

Lyon, le 5 octobre 2022

## INGEROP POURSUIT SON DEVELOPPEMENT A LYON AVEC L'INAUGURATION DE SES NOUVEAUX LOCAUX

Pour accompagner sa forte croissance, Ingérop inaugure son nouveau siège régional situé au 23 avenue Georges Pompidou dans le 3<sup>ème</sup> arrondissement à Lyon. Acteur de référence en France et à l'international, Ingérop est un groupe d'ingénierie et de conseil en mobilité durable, transition énergétique et cadre de vie. Historiquement implanté dans la région Rhône-Alpes, le groupe ne cesse de s'y développer. Ainsi, son agence lyonnaise, regroupant différentes activités et filiales (Arcora, Geos, Ingérop Contracting et Ingérop Life Sciences) a pour objectif de passer, à court terme, de 50 à plus de 120 collaborateurs.

### Un site orienté sur la ville et les transports

Le groupe Ingérop est implanté dans la région lyonnaise depuis de nombreuses années. Son site de Lyon est considéré comme un carrefour de l'innovation et de la co-conception, en particulier grâce au développement de projets autour de la ville, des transports et du bâtiment.

Il regroupe également quatre filiales stratégiques pour le groupe :

- **Geos Ingénieurs Conseils**, filiale spécialisée en conception et expertise géotechniques des ouvrages complexes, infrastructures, tunnels et bâtiments ;
- **Ingérop Life Sciences**, née de notre volonté et du besoin des décideurs de l'industrie des sciences de la vie d'être accompagnés dans la définition de leur stratégie industrielle jusqu'à leur concrétisation et mise en production ;
- **Arcora**, composante de l'activité bâtiment d'Ingérop, qui apporte une approche de conception et d'études proches des architectes afin de proposer des solutions innovantes ou spécifiques. Elle traite de l'ingénierie des structures et enveloppes des bâtiments.
- **Ingérop Contracting**, filiale dédiée à la réalisation de projets « clés en main ».

L'ensemble de ses expertises permet à Ingérop en Rhône-Alpes de concevoir et diriger la construction de nombreux projets comme le Musée des Tissus de Lyon, le réaménagement du Pôle d'Echanges Multimodal de Lyon Part-Dieu, la ligne de tramway T6 Nord, le Bus à Haut Niveau de Service pour la ligne Part-Dieu-7 chemins, l'usine de piles à combustible de Symbio, l'EM Lyon Business School ou encore le tunnel des Cliets. Ces différentes références illustrent la richesse de l'expertise d'Ingérop à Lyon dans l'ensemble des activités du groupe : bâtiment, eau, énergie, industrie, infrastructure & mobilité, transport et ville.

### Un nouveau siège qui fait sens

Afin de poursuivre cette dynamique de développement, l'agence de Lyon a choisi de doubler sa surface afin d'accompagner la croissance de ses effectifs. En effet, regroupant aujourd'hui 50 collaborateurs, Ingérop a lancé une large campagne de recrutement et souhaite accueillir, à court ou moyen terme, 120 salariés.



### ***A propos d'Ingérop***

Basé à Rueil-Malmaison, Ingérop est un groupe d'ingénierie et de conseil, œuvrant sur des enjeux majeurs pour bâtir, dès à présent, le monde de demain : mobilité durable, transition énergétique, cadre de vie. Doté des certifications ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001, le groupe a acquis une solide notoriété dans l'ensemble des métiers de la construction : bâtiment, eau, énergie, industrie, infrastructure & mobilité, transport, ville. Ses équipes aguerries proposent un accompagnement technique pointu, couvrant toutes les phases des projets et des chantiers. Acteur de référence en France, Ingérop dispose d'une forte présence à l'international, en constante progression. Le groupe poursuit en effet son développement régulier, en s'appuyant sur son indépendance actionnariale, son expertise technique, sa capacité d'innovation et sa proximité avec ses clients.

### **Service de presse Ingérop**

**CLC Communications - 01 42 93 04 04**

Jérôme Saczewski - j.saczewski@clccom.com

Marion David – m.david@clccom.com

### **Contact Communication Ingérop**

Sophie Rapatel - Directrice de la communication

sophie.rapatel@ingerop.com

Tél : 01 49 04 55 08 - Port : 06 20 88 16 76

[www.ingerop.fr](http://www.ingerop.fr)