

***L'ingénierie sanitaire pour « faire plus et mieux avec moins »***

- ***Industrialiser la prévention***
- ***Dynamiser le tissu sanitaire et social français***

**Contacts:**

- Open Rome, 57 rue d'Amsterdam 75008 Paris
- Tél. : 06.29.14.23.34
- E-mail : [openrome@openrome.org](mailto:openrome@openrome.org)
- [www.openrome.org](http://www.openrome.org)

- **Open Rome, Bureau d'ingénierie en santé et environnement Indépendant**

Spécialité = faire mieux en dépensant moins

grâce à des méthodes d'ingénierie en santé permettant de trouver des solutions pragmatiques, utiles, souvent inédites, et pourtant efficaces et peu coûteuses.

- **Nos atouts**

- **Crédibilité**

- Plus de 40 ans d'expériences réussies (création en 1987)

Interlocuteur connu et reconnu

- **à tous les niveaux:** Le terrain (professionnels de santé), les organisations et les décideurs;
- **par tous les acteurs:** Ministère, Organisations de santé (privées, mutualistes, publiques), Industriels, Professionnels de santé, Laboratoires de recherche, Collectivités locales, ...;

- **Légitimité**

- Indépendance de tous les courants d'influence publiques ou privés (détenu par son management);
- Ouverture européenne depuis l'origine (Spin off de l'Institut Pasteur)
- Réseau unique d'expertises multiples (généralistes, épidémiologistes, chercheurs, mathématiciens)

- **Efficacité**

- Conception et mise en œuvre de dispositifs de suivi et d'analyse épidémiologiques;
- Approches innovantes pour la gestion du risque, les décisions stratégiques, la conduite de projets, ou la communication (notamment en situation de cris

- **Convictions :**

- L'implication des soignants dans la recherche améliore la qualité des soins et le plaisir au travail;
- Les équipes de recherche ont besoin de l'expertise et des observations des soignants;
- Les ressources sanitaires existantes sont nombreuses, méconnues et sous-utilisées;
- La santé publique et la préservation de l'environnement sont l'affaire de tous.

- **Organisation:**

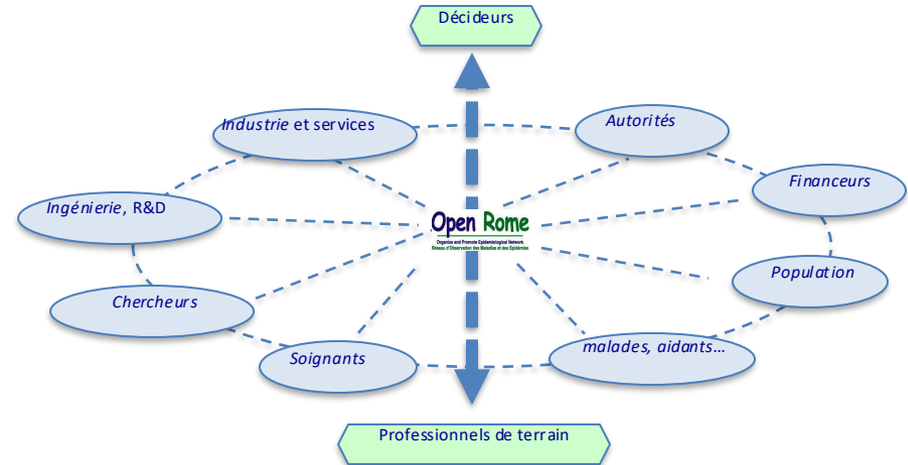
- SAS au capital de 75 K€; CA actuel : 0,5 M€.
- < 10 collaborateurs permanents ou réguliers (avec 50% du temps consacré à la recherche incluant collaboration avec des équipes de recherche européennes et communication scientifique, financée en partie par le C.I.R.)
- +/- 200 intervenants ponctuels
- +/- 10.000 relais mobilisables

# Open Rome Références

## Clients



## Positionnement



## Partenaires

- Institut Pasteur, Paris
- Institut de Santé Publique et d'Epidémiologie du Développement (ISPED), Bordeaux
- Lab. Parcours Santé Systémique (P2S/UR4129), Université Lyon 1, Lyon,
- Centre National de Références des virus respiratoires, Université Lyon 1, Lyon,
- Laboratoire d'Informatique, Université Lyon 1, Villeurbanne
- Chaire de virologie et d'immunologie, Université Atlas, Istanbul, Turquie
- Royal College of General Practitioners (RCGP), Londres, Angleterre
- Collège de la Médecine Générale (CMG), Neuilly sur Seine,
- Société Nile Consulting, Paris
- URPS Médecins Libéraux Grand Est, URPS Pharmaciens Grand Est

## Réalisations

- Réseau URPS de santé publique
- RAS (gestion de crise, eau potable)
- Covigie (dysfonctionnements sanitaires)
- VLS (vaccination)
- MFP / UGIM / UROPS Prévention
- FluResp (modélisation grippe, Europe)
- Ecotherm (évaluation médico-éco du thermalisme)
- Déconfinement Covid (Chine)
- BigPro (insulinorésistance)
- ETADAM (bruit et santé)
- IBGP (médico-économie européenne)
- Réseau des GROG (grippe, France, Europe)

## Plateformes

<https://openrome.org> <https://urps-santepublique.fr> <https://docdujeudi.org> <https://vls.direct> <https://epidmeteo.fr> <https://addictomed.fr>

## => Répondre à un changement mondial de paradigme

- 90% des dépenses de santé sont utilisés pour des problèmes de santé chroniques
- Industrialiser la prévention est devenu indispensable et urgent
- Les schémas habituels d'organisation des soins sont devenus caduques et ruineux (hôpital, EHPAD, etc.)
- Les stratégies de transformation top-down sont inefficaces.

## => Notre offre : la méthode Open Rome d'ingénierie en santé,

- Inventer et mettre en œuvre de solutions innovantes peu coûteuses pour soigner mieux en dépensant moins
- Créer des synergies pour mieux profiter collectivement des ressources pré-existantes (jusque-là sous- et mal-utilisées).
- Accompagner les professionnels de santé dans le bouleversement de leurs métiers et de leurs missions.
- Ajouter aux capacités déjà acquises l'expérience d'Open Rome en santé et environnement, ses réseaux et sa capacité à trouver des solutions disruptives à des problèmes considérés comme quasi-insolubles.
- Industrialiser les solutions artisanales disponibles, les faire connaître, accompagner une adaptation locale
- Fournir des outils utiles à la population, validés, efficaces, améliorant la qualité du travail des professionnels de santé.