique

Salle Pavillon de Presse

- 10h : Matinale du CDM (Comité de Développement de la Métallurgie des Pays de la Loire) et journée de travail

Sur invitations

