L'air comprimé, un fluide aux enjeux multiples...

Connaître pour mieux agir

Aujourd'hui le coût d'une installation d'air comprimé est un élément déterminant dans le choix de l'investissement. Nos techniciens vous accompagnent vers des solutions personnalisées avec des produits performants et innovants.



Services



Prolonger la durée de vie et réduire les coûts de maintenance de vos équipements.

Améliorer vos installations et votre réseau d'air comprimé.

Réduire vos consommations énergétiques.





Compresseurs

- À vis lubrifiées et non lubrifiées
- ✓ Gammes pistons
- ✓ Compresseur SCROOLOil free







Solutions clé en main

- Sécheurs
- Filtration
- Traitement des condensats
- Purgeur
- Réservoir











Mesures OCV





ICONS



- ✓ Qualité de l'air classe 0 Exempt d'huile et bactérie
- Réseaux air et azote
- Air respirable

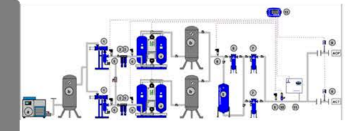






Services

- Audit de consommation et rendement énergétique
- Dépannage et maintenance sur installation
- Contrat de maintenance
- Réalisation des dossiers C2E
- Service Trac'Air



Mesures & analyses



- Point de rosée -100° à +20°C avec hygromètre portable, possibilité d'enregistrement des données.
- Débit et pression (air comprimé et azote)
- Qualité d'air suivant NF/EN12021 (air médical/pharmacie/laboratoire)
- Ultrasons (recherche de fuites)
- Vibratoires (bloc vis et moteur électrique)
- Soupapes : contrôle et révision avec tarage maxi 435 b
- Qualité d'air suivant NF/EN 12021
- Fuites annuelles sur circuit frigorigène selon décret n°2007-737 du 07/05/07
- Épreuve sour pression jusqu'à 500 b (2 surpresseurs mobiles équipés)



RÉSEAUX ALU







TRAITEMENT AIR COMPRIMÉ





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.

Aujourd'hui nous vous accompagnons aussi dans vos projets de transformation **Industrie 4.0** et **engagements environnementaux** avec notre programme EMI















⊘ ACE DIJON

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

⊘ ACE LIMOGES

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

⊘ ACE CLERMONT-FERRAND

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















L'EFFICACITÉ DU MOUVEMENT INDUSTRIEL SOLUTIONS AIR COMPRIMÉ

