

INSTRUMENTATION

La gestion de vos fluides
et de vos process par les
plus grands constructeurs.

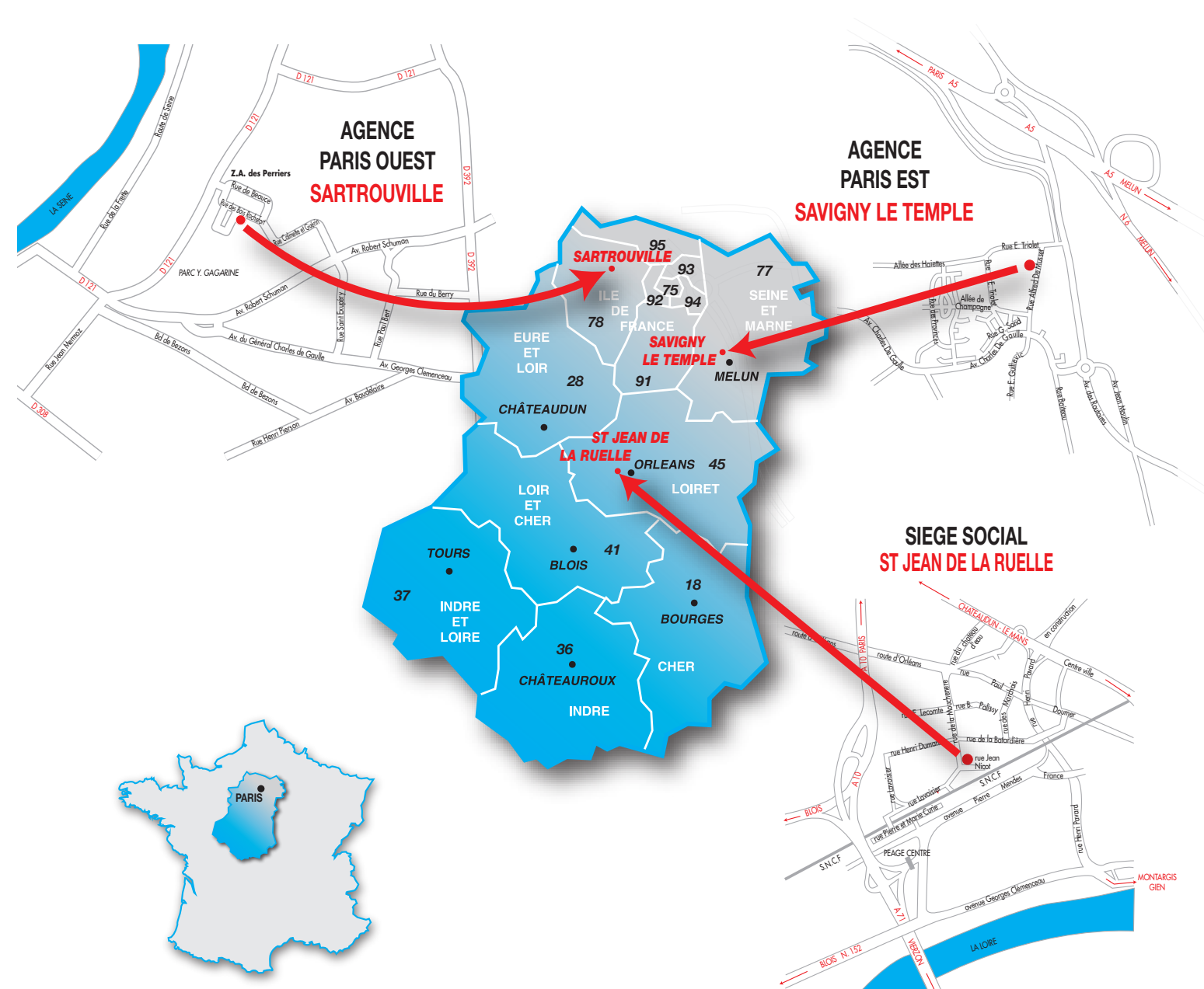
TECHNIQUE DU VIDE

Le vide industriel,
des solutions très novatrices.

ELECTRIQUE

Modules linéaires,
Actionneurs électriques

- Robustes
- Précis
- Compacts
- Prêt à monter



CLÉ DE 13
Productique

Powered by
RUBIX

Négoce technique - Équipements et systèmes - Maintenance

Site internet : www.clede13.com - Site de vente en ligne : <http://ecommerce.clede13.fr>

Siège Social
Z.I. St Jean de la Ruelle
2, rue Jean Nicot
45140 INGRÉ
Tél. 02 38 70 83 80
Fax 02 38 88 06 79
ventes@clede13.fr

Agence Paris Ouest
Z.A. des Perriers
16, rue des Bois de Rochefort
78500 SARTROUVILLE
Tél. 01 61 04 18 60
Fax 01 61 04 18 61
sartrouville@clede13.fr

Agence Paris Est
Local 3B
17, rue Alfred de Musset
77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Tél. 01 60 63 31 32
Fax 01 60 63 41 64
savigny@clede13.fr



CLÉ DE 13
Productique

Powered by
RUBIX

Des Métiers Maîtrisés

Pneumatique Vide Industriel
Hydraulique Connectique
Convoyeurs à palettes
Actionneurs électriques
Postes de travail Structures Aluminium
Instrumentation
Systèmes transferts

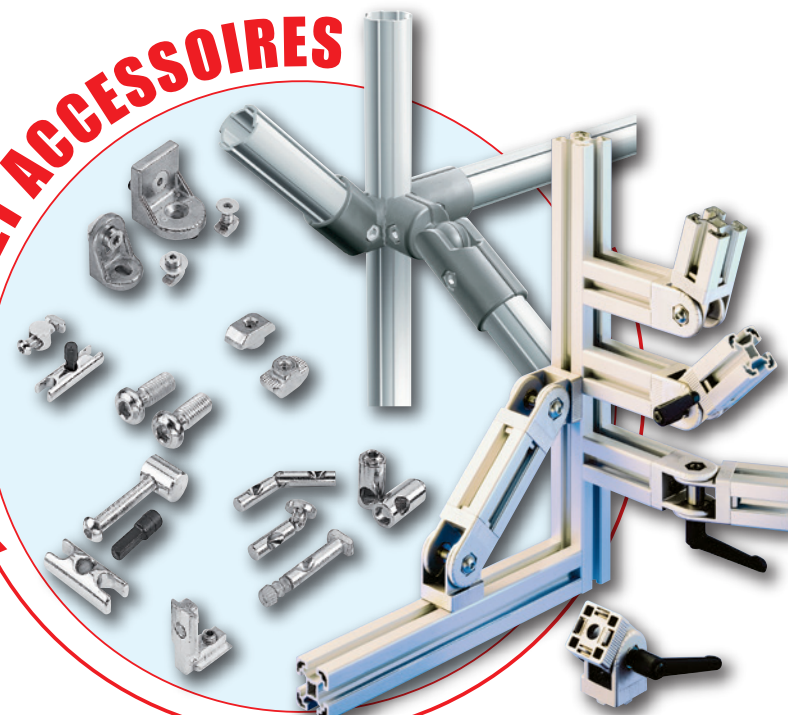
www.clede13.com



Des composants haut de gamme
à la pointe de l'innovation.

Rapide, stable, sûre,
La «Gamme» d'aluminium
et d'accessoires.

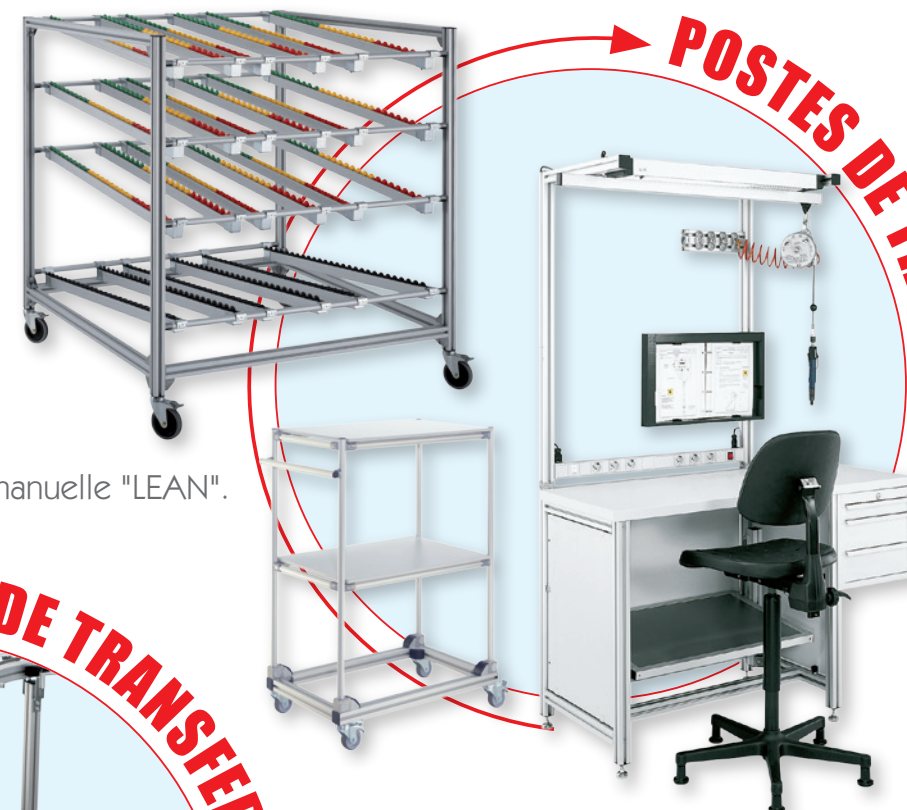
PROFILES ET ACCESSOIRES



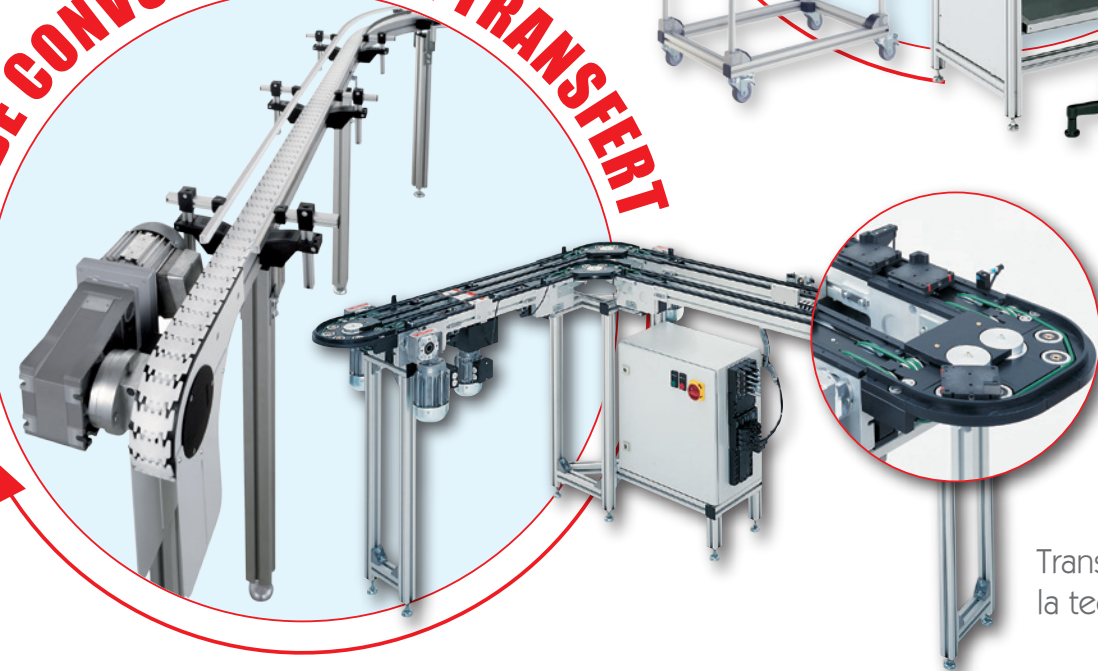
CLÉ DE 13
Productique

Le concept
de production manuelle "LEAN".

POSTES DE TRAVAIL



SYSTEMES DE CONVOYAGE ET DE TRANSFERT



Transporter, assembler :
la technique des flux.

HYDRAULIQUE

Une offre globale pour
toutes les applications.



Poste de travail
réglable en hauteur
électriquement.

Bâti et Carter en
aluminium.

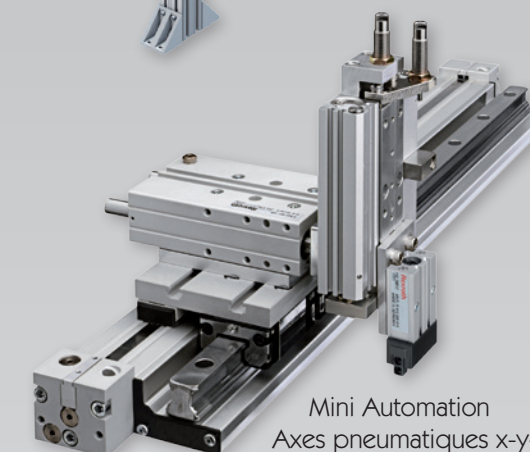


Camoline
Axes modulaires pour
Systèmes de manipulation.

**ÉTUDES ET
RÉALISATIONS**

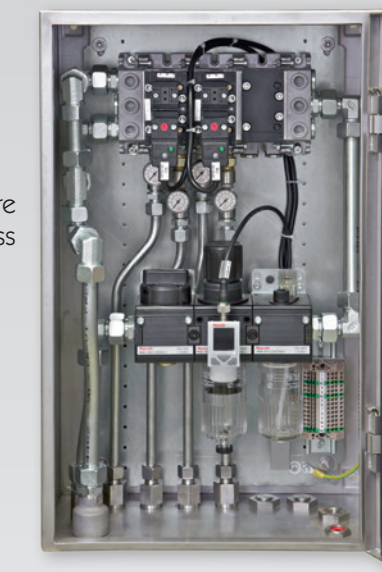


Poste de travail
ESD.

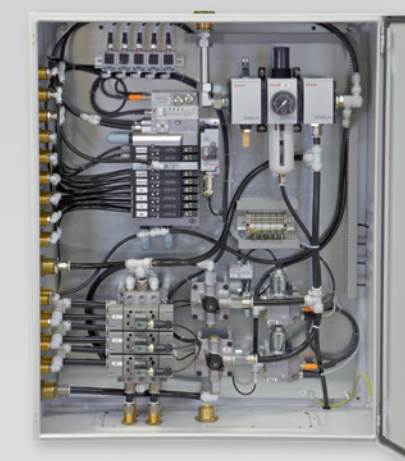


Mini Automation
Axes pneumatiques x-y-z

APPLICATIONS



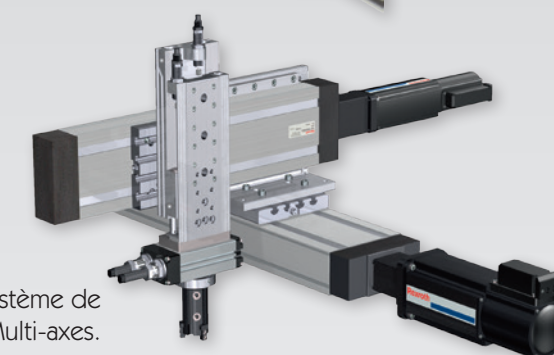
Armoire
de Process



Armoire
Pneumatique.



Centrale hydraulique
suivant cahier des charges.



Système de
déplacement Multi-axes.