



Communiqué de presse | Septembre 2019

## POUR ASSURER SON BON DÉVELOPPEMENT, 45-8 ENERGY S'ENTOURE D'UN COMITÉ STRATÉGIQUE HORS-PAIR !

45-8 ENERGY arrive à un stade de développement et de maturité déterminant à partir desquels il devient nécessaire, pour permettre aux dirigeants de prendre du recul sur les prises de décision, de faire appel à des experts incontestables, en mesure d'orienter positivement les choix stratégiques de la société.

Pour ce faire, le Président et le Directeur Général soutenus par les associés ont réuni trois experts reconnus de leur domaine dans le but de constituer le comité stratégique de 45-8 ENERGY. Voici une courte présentation de chacun d'entre eux :



### MARC BLAIZOT

Après une carrière internationale remarquable en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique au service de l'exploration du groupe Total, Marc Blaizot en assure la Direction en 2009. Suite à son départ du groupe, Marc devient rédacteur en chef de la revue Géologues de la Société Géologique de France en 2016 puis consultant à la Banque Mondiale en 2017. Ainsi, son expérience mondiale dans l'Exploration et la Production pétrolière et gazière, ses qualités reconnues d'excellent géologue et le large réseau qu'il a pu acquérir dans ses différentes fonctions tout au long de sa carrière sont autant d'éléments qui nous ont convaincus de proposer à Marc de rejoindre le comité stratégique.



### PIERRE VINOURE

Après un début de carrière en tant qu'ingénieur géologue-géophysicien dans l'industrie pétrolière au sein de différents groupes (ExxonMobil, Beicip-Franlap, Perenco), Pierre Vinour co-fonde CVA, société de services et consulting spécialisée dans les secteurs très spécifiques que sont l'étude du Sol et du Sous-Sol, l'exploration et la gestion de Géo-Ressources et l'industrie des procédés chimiques. CVA s'est imposé en quelques années comme un partenaire technique incontournable dans ces secteurs. Ses qualités notables d'entrepreneur à succès, son réseau et sa connaissance des enjeux RH du secteur du sous-sol sont une vraie plus-value pour la compréhension et la résolution de nos problématiques de développement.



### OLIVIER PEYRET

Fort d'une expérience mondiale et diversifiée au sein du groupe Schlumberger où il occupe, depuis 2017, la place de Président de Schlumberger France, Olivier Peyret est incontestablement une référence dans le domaine des Géosciences. Ses statuts de président de l'Institut de Physique du Globe et d'Universcience Partenaires, de membre du British Geological Survey et sa distinction de chevalier de l'ordre des palmes académiques françaises ne font que confirmer cette position. Son expertise dans le développement de projets R&D à fort contenu technologique ainsi que son expérience opérationnelle à l'international sont des atouts déterminants pour soutenir 45-8 ENERGY dans son évolution.

C'est donc un honneur d'annoncer officiellement la nomination de ces trois premiers et nouveaux membres du comité stratégique de 45-8 ENERGY. Les associés ainsi que l'ensemble de l'équipe 45-8 ENERGY sont absolument convaincus que les qualités et les expertises complémentaires de chacun vont, pour sûr, apporter un éclairage déterminant pour le développement de la société.

Nicolas Pélissier, Président de 45-8 ENERGY, tenait à les remercier personnellement pour leur disponibilité et leur engagement :

“

Je remercie chaleureusement Marc, Pierre et Olivier pour leur soutien à 45-8 ENERGY, pionnière sur l'exploration de gaz industriels respectueux de l'environnement en Europe. Leur temps est précieux et pour autant, ils n'ont pas hésité à s'engager dans cette aventure et je leur en suis particulièrement reconnaissant. L'équipe technique se réjouit, par ailleurs, de bénéficier de l'appui de tels mentors.

”

## A PROPOS DE 45-8 ENERGY

45-8 ENERGY est une société française créée en 2017 ayant pour activité principale l'exploration d'hélium ainsi que des ressources qui peuvent lui être associées lorsque le contexte géologique est favorable, comme par exemple l'hydrogène natif.

Les associés fondateurs ont la volonté de mettre au service de 45-8 ENERGY leur expérience acquise durant plus de dix ans dans d'autres activités d'exploration du sous-sol pour se consacrer à cette exploration nouvelle et unique en Europe représentant des enjeux cruciaux pour l'avenir tant l'hélium est devenu une ressource stratégique. En effet, de nombreuses industries telles que celles des semi-conducteurs, de la fibre optique ou encore des scanners médicaux ne pourraient exister sans cet élément abondant dans l'univers mais d'une rareté extrême sur terre.

L'exploration d'hélium et de ses ressources connexes potentielles étant une exploration innovante aux nombreuses spécificités, 45-8 ENERGY conduit également des travaux de Recherche et Développement (R&D) mettant au point, avec des partenaires académiques et industriels, des outils efficaces et adaptés à la détection d'hélium et d'hydrogène dans la proche surface.

in



f

POUR EN SAVOIR PLUS :

[www.458energy.com](http://www.458energy.com)

POUR NOUS CONTACTER :

[contact@458energy.com](mailto:contact@458energy.com)