



CUENOT REGULATION

Notre passion : technique & service

Instrumentation - Analyse industrielle - Contrôle des fluides -
Métrologie et vérification - Mesure et régulation

NOTRE SOCIÉTÉ

Créée en 1983, la société Cuenot Régulation est spécialisée dans la fourniture de composants et solutions pour le contrôle de procédés industriels dans les domaines de l'instrumentation, la régulation, l'analyse industrielle et le contrôle des fluides.



NOS MARQUES



Au service de nombreux secteurs industriels tels que la chimie et la pétrochimie, la production et distribution d'énergie, de pétrole et de gaz, l'agroalimentaire, la sidérurgie et la cimenterie, la papeterie, l'environnement, la recherche, la pharmacie...



EXPERTISE

Nos équipes sont composées de techniciens spécialisés dans l'instrumentation, la régulation, l'analyse industrielle et le contrôle des fluides. Construite avec de nombreuses années, notre expertise nous permet de délivrer des solutions adaptées à chaque besoin.

INNOVATION

À l'écoute des différents secteurs d'activités et face à l'évolution constante de la technologie, nous œuvrons sans relâche pour vous proposer des produits et des procédés toujours plus efficaces et actuels.

RÉACTIVITÉ

Structure à taille humaine, nous sommes proches de notre cœur de métier tout en apprenant de nos collaborateurs ce qui nous permet d'avoir une vision globale et une souplesse d'adaptation.

NOS PRODUITS

INSTRUMENTATION

INSTRUMENTS DE MESURE POUR LE CONTRÔLE DE PROCÉDÉS

- Mesure de pression relative, absolue ou différentielle
- Mesure de température
- Mesure et comptage de débit de gaz, liquide ou vapeur
- Mesure et détection de niveau liquide, d'interface ou de solide stocké en vrac
- Positionneurs pour vannes de régulation

MESURE ET RÉGULATION

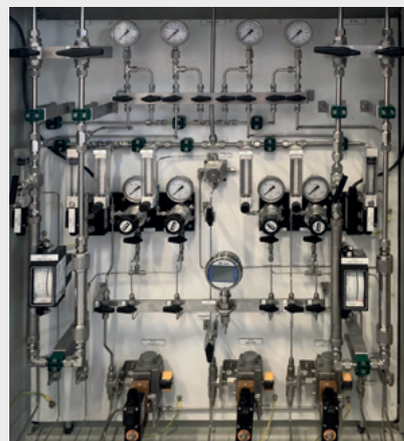
- Unités de puissance pour pilotage de charges électriques
- Régulateurs numériques monoboucles ou systèmes multiboucles
- Acquisition de données



ANALYSE INDUSTRIELLE

ANALYSE DE LIQUIDES OU DE GAZ ET SYSTÈMES D'ÉCHANTILLONNAGE

- Analyse de liquide (pH, conductivité, oxygène dissous, densité et matière en suspension)
- Détection gaz toxique ou inflammable
- Filtration et traitement d'échantillons gazeux ou liquides
- Systèmes d'échantillonnage
- Gestion d'évent analyseur



CONTRÔLE DES FLUIDES

COMPOSANTS DE CONTRÔLE DE FLUIDE, DE GAZ, DE LIQUIDE OU DE VAPEUR

Raccords

Interfaces procédés / instrumentation

Robinetterie d'instrumentation et d'analyse industrielle

Tubes, tuyaux et flexibles

Détendeurs, déverseurs et centrales d'inversion de bouteilles

Composants pour fluide ultra haute pureté

Composants hautes et très hautes pressions

Pompes hydropneumatiques hautes pressions

Disques de rupture



CALIBRATION ET MÉTROLOGIE

INSTRUMENTS DE VÉRIFICATION MÉTROLOGIQUE DE CAPTEURS ET BOUCLES DE MESURE

Calibration de pression

Calibration de température

Calibration de boucle de mesure

Configurateur d'instrument HART, Profibus ou Fieldbus

Logiciel de gestion de parc d'instrument



NOS SERVICES

SYSTÈMES CLÉS EN MAIN

DÉFINITION DES BESOINS : En étroite collaboration avec nos clients, nous définissons les besoins du système.

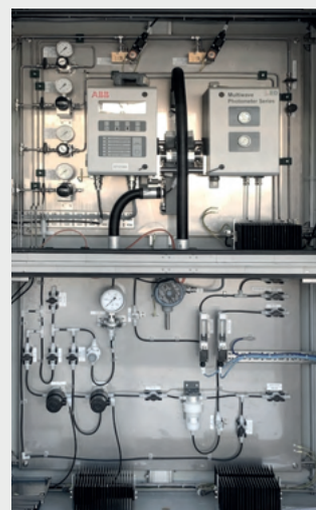
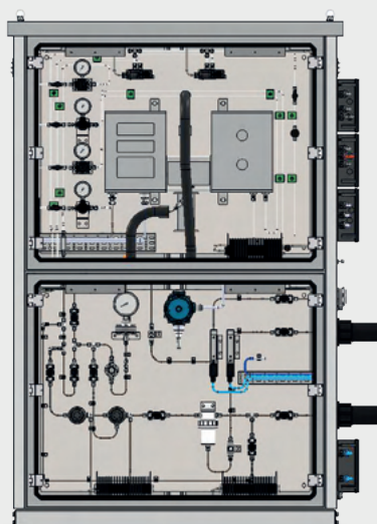
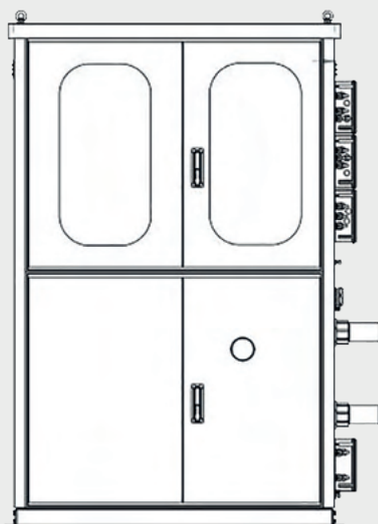
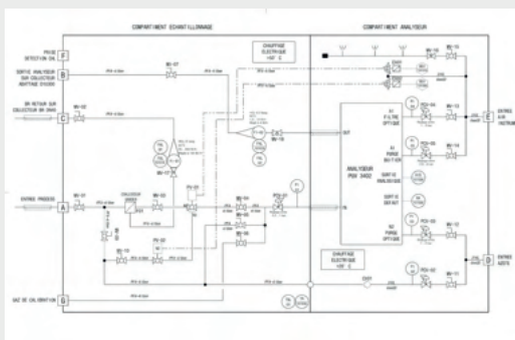
ÉTUDES : Création du schéma PID, plan d'implantation 3D, notes de calcul...

GESTION DE PROJETS : Planning de fabrication, plan de contrôle qualité, procédure de test/démarrage...

RÉALISATION : Assemblage et test en atelier.

MISE EN SERVICE : Démarrage sur site et formation.

EXEMPLE DE RÉALISATION



Coffret, armoire ou platine d'échantillonnage, banc d'épreuve, banc d'essais, systèmes d'inertage, panneaux d'instrumentation, coffrets d'instrumentation, armoires analyseur, panneau de distribution gaz, coffret de détection gaz, systèmes de contrôle commande...

PROGRAMME DE FORMATION

POUR L'UTILISATION ET LE MONTAGE DE RACCORDS POUR TUBING, PROGRAMME POUR MOYENNE ET HAUTE PRESSION



Applications, définition et spécification du tube

Préparation du tube

Techniques de raccordement

Montage

Sécurité au travail

NOS LOCAUX



PARKER STORE

Un stock de 1 000 références.



BANC D'ÉTALONNAGE DE PRESSION RACCORDÉ COFRAC

Étalonnage de manomètres, transmetteurs et réglage de pressostats.

8 rue Alessandro Volta
ZI Ecopolis Sud
13500 Martigues
Téléphone : 04 42 49 15 15
Email : contact@cuenot-regulation.com



www.cuenot-regulation.com