



1 Dijon - siège social

ZAE Capnord - 4, rue Nourissat
B.P. 36710
21067 DIJON CEDEX
Tél. +33 (0)3 80 59 60 00
Fax +33 (0)3 80 51 40 89
ace.dijon@acefrance.com

2 Clermont-Ferrand

ZI du Brézet - 45, rue Georges Besse
B.P. 192
63021 CLERMONT-FERRAND CEDEX 2
Tél. +33 (0)4 73 14 64 64
Fax +33 (0)4 73 14 64 65
ace.clermont@acefrance.com



3 Limoges

7 Rue Berthie Albrecht
87280 LIMOGES
Tél. +33 (0)5 55 36 49 59
Fax +33 (0)5 55 36 49 43
ace.limoges@acefrance.com

4 Saint-Etienne

6 rue du puits Rochefort
42100 SAINT-ETIENNE
Tél. +33 (0)4 77 31 89 47
Fax +33 (0)4 77 29 02 09
ace.st-etienne@acefrance.com



Programmez un rendez-vous

03 80 59 60 00

ace.dijon@acefrance.com

m.belleney@acefrance.com

www.acefrance.com



acefranceindustrie

Automatismes du Centre Est - SAS au capital de 290 752 euros - RCS Dijon 91 B 545
Siren 383 875 440 - TVA FR 40 383 875 440
Conception graphique et impression : grafitek.fr

ÉcOptimum Solutions
Programme Trac'Air

la force
du mouvement
industriel 4.0

Vous souhaitez agir ? contre le gaspillage

*Nous pouvons vous aider
à réduire vos fuites d'air comprimé*

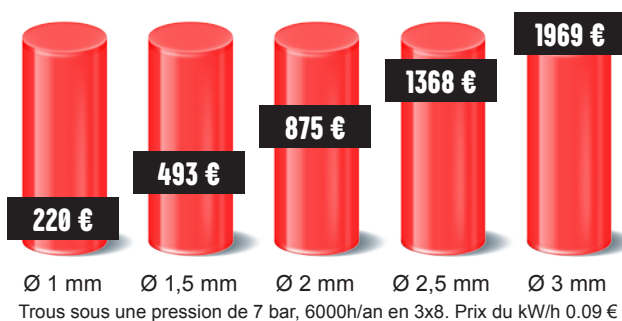


*Avec nous votre argent
ne partira pas en air !*

*Traquer et éradiquer les fuites d'air comprimé
et gaz neutre avec le programme Trac'Air*

- ✓ Réaliser des économies sur votre facture énergétique
- ✓ Baisser le nombre d'interventions de maintenance
- ✓ Diminuer vos émissions de gaz à effet de serre
- ✓ Anticiper les défis énergétiques demandés aux entreprises.

Coût des fuites d'air comprimé selon l'ADEME*



**Même en période d'arrêt de production
les compresseurs continuent
à alimenter les fuites !**

* Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'énergie

Programme Trac'Air

Nos techniciens détectent et repèrent les pièces défectueuses, même dans les ateliers bruyants. Equipés d'un appareil spécial, une cartographie précise est établie et un rapport chiffré vous est remis à la fin du relevé global.



30% de la production annuelle
d'un compresseur est destinée
aux fuites d'air comprimé et
10% de la facture d'électricité



■ Etape 1 : TRAQUER

Nos techniciens repèrent et enregistrent toutes les fuites dans vos ateliers ciblés.

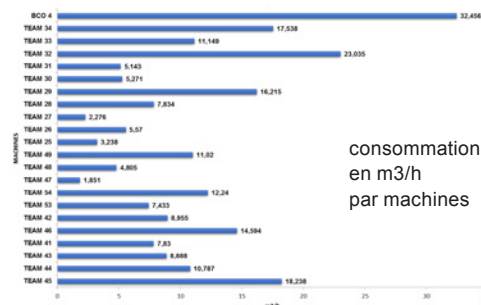


■ Etape 3 : GAINS POTENTIELS

Le relevé détaillé des actions à réaliser pour colmater ou réparer toutes les fuites vous est remis.

L'action de correction peut-être réalisée par nos services ou par votre maintenance interne.

■ Détail des relevés chiffrés



■ Etape 2 : ÉTAT DES LIEUX ...

Un résumé détaillé de l'inspection est édité :

- ▶ Nombre total de fuites détectées
- ▶ Fuites en m3/h
- ▶ Total des gains potentiels annuels en €
- ▶ Coût électrique en €/kWh



■ Etape 4 : PROLONGER VOS GAINS !

Un audit de suivi est programmé après la prestation de correction afin de confirmer les gains.

