

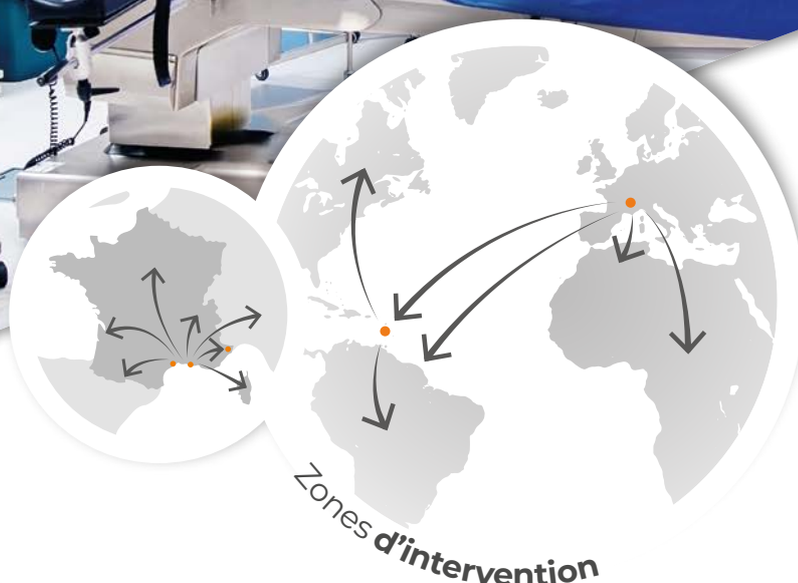
RÉALISATIONS MÉDICALES & INDUSTRIELLES



0 806 110 330

Service gratuit
+ prix appel

- Études, Conceptions, Réalisations et Maintenance de réseaux de distribution de Gaz médicaux, spéciaux et industriels.
- Équipements médicaux, laboratoires et industriels. Réseaux cuivre médical, PVC pression, Acier, Inox, TIG.
- Certification EN ISO 13485:2016 / C€ Médical



R.M.I est à vos côtés pour :

VOUS CONSEILLER

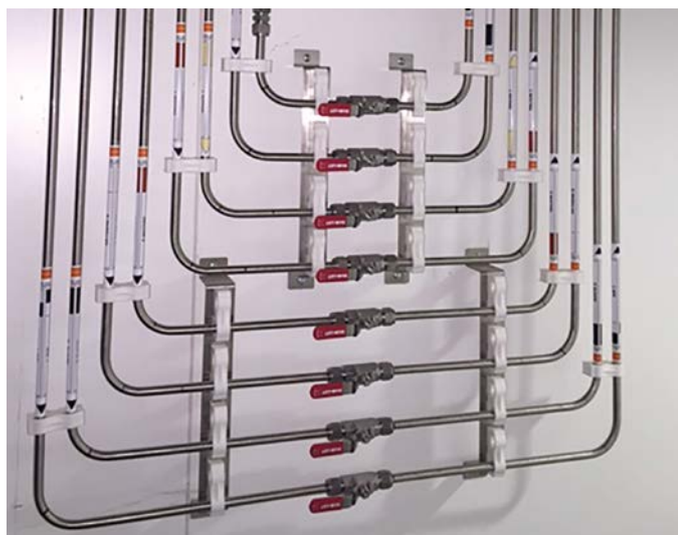
R.M.I est votre partenaire dans la gestion des réseaux de gaz à usage médical et technique.

Nous proposons des solutions personnalisées et adaptées à vos besoins d'économies. ■

S'ENGAGER

Le respect des réglementations est une assurance de sécurité et de qualité.

Les services techniques, le CLIN, les services de sécurité, le pharmacien où les bureaux d'études, sont aussi des partenaires privilégiés de R.M.I. ■



Réseaux de fluides spéciaux inox

Dans le respect de :

LA SÉCURITÉ

Notre démarche s'inscrit dans la durée, nous attachons une grande attention à la sécurité, à la qualité et à la formation.

Notre client est avant tout un utilisateur qui peut à tout moment nous faire part de son expertise. ■

**UNE INTÉGRATION
 MAÎTRISÉE**

R.M.I s'intègre avec vos autres partenaires tels que bureaux d'études, architectes, entreprises générales et distributeurs de matériels.

Ainsi, nous proposons des solutions techniques et financières adéquates. ■

Assure pour vous :
 Conceptions, études, installations, et maintenance de réseaux de distribution.



Réseaux de fluides médicaux cuivre



Gaine tête de lit médical



Distribution de gaz laboratoire

Quelques références

GAZ MÉDICAUX



CONSTRUCTION DE L'HÔPITAL PASTEUR II – NICE | Productions Air / Vide | 45 000 ml de réseau cuivre | 160 Régulations | 5 000 Prises médicales | 20 armoires de secours. Maîtrise d'œuvre REICHEN & ROBERT/C+T, BET: INGEROP ■



CONSTRUCTION DU BMT APHM TIMONE – MARSEILLE | 40 000 ml de réseau cuivre en 18 mois, 40 salles d'opération, 100 locaux réanimation, Architecte: AART - FARAHA, BET: JACOBS France, Entreprise générale: Groupement Pizzarotti/Inéo ■



CONSTRUCTION DU CH – SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON | A 6 000 km de Marseille 100% Marquage CE, Productions Air et Vide | 7 500 ml de réseau cuivre | 22 panoplies de régulations & alarmes, 8 mois de travail en 4-phases ■



CONSTRUCTION DU PLATEAU TECHNIQUE – CHU FORT DE FRANCE | Productions O₂, N₂O + Déplacement productions existantes, 19 000 ml de réseau cuivre, 86 panoplies de régulation, + de 2 000 prises médicales, 7 armoires de secours ■



CONSTRUCTION DE L'HÔPITAL STE MUSSE – TOULON | Productions Air, Vide, N₂O, Air caisson hyperbare, héliox, CO₂ | 36 000 ml de réseau cuivre (principal et secours) | 130 régulations & alarmes | 3 500 prises médicales ■



CONSTRUCTION DE L'HÔPITAL – CARCASSONNE | Productions Vide, Air, N₂O, CO₂, Vide SEGA | 34 000 ml de réseau cuivre | 80 régulations et alarmes | 3 200 prises | Architectes: AIA INGÉNIERIE ■



CONSTRUCTION DU BÂTIMENT MÉDECINE CHIRURGIE OBSTÉTRIQUE – CH CAYENNE | Productions Air et Vide | 17 000 ml de réseau médical | 90 panoplies de régulation et alarmes | 1 500 prises médicales ■



CONSTRUCTION DU NOUVEL HÔPITAL – SAINT-LAURENT-DU-MARONI – GUYANE | Productions Air, Vide, Vide Labo, 17 000 ml de réseau cuivre, 110 panoplies de régulation et alarmes, 1 500 prises médicales, 7 armoires de secours ■

GAZ SPÉCIAUX



CONSTRUCTION DU PÔLE PHIMIE BALARD FORMATION – MONTPELLIER | Générateur d'Azote | Compresseur Air | 4 500 ml de réseau inox soudure TIG | 900 points de livraison sur paillasse et sorbonnes ■



CONSTRUCTION DE IHU MALADIES INFECTIEUSES – MARSEILLE | 6 productions gaz spéciaux et médicaux | 5 000 ml de réseau cuivre et inox | 400 prises et points de livraison ■



CONSTRUCTION DU PÔLE SCIENTIFIQUE OCEANOMED – MARSEILLE | 8 productions gaz spéciaux | 2 300 ml de réseau inox serti | 150 points de livraison sur paillasse et sorbonnes ■



CONSTRUCTION DE L'URF IP SCIENCES – AVIGNON | 7 productions gaz spéciaux | 2 000 ml de réseau inox | 360 points de livraison sur paillasse et sorbonnes ■



Depuis 35 ans, l'équipe de R.M.I. est spécialisée dans l'environnement global des réseaux de gaz médicaux et gaz spéciaux.

Vous pouvez compter sur cette expérience tout au long de la réalisation de vos projets.

Nos équipes sauront, avec rigueur et flexibilité, vous écouter pour mieux répondre à vos attentes.

Romain Verrier,
Gérant.

17, avenue de Roquefavour,
13015 Marseille, France
Numéro gratuit: **0 806 110 330**
Fax: **04 91 35 01 02**
E-mail: **rmi-france@rmi-france.fr**
www.rmi-france.fr



Régulateurs de gaz médicaux



Production de vide médical



Réseaux de fluides médicaux