

Bienvenue sur
le stand 400



Ruptures industrielles

► une opportunité pour votre entreprise

Nouveaux marchés-nouvelles technologies : des solutions existent

La CCI Nantes St-Nazaire vous invite dans le cadre du **salon de l'industrie**, à identifier les opportunités offertes pour opérer une diversification, dont les leviers principaux sont :

- Les nouvelles technologies,
- Un positionnement sur de nouveaux marchés.

Sont présentés :

- Des parcours réussis de ruptures industrielles par le biais de témoignages et la présentation de produits d'entreprises,
- Des démonstrateurs de nouvelles technologies industrielles,
- Des propositions d'accompagnement de la CCI avec des conseillers pour saisir concrètement les possibilités de faire avancer votre projet de développement.

Une initiative :



Merci à nos partenaires



Les démonstrateurs

Azairis

Bras exosquelette Zero G et X-Ar.

Les bras exosquelettes Zero G permettent aux opérateurs de manipuler les outils ou pièces sans ressentir leur poids tout en conservant l'entière liberté de leurs mouvements. Ils permettent d'augmenter la productivité, la qualité et de réduire les TMS (Troubles Musculo-Squelettique).

www.azairis.com

Clarte

IMPROOV est une solution de réalité virtuelle accélérant la conception de produit et process industriels. Elle permet de visualiser et d'interagir à l'échelle 1 avec des prototypes virtuels tout en évaluant en temps-réel la qualité ergonomique des postures de l'utilisateur.

www.clarte.asso.fr

Documalis

Green PDF Paper numérise et archive en PDF tous documents (courriers, factures dossiers). Du bout des doigts sur écran tactile il permet leur circulation et usage à l'identique du support papier.

www.greenpdfpaper.com

Le FAB

Imprimante 3D, outil de prototypage rapide et de développement de concept. Fabrication d'objets à partir de plan 3D, prototype, pièces uniques ou petite série.

www.lefab44.com

Pôle EMC2 / Cetim

Nouveaux matériaux sont mis à la disposition de la curiosité des visiteurs grâce au CETIM et au Pôle EMC2.

www.pole-emc2.fr/
www.cetim.fr/fr

READI

Table tactile. Les fonctionnalités des smartphones appliquées à une table permettant ainsi du travail collaboratif efficace, des échanges dynamiques.

www.readidesignlab.com

Université de Nantes - Espace entreprises

Banc d'essai pour capteurs optiques. Ces capteurs permettent de mesurer des déformations d'origine mécanique ou thermique avec une très grande précision. Ils sont désormais employés dans les industries de pointe.

Robot de découpe ultrasonore. Moyens automatisé de découpe des tissus secs et des pré-imprégnés carbone ou autres pour la fabrication de pièces en matériaux composites.

www.entreprises.univ-nantes.fr

We Network et Atrium

Démonstrateurs de formation et de prototypage pour la communication filaire (CAN) et sans fil (ZIGBEE). Applications : asservissement moteurs et réseaux de capteurs.

www.we-n.eu

Success stories de ruptures industrielles

Auxence

Fabricant d'étuis et pochettes publicitaires VERS une marque propre de maroquinerie « Pop Color » à destination d'un réseau de distributeurs.

www.auxence.com

Buton

De la métallerie industrielle VERS du mobilier urbain, restauration, petite enfance.

www.buton-design.com

CEMI

Des moules et injections plastique VERS des produits propres : le porte casque (le ZEF 100 assèche et purifie les casques de moto, les bombes d'équitation), la lampe 180° (éclairage intelligent basse consommation).

www.cemisarl.com/topic/index.html

Julio Broses

Des brosse industrielles sur mesure VERS la marque « Andrée Jardin » (balais et brosse, produits design pour la maison design et garantie à vie.

www.brosseriejulio.com/accueil
www.andreejardin.fr

Manulutex

Matériel de protection professionnelle en côte de maille VERS de la décoration design d'intérieur (luminaires, rideaux métalliques pour l'hôtellerie haut de gamme et les magasins de décoration créateurs).

www.manulutex.fr

