

Salon Pro-Solutions 2023

5 entreprises ligériennes du numérique (Cross Data, Effidic, Isitecc, Mycène, et Optesys Conseil) et une grande école d'ingénieurs (l'ESAIP) organisent le salon Pro-solutions 2023. Une journée de rencontres entre professionnels sur le thème de « L'Humain au cœur de la Transformation Numérique ». Discussions, débats, workshops, présentations de solutions, conférences et tables rondes vous permettront de multiplier les rencontres.

Présentation du salon

Après l'édition 2019 dédiée à SAP et celle de 2022 à la Data, Pro-Solutions 2023 aura pour thème « L'Humain au cœur de la Transformation Numérique ».

Que vous soyez Acteur ou Utilisateur des Systèmes d'Information d'Entreprise, Pro-Solutions s'adresse à Vous !

Cette année encore, **Pro-Solutions 2023 se tiendra au Centre des Congrès Jean Monnier d'Angers, le jeudi 23 mars.**

Utilisateurs de Systèmes d'Information (Directions, Managers Métier, Opérationnels,...), Membres des équipes Informatiques (DSI, Concepteurs, Chefs de Projets, Développeurs,...), Entreprises de Services du Numérique (Editeurs, Sociétés de Service,...), Experts thématiques, Enseignants-Chercheurs,... se retrouveront en un seul lieu, pour une grande journée d'échange et de partage, sur le thème cette année de la Transformation Numérique !

Discussions, débats, workshops, présentations de solutions, conférences et tables rondes vous permettront de multiplier les rencontres.

Rencontrez, échangez avec des experts !

Pro-Solutions 2023 vous invite sur une seule journée au Centre des Congrès Jean Monnier d'Angers, au cœur de la ville.

Venez découvrir de nouveaux produits ou services liés aux Systèmes d'Information d'Entreprise.

Ne ratez pas la table ronde : « L'Humain au cœur de la Transformation Numérique »

Venez échanger avec vos pairs et rencontrer de nouveaux partenaires potentiels.

Vous partagerez votre expérience avec d'autres entreprises du Grand Ouest et repartirez avec de nouvelles idées et des solutions !

En savoir plus : <https://www.linkedin.com/company/pro-solution-2023/http://www.prosolutions-si.fr/>

Qui sommes-nous ?

Les organisateurs sont 5 entreprises des Pays de la Loire, ainsi que la Grande Ecole d'ingénieurs de l'ESAIP.

EFFIDIC, ESN experte en Data à Angers, accompagne les entreprises dans leur transformation numérique pour faire de leurs données un réel levier de croissance et les faire entrer dans l'ère de l'entreprise « Data-Driven ».

EFFIDIC propose des solutions concrètes et innovantes aux enjeux des entreprises (commerce, prospection, marketing, RH) via l'exploitation et la valorisation de leurs données. Elle utilise pour ce faire les technologies les plus performantes et innovantes.

www.effidic.fr

Spécialiste de l'intelligence artificielle, **Cross Data** améliore l'efficacité commerciale et industrielle de ses clients.

Avec ses moteurs de calculs et ses solutions sur mesure, Cross Data intervient dans l'automobile, l'oil& gas, le retail, l'énergie, l'immobilier, la santé animale et l'agriculture.

A partir de vos données et de nos algorithmes, Cross Data identifie les potentiels de performance cachés dans votre entreprise.

Nous appliquons notre savoir-faire en machine learning, deeplearning et en mathématiques avec une seule règle : pas de projet sans retour sur investissement.

Plus de 50 références clients : Enedis, Ademe, PCM, Sercel, Hydrokit, Piveteau Bois...etc

<https://www.crossdata.tech/>

ISITECC OUEST est intégrateur de différentes solutions digitales pour les industriels au sein de leurs productions. En effet, son objectif est de digitaliser l'ensemble des processus métiers de la production. On parle des métiers d'ordonnanceurs, de planificateurs, de responsables qualités, sécurités, de gestionnaire de la maintenance, de performance des outils industriels, etc. Ceci dans une approche temps réel de circulation des

informations. Pour ce faire, elle a en catalogues différentes solutions dans le monde du MES (Manufacturing Executions Systems).

La proposition de valeurs d'ISITECC OUEST est d'accompagner les industriels vers l'excellence opérationnelle pour l'industrie 4.0 dite durable. Pour cela elle découpe ces actions en 5 axes qui sont :

1. Maîtriser les ressources (hommes, équipements, matières, énergies)
2. Faire le lien temps réel avec les équipements industriels.
3. Mettre l'homme au cœur du système
4. Digitaliser les processus métiers
5. Piloter les flux de production

<http://www.isitecc.com/fr/>

Fondé en 2010, **Optesys Conseil** est un cabinet de conseil en organisation et stratégie numérique implanté aux Herbiers en Vendée.

Plus d'une centaine de PME et ETI du Grand Ouest ont fait confiance à notre cabinet et bénéficié des conseils et de l'expertise de nos consultants à différents niveaux : conseil aux entreprises, management de projet et DSI à temps partagé.

Résolument tournée vers l'humain, la force de notre équipe réside dans sa capacité à aider les dirigeants et les équipes projet à mener à bien leur réflexion stratégique et leur virage numérique, tant sur le plan organisationnel que technique.

Indépendant de tous fournisseurs de solutions, nous proposons à nos clients des solutions d'accompagnement sur mesure et pragmatiques afin de répondre efficacement à leurs besoins.

www.optesys.fr

Créée en 2015 à Angers, **Mycène** distribue et intègre des Solutions logicielles destinées à simplifier le travail des Gestionnaires Métier sur leurs applications de Gestion (ERP, Applications d'Entreprise,..) et les aide dans leurs prises de décisions opérationnelles :

- RPA (Robotic Process Automation) : chargements de données en masse
- DAP (Digital Adoption Platform) : guides contextuels et bulles d'aide sur écrans de saisie
- Outils de Workflows (Processus collaboratifs)
- Outils de BI opérationnelle (Informatique décisionnelle terrain)

Les solutions no/low code distribuées par Mycène sont faciles à mettre en œuvre par les Gestionnaires Métier, en collaboration avec les Directions Informatiques. Mycène s'adresse aux Grandes Entreprises et aux ETI en France et en Europe francophone dont Safran Group, Edf, Kering, Danone, Lacroix Group, Chantiers Navals de l'Atlantique, Assemblée Nationale, Warner Electric...

www.mycene.fr

Créée sous l'impulsion d'entreprises du territoire et la communauté éducative du Lycée technique de la Baronnerie (devenu aujourd'hui le lycée Saint-Aubin La Salle) il y a plus de 34 ans, **l'ESAIP** a toujours souhaité conserver un lien étroit et régulier avec ses écosystèmes socio-économiques et ainsi favoriser l'insertion des jeunes dans l'entreprise et la réussite de leurs carrières. Devenue aujourd'hui la Grande Ecole de l'Avenir Responsable, nos ingénieurs et cadres intermédiaires ont vocation à accompagner, dans un contexte global, les transitions environnementales, écologiques, économiques et numériques des entreprises et des collectivités, notamment en terme d'apports en expertise dans la cybersécurité, les réseaux, le Big Data et Data sciences, les objets connectés et systèmes intelligents, le Green IT (numérique responsable), l'intelligence artificielle et la transition numérique, mais également en gestion des risques et environnement avec le Management et la Performance QHSE (Qualité, hygiène, sécurité et environnement), la maîtrise des énergies, la prévention des risques industriels et naturels, l'économie circulaire et la sécurité et sûreté des biens et des personnes.

www.esaip.org

Contact presse

Nicolas Vandenbergue, EFFIDIC, 06 23 09 07 93, nicolas.vandenbergue@effidic.fr

Pascal Cognard, MYCENE, 06 08 09 80 55, pascal.cognard@mycene.fr