

---

## Cet été, faites le plein d'énergie dans les espaces découverte d'EDF !

Après plusieurs mois de fermeture suite aux consignes gouvernementales liées au contexte sanitaire, les espaces découverte d'EDF rouvrent leurs portes. Des mesures sont mises en place pour respecter le protocole sanitaire et accueillir le public en toute sécurité.

### Visitez nos espaces découverte dans le Sud-Ouest !

**Vous partez en vacances dans le Sud-Ouest ? Profitez-en pour visiter nos espaces découverte et les centrales hydroélectriques emblématiques des Pyrénées !**

Le groupe EDF, en tant qu'électricien et leader mondial des énergies bas carbone, cultive depuis toujours une tradition d'accueil et d'ouverture de ses sites de production. EDF accueille chaque année près de 340 000 visiteurs sur ses 120 sites industriels et 50 espaces découverte, ce qui en fait la 2<sup>ème</sup> entreprise la plus visitée de France.

Dans le Sud-Ouest, EDF Hydro a ouvert une dizaine d'espaces découverte pour faire découvrir au grand public le monde de l'énergie et notamment l'hydroélectricité, le mix énergétique, et la préservation de l'environnement. **Ils rouvrent leurs portes cet été pour accueillir riverains et touristes. Découvrez-les !**

### ESPACE EDF BAZACLE

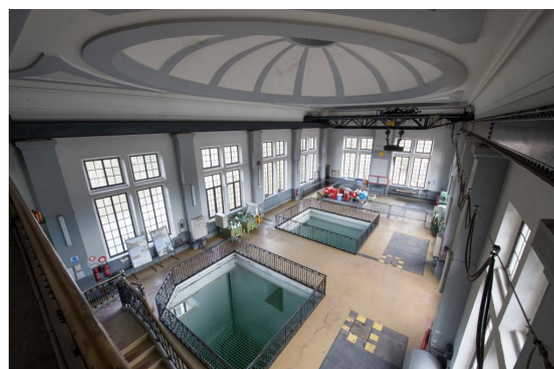
Lieu de rendez-vous des découvertes techniques, de la poésie fluviale et des manifestations artistiques, l'espace EDF Bazacle fait partie des lieux culturels incontournables de Toulouse. Situé en plein cœur de la ville, en bordure de Garonne, l'espace EDF Bazacle propose une offre très variée au public : parcours muséographique, grande terrasse surplombant la Garonne, expositions temporaires, galerie photos, passe à poissons, visites guidées incluant l'usine hydroélectrique encore en activité. Cet été, un programme inédit riche en visites et animations attend petits et grands ! Les visiteurs pourront découvrir les 30 dessins de presse du monde entier de l'**exposition « Ça chauffe pour la planète ! » par Cartooning for Peace, prolongée jusqu'au 2 janvier 2022**, ou admirer les photographies du grand reporter Thierry Suzan « La beauté sauvera le monde », jusqu'au 12 septembre, à la Galerie de l'Œil, au niveau -2. Du 6 juillet au 29 août, l'espace EDF Bazacle propose également une programmation pour toute la famille : visites guidées de la centrale hydroélectrique en activité et de l'exposition « Ça chauffe pour la planète », *conférence sur les poissons de la Garonne, projection de films d'animations, nouveau jeu de piste de l'été : « dans la peau d'un naturaliste », atelier scientifique "Manip hydro'logique" tous les mercredis...* Pour s'inscrire et retrouver tous les détails de la programmation & les informations pratiques: [bazacle.edf.com](http://bazacle.edf.com)

*Adresse : Espace EDF Bazacle, 11 quai Saint-Pierre Toulouse. Tél. : 05 62 30 16 00. Ouvert toute l'année, du mardi au dimanche de 10h à 18h.*



## VISITE DE LA CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE D'AMBIALET

Dans le département du Tarn, notre centrale hydroélectrique d'Ambialet ouvrira ses portes pour accueillir le public du 6 juillet au 30 septembre, dans le respect du protocole sanitaire. Cette magnifique centrale, dont le bâtiment prend la forme d'un château bavarois, accueille du public tous les étés, en partenariat avec le Musée du Saut du Tarn qui retrace l'histoire locale, étroitement liée aux Forges du Saut du Tarn installées dans le coin dès le milieu du XIX<sup>ème</sup>. C'est à l'essor de cette industrie métallurgique que l'on doit la construction de 5 centrales hydroélectriques tarnaises, dont celle d'Ambialet, construite après la première guerre mondiale. EDF l'exploite depuis 1970. **Cette année, à titre exceptionnel, EDF Hydro Sud-Ouest offre aux visiteurs une exposition photo sur le thème de la biodiversité. Organisée en partenariat avec le photographe tarnais Jean-Marie Lamboley, cette exposition présente au travers de 27 photos de nature vivante la beauté de la faune et la flore du département. L'occasion de rappeler l'urgence d'agir pour la protection et la préservation de la biodiversité dans le contexte de plus en plus prégnant du changement climatique.**



*Adresse : Centrale hydroélectrique d'Ambialet - Musée du Saut du Tarn, 81430 Ambialet*

*Réservation obligatoire auprès du Musée du Saut du Tarn - 05 63 45 91 01. Groupes de 10 personnes maximum, guide compris.*

*Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*

*<http://www.musee-saut-du-tarn.com/page-visite-des-centrales-electriques-34.php>*

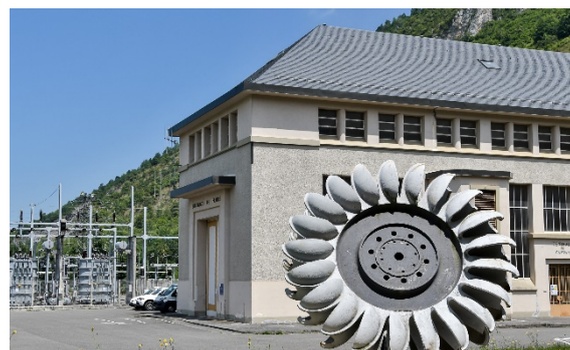
## ESPACE DECOUVERTE DE CAMPAN

Situé à proximité de Bagnères-de-Bigorre, cet espace vous permet de comprendre le fonctionnement de l'hydroélectricité de façon ludique et pédagogique, en mettant l'accent sur la sécurité à l'aval des ouvrages. Le circuit vous propose de découvrir la salle des machines, la salle des commandes et de vous informer sur la préservation de l'environnement, le partage de l'eau, ainsi que sur les métiers de l'hydraulique.

*Adresse : Route des Cols, 65710 Beaudean*

*Visites guidées à partir du 14 juin. Réservation obligatoire au 05 62 95 49 97, dans la limite des places disponibles par visite.*

*Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*





## ESPACE DECOUVERTE DE GOLFECH

Unique en France, l'espace découverte EDF de Golfech a la particularité de réunir deux énergies : nucléaire et hydroélectrique les deux produites sur le site de Golfech dans les deux centrales avoisinantes. Illustration parfaite du mix énergétique du groupe EDF, cet espace sera ouvert du 5 juillet au 27 août, avec des ouvertures exceptionnelles le mercredi 14 juillet et les samedis 31 juillet et 14 août. De nombreuses animations sont prévues pour les grands et les petits :

- Un escape game sur les thèmes de la robotique, des nouvelles technologies et de l'innovation : Tous les jours à 14h - durée 1h30. Sur inscription. À partir de 8 ans.
- Un atelier numérique autour de l'intelligence artificielle : Tous les jours à 16h - durée 1h. Sur inscription. À partir de 8 ans.
- Une visite commentée interactive de la centrale nucléaire de Golfech : Tous les mardis et jeudis à 11h - durée 1h15. Sur inscription. À partir de 8 ans.
- Un **circuit extérieur avec la visite de l'ascenseur à poissons de la centrale hydroélectrique de Golfech, ouvrage unique en Occitanie** : Tous les jours à 10h30, les samedis 31/7 et 14/8, à 10h30 - durée 1h30. Sur inscription. À partir de 6 ans. Tous les mardis, intervention d'un expert des poissons migrateurs.
- Un circuit des énergies dédié aux 2 énergies produites à Golfech : hydroélectrique et nucléaire, en présence de techniciens EDF qui seront ravis de vous parler de leur métier - Tous les mercredis et vendredis à 14h30, les samedis 31/7 et 14/8 à 14h30 - durée 1h30. Sur inscription. À partir de 7 ans.

*Adresse : EDF - CNPE de Golfech, 82401 Valence d'Agen CEDEX*

*Réservation obligatoire : 05 34 39 88 70 / visites.edf.golfech@manatour.fr*

*Groupes de 10 personnes maximum, guide compris. Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*

## ESPACE DECOUVERTE DU LAC D'OÛ

A Luchon, l'espace découverte propose une découverte ludique et pédagogique de cette formidable énergie naturelle qu'est l'hydroélectricité. D'où provient l'eau et comment les hydrauliciens produisent-ils l'électricité ? Comment la protection de la faune et de la flore est-elle assurée ? Quelle est l'histoire de cette énergie dans le Luchonnais ? Toutes ces questions trouvent réponses dans la visite guidée, mais également **grâce aux jeux et au matériel multimédia mis à disposition des visiteurs.**

*Adresse : Centrale hydroélectrique du lac d'Oû - 74, avenue Jean-Jaurès, 31110 Bagnères-De-Luchon.*

*Visite guidée, à partir du 14 juin. Réservation obligatoire au 05 61 79 21 21, dans la limite des places disponibles par visite.*

*Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*



## ESPACE DECOUVERTE D'OLORON SAINTE-MARIE

Cet espace vous propose de comprendre le fonctionnement de l'hydroélectricité, de mieux connaître les poissons migrateurs, de revivre l'histoire des hommes et des femmes de la vallée d'Aspe et de profiter de la **vue imprenable sur le Gave et la passe à poissons.**

*Adresse : Rue Adoue, 64400 Oloron-Sainte-Marie*

*Visites libres sans rendez-vous, du 8 juillet au 31 août, du lundi au*



*vendredi. Visites guidées sur réservation du 1<sup>er</sup> au 30 novembre, du lundi au samedi. Coordonnées de réservation : 06 87 94 64 29.*

*Dans la limite des places disponibles par visite. Port du masque obligatoire.*

## ESPACE DECOUVERTE D'ORLU

Située près de la station thermale d'Ax-les-Thermes, dans la vallée de l'Oriège, dite aussi vallée d'Orlu, **la centrale d'Orlu est la troisième centrale la plus productive de l'Ariège et fut la plus haute chute hydroélectrique du monde au siècle dernier !** Doté d'un parcours de visite à la fois technique et ludique, l'espace EDF d'Orlu reflète l'environnement dans lequel se déroule la production d'électricité en Ariège. Il plonge le visiteur au cœur du fonctionnement de l'usine hydroélectrique, avec une **vue directe sur la salle des machines. Sa visite est organisée par le personnel de l'Observatoire de la Montagne.** Nouveauté cet été, 1h de balades commentées aux départs de randonnées : Parking de Laparan et du Pla de las Peyres : balade commentée à 10h les lundis matin, parking des Orris du Carla au barrage de Soulcem : randonnée commentée à 10h les vendredis matin.



*Adresse : EDF – Centrale hydraulique d'Orlu, Les Forges d'Orlu, 09110 ORLU*

*Jusqu'au 31 août. Visites guidées gratuites, du lundi au dimanche.*

*Réservations obligatoires au 05 61 03 06 06 ou par mail : [observatoire.montagne@gmail.com](mailto:observatoire.montagne@gmail.com), dans la limite des places disponibles par visite. Port du masque obligatoire. Plus d'informations sur : <https://www.entrepriseetdecouverte.fr/visite/edf-centrale-hydraulique-dorlu/>*

## ESPACE DECOUVERTE DE PRAGNERES

Cet été visitez Pragnères, la plus grande centrale hydroélectrique des Pyrénées ! Vivez **une expérience unique grâce à la réalité virtuelle** : montée en téléphérique, découverte de la station de pompage située à 1700m d'altitude, tournée en hélicoptère au-dessus des barrages ! Et grâce à notre espace découverte, venez explorer les richesses du système de la « cueillette de l'eau » et en apprendre toujours plus sur la préservation de l'environnement, le partage de l'eau et les métiers de l'hydraulique.



*Adresse : Hameau de Pragnères 65120 Gavarnie-Gèdre*

*Visites guidées sur réservation du 5 juillet au 27 août 2021, du dimanche au vendredi de 10h30 à 17h (dernier départ).*

*Espace réalité virtuelle en libre accès, flipper VR, boutique, exposition... ouvert dès 14h du 12 juillet au 20 août 2021.*

*Réservations dans les points d'information touristiques (Gavarnie-Gèdre, Val d'Azun, Barèges, Argelès-Gazost, Pierrefitte-Nestalas) ou sur [www.valleesdegavarnie.com/boutique](http://www.valleesdegavarnie.com/boutique), dans la limite des places disponibles par visite.*

*Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*

## ESPACE DECOUVERTE DE SAINT-LARY

La centrale de St-Lary se situe au cœur de la plus importante station de ski des Pyrénées, porte d'entrée vers la superbe réserve naturelle de Néouvielle. Dans cette centrale, le nouvel espace de visite inauguré en 2016, les maquettes, les films rendent la **visite ludique et attrayante**. La **plate-forme en surplomb de la salle des machines permet une immersion complète dans le quotidien des hydrauliciens EDF**.



*Adresse : Parc Benoît Fourneyron, 65170 Saint-Lary Soulan*

*A partir du 16 juillet, visites à heures fixes et sans rendez-vous du lundi au vendredi à 14h, 15h30 et 17h.*

*A partir de septembre, visites sur rendez-vous uniquement.*

*Coordonnées de réservation : 05 62 39 50 00.*

*Dans la limite des places disponibles par visite. Port du masque et de chaussures fermées obligatoires.*

### A propos d'EDF

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 37,9 millions de clients (1), dont 28,7 millions en France (2). Il a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires consolidé de 69,0 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 (Electricité de Strasbourg).

### A propos d'EDF et le tourisme industriel

Le groupe EDF, en tant qu'électricien et leader mondial des énergies bas carbone, cultive depuis toujours une tradition d'accueil et d'ouverture de ses sites de production.

Dès les années 50, dans un souci de transparence, le Groupe a ouvert les portes de ses chantiers de grands barrages. Depuis, EDF est devenu un précurseur du tourisme industriel. EDF accueille chaque année près de 340000 visiteurs sur ses 120 sites industriels et 50 espaces découverts, ce qui en fait la 2ème entreprise la plus visitée de France.

Le Groupe EDF a aussi développé une programmation artistique et culturelle, OdysElec, qui met en lumière le patrimoine industriel à travers des spectacles lumières et animations adaptées à une sélection de sites d'exception dont le Bazacle.

## CONTACTS PRESSE

Karine CLAUZADE - Agence TousPublics  
07 86 81 55 79 // [k.clauzade@touspublics.com](mailto:k.clauzade@touspublics.com)

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

EDF SA  
22-30, avenue de Wagram  
75382 Paris cedex 08  
Capital de 1 549 961 789,50 euros  
552 081 317 R.C.S. Paris

[www.edf.fr](http://www.edf.fr)