



NOS SOLUTIONS



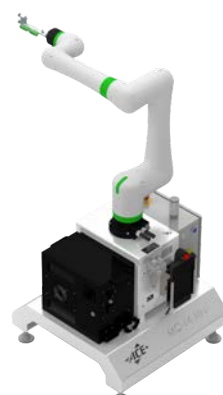
INGÉNIERIE DE CONCEPTION ET RÉALISATION DE SYSTÈME

Partenaire pour vos projets, nous vous accompagnons dans les différentes étapes de vos dossiers systèmes. En adéquation avec vos **référentiels techniques** spécifiques, nous proposons des solutions innovantes sur la conception d'équipement tels que la cobotique et les outils numériques.

SYSTÈMES CLÉ EN MAIN

Du cahier des charges à la conception dans nos ateliers et jusqu'à la mise en route, nous vous accompagnons dans vos projets de :

- Skids et systèmes complets
- Fabrications et installations hydrauliques
- Platines d'instrumentation
- Filtration process | Cooling
- Bancs tests



INGÉNIERIE SYSTÈME 4.0 ET COBOTIQUE

Nos systèmes peuvent être accompagnés de solution application 4.0

- Réalité Augmentée
- Jumeau numérique
- Cobotique | Robotique



VENTE DE COMPOSANTS TECHNIQUES TRAITEMENT DE L'OBSOLESCENCE

Nos équipes techniques vous proposent des solutions dans le respect des contraintes et réglementations inerrantes à votre environnement nucléaire.

- Rigueur et respect de votre **référentiel technique**
- **Connectique** : Flexible identifié, tracé , **PMUC**. Raccord et tube rigide **inox 304 | 316**
- Conseils sur les **composants techniques avec certificat adapté** de constructeurs reconnus

MAINTENANCE

Intervention sur site, audit de performance avec des instruments et outils de dernière génération.

- Interventions programmées pour des opérations de maintenance préventive et corrective
- Diagnostics et conseils

SERVICES

Grâce à notre culture technique et à l'expertise de nos équipes, nous pouvons vous assurer des services de qualité.

- Filtrations process
- Propreté des fluides et enjeux environnementaux
- Accumulateurs et suivi réglementaire des ESP

Nos équipes vous conseillent sur le choix de composants performants et des services spécifiques associés. Nous privilégions l'éco-conception dans le respect de vos contraintes et réglementations.

EMI - EFFICACITÉ DU MOUVEMENT INDUSTRIEL

Le défi de la **décarbonation** de vos outils de production est une **opportunité pour repenser vos mouvements industriels**. Vos process demandent une grande rigueur de maintenance pour garantir une production pérenne, c'est pour cela que nous avons mis en place un outil adapté à vos besoins. Découvrez le programme **EMI**



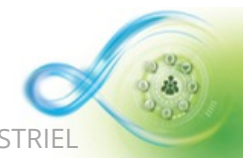
FORMATIONS

Les techniciens ACE vous assistent dans l'analyse de vos besoins.

- Formation intra ou inter-entreprises



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : **ACTIONS DE FORMATION**



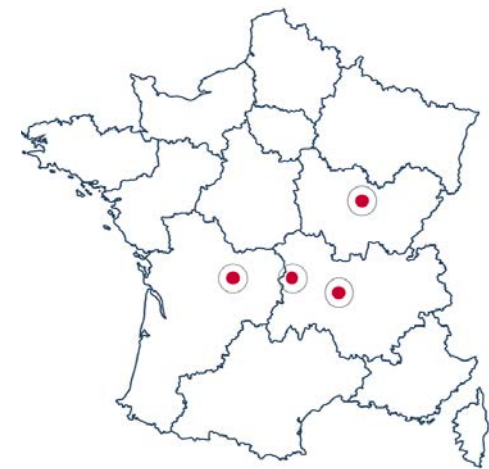


Aujourd'hui nous vous accompagnons aussi dans vos projets de transformation **Industrie 4.0** et **engagements environnementaux**.



Depuis 1973, nous développons et réalisons des systèmes dédiés aux mouvements machines industriels. Nous maîtrisons les technologies **hydrauliques, pneumatiques, électriques, tout fluide et air comprimé**. Nous intégrons en toute autonomie l'**automatisme** lié.

SUIVRE NOTRE ACTUALITÉ



✓ ACE DIJON

4 rue Nourissat, Z.A.E Cap Nord
21067 Dijon
+33 (0)3 80 59 60 00
ace.dijon@acefrance.com

✓ ACE CLERMONT-FERRAND

45 rue Georges Besse
63021 Clermont-Ferrand
+33 (0)4 73 14 64 64
ace.clermont@acefrance.com

✓ ACE LIMOGES

7 rue Berthie Albrecht
87280 Limoges
+33 (0)5 55 36 49 59
ace.limoges@acefrance.com

✓ ACE ST-ETIENNE

6 rue du puits Rochefort
42100 Saint-Étienne
+33 (0)4 77 31 89 47
ace.st-etienne@acefrance.com

Document non contractuel, ACE se réserve le droit de modification sans préavis.



L'EFFICACITÉ DU MOUVEMENT INDUSTRIEL



ÉNERGIE NUCLÉAIRE



L'EFFICACITÉ DU MOUVEMENT INDUSTRIEL

