



**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.

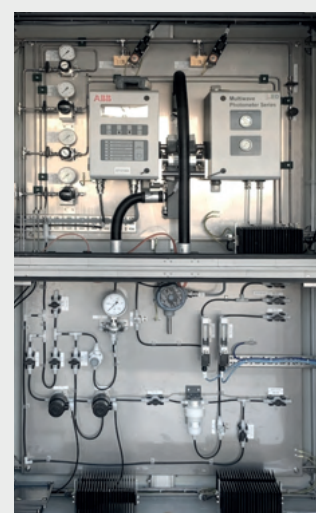
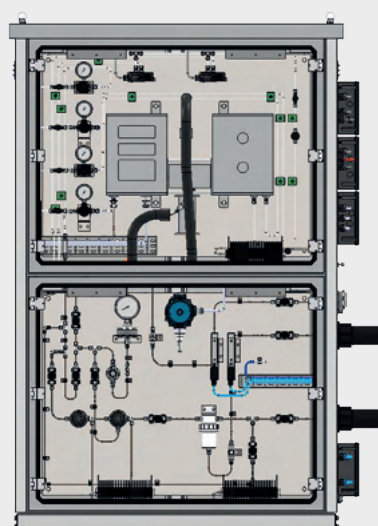
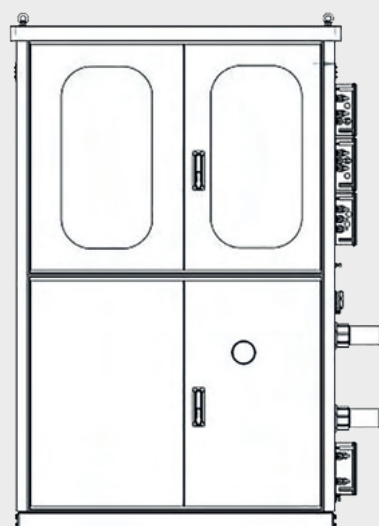
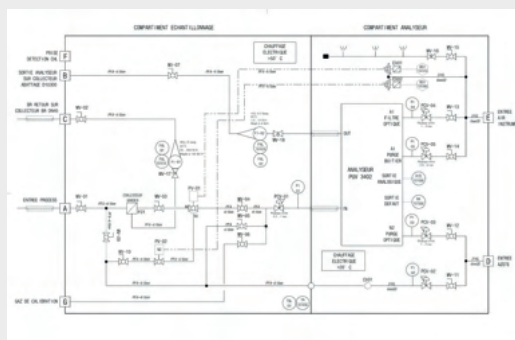
**ÉTUDES :** Création du schéma PID, plan d'implantation 3D, notes de calcul...

**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](mailto:contact@cuenot-regulation.com)



[www.cuenot-regulation.com](http://www.cuenot-regulation.com)