



Découvrez l'énergie souterraine de Revin !

Du 2 juin au 15 septembre 2023, EDF vous invite à découvrir les coulisses d'une usine hydroélectrique d'un genre particulier, en proposant des visites de la Station de Transfert d'Énergie par Pompage (STEP) du site de Revin St Nicolas.

Mise en service en 1976, la STEP de Revin a été la première usine EDF équipée de quatre groupes réversibles « turbine / pompe » de 200 MW de puissance chacun. Son fonctionnement, lié aux 3 bassins alentours (à savoir le bassin des Marquisades, le bassin de Whitaker et le lac des Vieilles Forges) lui permet de fournir une énergie renouvelable, stockable et disponible en quelques minutes.

La visite d'une durée de 2 heures vous permet d'entrer au cœur de cette usine souterraine, à l'occasion d'une visite guidée et commentée par un chargé de visite professionnel.



Comment s'y rendre ?

Les inscriptions se font en ligne sur www.edf.fr/visiteredf

Pour toute information complémentaire sur les visites, vous pouvez contacter le service des visites EDF par téléphone au 03 24 36 38 88 ou par courriel visites-hydroest@edf.fr

Les visites sont accessibles aux personnes en bonne condition physique, à partir de 8 ans révolus. Les enfants de 8 à 12 ans doivent être accompagnés chacun d'un parent. Le circuit de visite n'est pas accessible aux personnes à mobilité réduite.

Le jour de la visite, prévoyez une tenue vestimentaire adaptée : chaussures plates et fermées, jambes, pieds et bras couverts et munissez-vous d'un document d'identité. La présentation d'un document d'identité est obligatoire à l'arrivée sur le site (Carte Nationale d'Identité ou passeport).

Ce communiqué de presse est certifié.

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'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe participe à la fourniture d'énergie et de services à environ 38,5 millions de clients (1), dont 29,3 millions en France (2). Il a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires consolidé de 84,5 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

(1) Les clients sont décomptés depuis 2018 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz. (2) Y compris ES (Électricité de Strasbourg) et SEI.

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris cedex 08 – France
Capital de 2 000 466 841 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.fr

Contacts

Presse
Christine TOUSCH : 07 60 24 72 09
Isabelle CHAPRIER : 06 60 43 01 42