



L'air comprimé est une forme d'énergie très largement utilisée dans les **travaux publics** (construction, démolition, foration, sablage,...) et dans différents secteurs de **l'industrie** (air moteur, préhension, vissage, meulage, aération, peinture,...)

Nous vous accompagnons pour la définition et une mise en œuvre **optimale** :

- De la production par des compresseurs thermiques ou électriques,
- Du traitement par des filtres et des sécheurs,
- De la distribution par des réseaux et des accessoires de ligne,
- De l'utilisation au travers d'une vaste gamme d'outillage pneumatique ou de matériel et consommables de foration.

Air



Une installation de **pompage** réussie nécessite l'étude et la mise en œuvre de différents équipements dont : les pompes, les armoires de commande et de régulation, les réservoirs, la robinetterie, l'instrumentation, la télétransmission...

Nous vous accompagnons dans la définition et une mise en œuvre **optimale** :

- Du relevage des eaux pluviales ou usées avec les stations préfabriquées,
- Du drainage et l'épuisement,
- De la surpression d'eau claire,
- Du traitement d'eau avec des UV,
- Du refroidissement,
- Du chauffage ou de la climatisation,
- Du rabattement de nappe phréatique.

Eau



Que ce soit pour la production d'**électricité** temporaire, la gestion et la régulation d'équipements, nous vous conseillons afin de vous apporter une solution pertinente sur le plan technique et économique.

Nous vous accompagnons dans la définition et une mise en œuvre **optimale** :

- De la production avec les groupes électrogènes fixes ou mobiles,
- Des automatismes avec les armoires Normal/Secours ou de délestage, la régulation par variation de vitesse,
- De la régulation entre les équipements,
- De la mesure et le contrôle,
- De la télétransmission,
- De l'outillage électrique asservi.

Electricité



Plus que pour tout autre fluide, une installation de **vide** réussie nécessite une bonne connaissance de l'application.

Les équipes des Ets André CROS vous accompagnent pour vos projets faisant appel au vide industriel (vide primaire) mettant en œuvre aussi bien une pompe dédiée qu'une production centralisée avec diverses technologies :

- Pompes à palettes sèches ou lubrifiées,
- Turbines à canal latéral,
- Pompes à bec,
- Pompes à vis,
- Pompes à anneau liquide.

Vide



Ils nous font confiance

- A. RAYMOND
- ARKEMA
- BALTHAZARD ET COTTE
- CAN
- CARRON
- CEA-CENG
- CHU GRENOBLE
- CLINIQUE DUMAS
- CLINIQUE MUTUALISTE
- CNRS
- COLAS
- CONVERSO
- DINAC
- EDF
- FRESENIUS VIAL
- GACHET
- GTS
- HERMES
- HYDROKARST
- LA METRO
- LE PAYS VOIRONNAIS
- MINATEC
- PASQUIER BRIOCHES
- PETZL
- PREZIOSO
- ROSSIGNOL
- SCHNEIDER ELECTRIC
- SOGEA
- SOITEC
- ST MICROELECTRONICS
- TENCATE
- UNIVERSITE JOSEPH FOURIER
- VICAT
- WINOA
- .../...

HISTORIQUE

1953

André CROS crée notre société à Vizille (38) et se spécialise dans la commercialisation et la maintenance de compresseurs de chantier.

1979

La continuité est assurée avec l'arrivée de la 2ème génération à la tête de l'entreprise.

1980

L'entreprise devient agent de marque ATLAS COPCO, numéro un de l'air comprimé, pour les départements de l'Isère et des Hautes Alpes.

1990

Installation dans nos locaux d'Echirolles (38) 10000 m² de terrain dont 3700 m² couverts dévolus aux ateliers et stockage et 500 m² de bureaux.

1992

Evolution de l'activité vers le transfert des fluides en devenant agent de marque FLYGT pour les pompes et agitateurs.

1994

L'entreprise devient distributeur SERTINOX, tuyauterie en inox sertie pour la réalisation de réseaux.

1995

L'énergie : un enjeu d'avenir. Les Ets André CROS installent le premier compresseur à vitesse variable dans les ateliers d'impression du quotidien Le Dauphiné Libéré.

1997

Toujours dans le domaine des fluides, les Ets André CROS deviennent agent de marque ELMO RIETSCHLE et commercialisent la gamme de pompes à vide et soufflantes.

1998

Aux prémisses de l'externalisation, les Ets André CROS commercialisent « la fonction Air Comprimé » et signent leur 1^{er} contrat « m³ » avec le CNRS de GRENOBLE.

1999

Afin de toujours proposer à ses clients des matériels performants, un hall de stockage de 700m² supplémentaires est construit pour l'activité location.

2005

Réaménagement et extension des bureaux et locaux sociaux.

2008

La continuité est assurée avec l'arrivée de la 3ème génération à la tête de l'entreprise.

2010

Les coûts énergétiques moteurs de l'innovation, les Ets André CROS réalisent leur première installation clés en main de récupération de calories sur des compresseurs. Les économies d'énergie générées sont considérables.

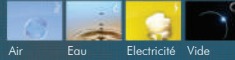
2013

Les Ets André CROS fêtent leurs 60 ans.



Etablissements André CROS
24 rue de la Paix
CS 90329
38434 Echirolles CEDEX
Tél. : 04 76 40 53 54
Fax : 04 76 40 53 60

www.ets-cros.fr
ets.cros@ets-cros.fr



Retrouvez nos dernières actualités sur notre site : www.ets-cros.fr

Retrouvez les actions de mécénat du fonds de dotation des Ets André CROS sur le site web de la société – mecanat@ets-cros.fr



MATERIELS POUR L'INDUSTRIE ET LE BTP DE L'EQUIPEMENT AU CLE EN MAIN



ETABLISSEMENTS ANDRE CROS

Fondés en 1953, les Etablissements André CROS sont une entreprise de service axée sur la vente, la location et la maintenance de matériels pour l'industrie, le bâtiment et les travaux publics, ainsi que les collectivités locales.

Nos équipes interviennent sur des problématiques liées à l'air comprimé, l'eau, l'électricité temporaire et le vide primaire.

Nous sommes à même de vous proposer des solutions adaptées à vos besoins, et mobilisons nos énergies pour optimiser vos installations et vous garantir un service de qualité.

NOS PRESTATIONS



VENTE

Plus qu'un distributeur de matériels, nous vous accompagnons, de l'analyse de votre besoin jusqu'à la mise en service des équipements et de leurs automatismes, en passant par les différentes étapes.

Après l'analyse de vos installations ou dans le cadre d'un nouveau projet, nous étudions les meilleures solutions afin de répondre à vos contraintes techniques, économiques et énergétiques.

Nos équipes réalisent votre installation clés en main que nous pouvons superviser à distance grâce à la télégestion.



LOCATION

Pour un besoin ponctuel ou en dépannage d'une installation, notre équipe Location peut vous fournir rapidement des machines performantes, les installer sur site et effectuer la mise en route à vos côtés.

Des outils de contrôle et de commande peuvent être associés à votre installation louée, afin d'en suivre en détails les performances.



MAINTENANCE

Fortes d'un savoir-faire développé au fil des ans, et nourri par la diversité de nos clients, nos équipes interviennent sur site ou en atelier, en maintenance préventive et/ou curative sur tous types de matériels liés à l'air comprimé, l'eau, le vide ou l'électricité temporaire.

Nous vous accompagnons pour l'exploitation de vos installations à l'aide de la télégestion et une astreinte 24h/24h.