

RGREEN INVEST annonce la nomination d'Anne-Laure de la Roche Au poste de Responsable des activités d'Asset Management



Dans le cadre du fort développement de la société de gestion, RGREEN INVEST annonce la nomination d'Anne-Laure de la Roche en tant que responsable du pôle Asset Management. Elle aura la responsabilité de créer une équipe dédiée à la gestion et au suivi des participations détenues par RGREEN INVEST.

« Nous sommes très heureux de compter Anne-Laure dans nos équipes », commente Nicolas Rochon, Président et Fondateur de RGREEN INVEST. « Son expérience en matière de gestion d'actifs est un atout précieux pour RGREEN INVEST dont la particularité est de nouer depuis plus de 10 ans des relations étroites et de confiance avec ses partenaires industriels. Doter la gestion d'une spécialiste de l'asset management en vue de créer une équipe dédiée est un signal fort que nous envoyons tant aux développeurs qu'aux investisseurs, pour aller plus loin encore dans l'optimisation de leurs performances économiques, sociales et environnementales », poursuit-il.

« Je suis ravie de rejoindre RGREEN INVEST. Cette nouvelle opportunité professionnelle est un moyen pour moi de concilier convictions écologiques personnelles et défis professionnels », ajoute Anne-Laure de la Roche. « Un partenaire financier a un rôle important à jouer dans la gouvernance des sociétés dans lesquelles il investit, pour contribuer à la création de valeur au même titre que les équipes en charge de lever des fonds et de leur investissement. Mon rôle sera notamment d'encourager les industriels à aller toujours plus loin dans leurs exigences et leurs actions en matière d'ESG ».

Le parcours d'Anne-Laure de la Roche

Diplômée de l'Ecole Centrale de Lyon et du *Politecnico* de Milan en génie construction, Anne-Laure débute sa carrière en 1998, en financement de projets puis en financement structuré chez Dexia Crédit Local.

Après avoir été en charge de diverses missions d'optimisation de dettes bancaires à Paris, elle est détachée durant cinq années en Italie, pays qui connaît alors une véritable engouement pour le lancement de projets solaires et le refinancement du secteur éolien.

Une expérience de deux ans chez Europe Solar Utility lui permet ensuite de développer ses compétences dans la gestion de fonds propres dans le secteur des énergies renouvelables.

Par la suite, Anne-Laure rejoint en 2014, DIF Capital Partners en tant que responsable de la gestion des investissements en fonds propres en France et en Italie.

CONTACTS PRESSE

Agence Maarc pour RGREEN INVEST

- Victor Duchemin – 06 33 92 34 83 – victor.duchemin@maarc.fr
- Emilie Molinier-Ravage – 06 68 26 34 00 – emilie.molinier@maarc.fr

A propos de RGREEN INVEST :

Société de gestion française indépendante du groupe RGREEN, créée en 2010 par Nicolas Rochon, RGREEN INVEST est spécialisée dans le financement d'infrastructures vertes. Premier acteur à proposer une gamme complète de solutions de financement sur-mesure, RGREEN INVEST est au service des acteurs de la transition énergétique en Europe. Avec une vingtaine de professionnels expérimentés, RGREEN INVEST dispose d'une des plus importantes équipes de spécialistes du financement de projets d'infrastructures liés à la transition énergétique et climatique en France. Soucieux des enjeux climatiques, intégrant l'ESG au cœur même de ses critères d'investissements, RGREEN INVEST permet ainsi aux investisseurs institutionnels de participer à la transition énergétique tout en partageant avec eux la performance financière. Avec plus d'1 milliard d'euros sous gestion, RGREEN INVEST a ainsi participé au financement de projets en France et en Europe, équivalent à une puissance installée totale de plus d'2,4 GW évitant ainsi près 1,5 millions de tonnes d'émission de CO2*.

*Source : RGREEN INVEST, Estimations selon une méthodologie de calcul interne. A noter que la quantité d'émissions évitées attribuable à un projet d'énergie renouvelable financé par RGREEN INVEST dépend significativement du facteur d'émission du pays dans lequel le projet est situé. Là où les renouvelables remplacent des capacités fossiles, en particulier des centrales thermiques au charbon, les émissions évitées seront importantes. Les émissions évitées dépendant également des technologies renouvelables déployées. Ce paramètre explique pourquoi les émissions évitées de l'éolien sont plus importantes que celles du solaire, alors que la part de ces deux technologies est comparable dans le portefeuille d'RGREEN INVEST.

**Les MW sont les mégawatts de puissance installée des centrales mises en place.