

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mercredi 22 novembre 2017



PROTOFORM Bourgogne et SARRAZIN Technologies : nouvelles entreprises agrées *PME attractive*

L'agrément *PME attractive* a été créé par l'UIMM 71 et Nuclear Valley et est mené en partenariat avec l'Union des Industries et Métiers de la Métallurgie Bourgogne (UIMB). L'objectif est de **valoriser l'image des PME** et **mettre en avant leurs atouts concernant la gestion de leurs Ressources Humaines (gestion des compétences, formation, accueil...)** et leur **politique sécurité/environnement** auprès du grand public et des donneurs d'ordres.

A l'issue de la dernière commission qui s'est déroulée en présence de donneurs d'ordres et des PME agrées, les entreprises **PROTOFORM Bourgogne et SARRAZIN Technologies ont obtenu l'agrément pour une durée de 3 ans.**

Pour entrer dans le dispositif, les entreprises ont reçu un entretien d'audit par la branche qui a permis d'évaluer les critères définis par le règlement en matière de Gestion des Ressources Humaines, de la qualité, de la sécurité et de l'environnement.

A propos de PROTOFORM Bourgogne

PROTOFORM Bourgogne est spécialisée dans l'étude et la réalisation de moules en aluminium pour l'injection des thermoplastiques, pour des applications prototypes et/ou de petites et moyennes séries. Elle fabrique plus de 100 moules par an.

Coordonnées :

10 rue Edouard Denis Baldus, ZI Sud, 71100 Chalon sur Saône
03 85 90 90 30 – contact@protoformbourgogne.fr - www.protoform-bourgogne.fr

A propos de SARRAZIN Technologies

SARRAZIN Technologies est spécialisée dans la dextérité industrielle. La société a connu une croissance internationale significative, renforçant ainsi sa position dans plusieurs domaines clés : La robotique collaborative, les solutions résilientes de manipulation pour l'offshore, les solutions dédiées au secteur nucléaire et les solutions pour le secteur de la défense.

Coordonnées :

Rue de l'Etang, 71420 Perrecy les Forges
03 85 79 33 66 – contact@sarrazin-technologies.com - www.sarrazin-technologies.com

Les entreprises agréées

A ce jour, 21 entreprises réparties sur les départements de Saône et Loire et Côte d'Or sont agréées *PME attractive* :

- **ABMI Bourgogne (71)** : Société d'ingénierie et d'innovation industrielle en produit, process, installations et systèmes embarqués
- **AEROMETAL (71)** : Recyclage et valorisation des métaux purs
- **APF Entreprises 21 (21)** : Entreprise Adaptée de l'Association des Paralysés de France, sous-traitance industrielle, tertiaire...
- **ASCOT Chalon sur Saône et Le Creusot (71)** : Spécialiste du contrôle non destructif
- **ATS Ingénierie (71)** : Ingénierie industrielle, études et réalisations
- **BSE Electronic (71)** : Fabrication de composants électroniques
- **BURACCO (71)** : Conception, fabrication et vente de robinetterie industrielle
- **CLM industrie (21)** : Ensemblier industriel, réalisation et assemblage d'ensembles chaudronnés et mécaniques
- **FLUIDEXPERT (Groupe INICIA) (71)** : Conception, fabrication et maintenance de systèmes hydrauliques
- **LBL BRENTA (71)** : Etude, conception et fabrication d'équipement de scierie
- **METALLIANCE (71)** : Etude et réalisation d'équipements, fabrication d'ensembles chaudronnés et mécanosoudés
- **NFM Technologies (71)** : Conception et fabrication d'équipements mécaniques lourds de haute technologie
- **NOVIUM (Groupe INICIA) (71)** : Conception, fabrication et maintenance de systèmes hydrauliques
- **PROTOFORM Bourgogne (71)** : Etude et réalisation de moules en aluminium
- **SARRAZIN Technologies (71)** : Spécialiste de la dextérité industrielle
- **SEEB Industrie (71)** : Usinage haute précision de pièces de moyennes et grandes dimensions
- **TOLIX (71)** : Conception et fabrication de mobilier design
- **TRONCY (71)** : Spécialiste dans la mécano-soudure et chaudronnerie
- **TSI (71)** : Maintenance industrielle et parachèvement
- **VIBRAFLOOR (71)** : Fabrication et installation de planchers vibrants
- **VINCOTTE France (71)** : Spécialiste dans le contrôle, l'inspection et la certification

Plus d'informations sur www.pme-attractive.com