

Lundi 15 mai 2023

## Un Français à la tête de la géothermie mondiale



Le Français Sylvain BROGLE, a été élu à l'unanimité à la tête de l'International Geothermal Association pour un mandat de 3 ans. Cette élection promet une visibilité accrue du savoir-faire français sur le plan international.

Un Français prend, pour la première fois, la tête de l'International Geothermal Association pour une durée de 3 ans. Ingénieur de formation et après une première carrière au sein d'entreprises multinationales, Sylvain BROGLE a consacré les 13 dernières années à développer des projets de géothermie et d'énergies renouvelables à travers le monde. Depuis longtemps identifié comme représentant français au sein d'organisations de la filière géothermie à l'international, il a également œuvré sur le territoire français aux côtés de l'ADEME et de l'AFPG pour la mise en place d'un Fonds de garantie pour faciliter les projets de géothermie profonde. Sylvain BROGLE (Halfway) est aussi actuellement Délégué Général du Cluster GEODEEP (AFPG) dédié à la géothermie profonde.

« Alors que le monde est confronté à des défis tels que le changement climatique, la fluctuation des prix de l'énergie et les impacts socio-économiques de la pandémie, l'IGA a un rôle majeur à jouer avec l'ensemble des acteurs de la géothermie pour atteindre notre objectif zéro carbone d'ici 2050. » Sylvain BROGLE, Président de l'IGA.

### Un changement positif en faveur de la filière de la géothermie française

Depuis de nombreuses années, la France est membre du Board de l'International Geothermal Association grâce aux élections de Christian BOISSAVY (G2H Conseil et ancien Président AFPG), d'Albert GENTER (ES-Géothermie) et de Virginie SCHMIDLE-BLOCH (Déléguée générale de l'AFPG). L'IGA, qui est aujourd'hui l'instance la plus globale de la géothermie a pour objectif d'assurer la promotion de ce secteur grâce à l'établissement de standards techniques, de formation supérieure au soutien des différents marchés de la géothermie quels que soient leurs niveaux de maturité.

La présence de la France dans cette instance est un gage de diffusion et de mise en relation du savoir-faire français avec les principaux acteurs internationaux. Cette visibilité des activités de la géothermie à la maille internationale est également une bonne façon de transférer des bonnes pratiques vers les acteurs français. Initialement fondée sur des bases académiques, l'IGA a depuis quelques années, orienté ses actions vers l'industrie.

### L'AFPG en bref

L'Association Française des Professionnels de la Géothermie compte fin 2022 plus de 120 adhérents représentatifs des différents métiers de l'énergie géothermique en France métropolitaine et dans les DROM : foreurs, fabricants et installateurs de pompes à chaleur, fabricants de matériel, exploitants de réseaux de chaleur, bureaux d'études, etc...

Contact Presse : Julie CAZAL 078339492

Suivez [l'AFPG sur LinkedIn](#).