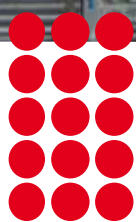


Spécialiste de la tuyauterie ultra-propre



EAUX - VAPEUR - GAZ
DÉCONTAMINATION - NETTOYAGE
ÉQUIPEMENTS SPÉCIFIQUES



Hyline est le spécialiste des réseaux de distribution

des fluides ainsi que de la décontamination et du nettoyage en environnement ultra-propre.

Plus de 60 spécialistes interviennent pour concevoir et installer les équipements qui vous garantissent la qualité et la sécurité indispensables à votre process.



 **HYLINE**
CLEMESSY

19 rue Henri Dunant
CS 33145
ZI INGRE
45140 INGRE
Tel +33 (0)2 38 72 41 51
Fax +33 (0)2 38 72 41 52

www.clemessy.com

Nos savoir-faire sont reconnus par les plus grandes entreprises du monde pharmaceutique et agroalimentaire.



DÉCONTAMINATION

- Décontamination d'eaux usées
- Distribution de liquides désinfectants
- Collecteurs et traitement biowaste

NETTOYAGE

- Systèmes NEP/SEP
- Systèmes de nettoyage sur mesure
- Nettoyage des cuves mobiles

TRAITEMENT D'EAU

- Distribution d'eau purifiée, distillée
- Distribution de l'eau potable, adoucie, ...

STÉRILISATION

- Distribution de vapeur propre
- Collecteurs de condensat
- Récupération des énergies
- Mise en place des dégazeurs

GAZ PURS

- Systèmes sous vide
- Distribution des gaz inertes, combustibles
- Basse et haute pression, liquides
- Réseaux d'air comprimé

CONNEXION DES ÉQUIPEMENTS

- Machines de remplissage
- Fermenteurs, bioréacteurs
- Lyophilisateurs, chromatographes...

CONTRÔLE QUALITÉ - DOSSIER QUALIFICATION

- Inspection par endoscopie, gammagraphie
- Dossiers cGMP pour la validation
- Service documentation

INGÉNIERIE

- Dessins CAD 3D
- Calculs de pertes de charge / dilatation
- Dimensionnement

MAINTENANCE

- Entretien des vannes, pompes,...
- Remplacement des joints, membranes,...
- Mesures des débits
- Maintenance préventive, corrective



PUISEZ DANS LES EXPERTISES DU GROUPE



La synergie avec **Clemessy**, spécialiste en automatisme et informatique industrielle, vous permet de disposer d'une solution globale pour votre process. D'autres expertises du **Groupe Clemessy** peuvent être proposées pour répondre à vos besoins en métrologie, électricité basse et haute tension, analyse vibratoire, cartographie thermique, ...