

MCR SAS

 Grand Est

Notre savoir faire :

Conception, Développement et intégration de solutions automatisées et robotiques pour de nombreuses industries avec fortes contraintes de sécurité des personnes et des biens.

Robots collaboratifs en milieu industriel.

Domaines d'intervention

Macro-briques	Conception	Conseil	Production	Intégration
Adaptation de la consommation d'énergie				★
Assemblage innovant				★
Assistance aux gestes et dépenibilisation				★
Automatisation, transitique, robotique de process				★
Capteurs autonomes et communicants				★
Cobotique et exosquelettes				★
Communication et agilité des machines				★
Composants et sous-systèmes électroniques				★

Domaines d'intervention

Macro-briques	Conception	Conseil	Production	Intégration
Composants intelligents				★
Conception et qualification virtuelle des systèmes de production				★
Ecoconception				★
Fiabilité des systèmes mécatroniques				★
Formage et usinage innovants ou optimisés				★
Gestion de la qualité produit				★
Gestion et pilotage de la production				★
Intégration du facteur humain				★
Intégration et chaînage numérique des processus				★
Machines intelligentes				★
Machines programmables innovantes ou optimisées				★
Mesure et analyse de données				★
Optimisation de la maintenance, maintenance prédictive				★
Procédés propres				★
Réseaux industriels sans fil				★

Domaines d'intervention

Macro-briques	Conception	Conseil	Production	Intégration
Réseaux industriels traditionnels				★
Surveillance à distance				★
Systèmes numériques de contrôle-commande				★
Technologies de réduction de la consommation énergétique				★
Valorisation des déchets				★

À propos :

- Nombre de collaborateurs : 35

Contact :

387739053

contact@mcr-autom.com

mcr-autom.com

8, rue des Drapiers

57075 METZ