

Stéphane Choley, nouveau directeur du Centre d'Exploitation Rance Energies d'EDF Hydro

Depuis le 1^{er} août 2019, Stéphane Choley dirige le Centre d'Exploitation Rance Energies qui gère les quatre sites de production hydroélectriques EDF situés dans l'Orne, la Manche et l'Ille-et-Vilaine et qui alimentent annuellement en électricité 215 000 personnes. Une entité composée de cinquante salariés qui se mobilisent chaque jour pour produire de l'électricité renouvelable avec des exigences de performance de production, de sécurité, de respect de l'environnement et d'engagement territorial. Il succède à Antoine Malafosse, appelé à de nouvelles fonctions.



Agé de 44 ans, marié et père de 3 garçons, ce Lorrain d'origine est hydraulicien depuis 19 ans chez EDF.

Titulaire d'un DESS Sciences et Technologies du Contrôle, Stéphane Choley exerce son métier d'hydro-électricien depuis 19 ans. Il a intégré EDF Hydro en tant qu'Ingénieur Qualité Sécurité Sûreté Environnement, puis a managé durant 10 années des équipes d'exploitation-maintenance sur plusieurs sites de production successivement dans le Jura, la Drôme puis dans l'Ain. En 2015, il rejoint EDF Hydro Loire-Ardèche pour occuper les fonctions de responsable Performance-Production puis de responsable des Ressources humaines et finances.



« C'est une grande fierté pour moi de prendre la direction du Centre d'Exploitation Rance Energies, acteur majeur des énergies renouvelables en Bretagne et en Normandie. Je m'engagerai tout particulièrement et avec pragmatisme, à nous inscrire dans une logique de performance durable, en toute sécurité et sûreté, à améliorer l'économie de nos installations et à poursuivre le travail engagé avec les parties prenantes du territoire. »

Le Centre d'Exploitation Rance Energies

- 50 salariés
- 4 sites de production d'électricité constitués chacun d'une centrale et d'un barrage : la Rance, La Roche-Qui Boit, Rabodanges et Saint-Philbert.
- 261,2 MW de puissance installée (dont 240 MW provenant de l'usine marémotrice de la Rance) qui permettent d'alimenter annuellement en électricité l'équivalent d'une ville de 215 000 habitants.
- 3 cours d'eau : Orne, Rance et Sélune.



Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergies et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé sur l'énergie nucléaire, l'hydraulique, les énergies nouvelles renouvelables et le thermique. Le Groupe participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 39,8 millions de clients⁽¹⁾, dont 29,7 millions en France. Il a réalisé en 2018 un chiffre d'affaires consolidé de 69 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

⁽¹⁾ Les clients sont décomptés fin 2018 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz.

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

CONTACT PRESSE

EDF Hydro – Pole Energies Renouvelables
UP Centre
Centre d'Exploitation Rance Energies
63 boulevard Jules Verger BP 90323
35803 Dinard Cédex



@EDF_Bretagne

Stéphanie Delugeau

02 99 16 37 64

06 48 39 69 20

stephanie.delugeau@edf.fr