

EDF lance « ODYSS ELEC », une programmation artistique et culturelle inédite, sur ses sites emblématiques de son patrimoine industriel

L'histoire de l'électricité est une grande aventure humaine, une épopée scientifique et technique, portée par EDF depuis plus de 70 ans. A l'occasion des Journées européennes du patrimoine, EDF invite le public à découvrir, à partir du 13 septembre, une programmation artistique et culturelle inédite, baptisée ODYSS ELEC, sur les sites emblématiques de son patrimoine industriel.

En associant industrie, innovation et création, EDF raconte l'odyssée électrique et invite le public à découvrir les grandes aventures de l'électricité avec une programmation artistique et culturelle inédite baptisée ODYSS ELEC. Menée en collaboration avec les acteurs du patrimoine et de la culture, elle dévoile également des artistes, locaux ou internationalement connus, qui depuis toujours subliment ces ouvrages hors normes.

Dans la dynamique de l'année européenne du patrimoine culturel, EDF proposera, tout au long de l'année, des animations et manifestations originales : spectacles de lumière, expositions temporaires ou pérennes, visites guidées et conférences thématiques, expériences en réalité virtuelle, etc. Dialogue entre Art, Histoire et Industrie, ODYSS ELEC est une invitation à découvrir nos extraordinaires usines et notre patrimoine industriel d'exception.

Situés à proximité de grandes agglomérations, les sites ODYSS ELEC sont à la fois des lieux de production d'électricité, d'innovation et de culture. Illumination des cheminées de la centrale thermique du Havre, spectacle lumière sur la première centrale nucléaire française mise en service en 1963, la Boule de Chinon, ou encore visites guidées historiques de la centrale hydroélectrique du Bazacle à Toulouse, toutes ces initiatives concourent à l'animation et l'attractivité touristique des territoires. Aux côtés de ces usines remarquables, EDF soutient deux musées de France, gardiens de collections uniques du patrimoine électrique : le Musée Electropolis dédié à l'histoire de l'électricité (Mulhouse) et le Musée EDF Hydrélec (Isère) spécialisé dans l'histoire de l'hydroélectricité.

Programmation ODYSS ELEC :

- **One Power Line**, spectacle lumière au laser sur la centrale à Cycle Combiné Gaz de Bouchain, tous les jeudis, vendredis, samedis et dimanches soirs du 13 septembre 2018 jusqu'au 18 mai 2019
- **Havre-Time**, illumination des cheminées de la centrale du Havre, tous les soirs du 15 septembre au 16 décembre 2018
- **Lumières et Merveilles**, spectacle lumière sur la centrale nucléaire de Cruas-Meysses, jusqu'au 16 septembre et lors des fêtes de fin d'année 2018
- **Nuit du Patrimoine**, Espace EDF Bazacle, balades nocturnes et visites guidées historiques, samedi 15 septembre 2018
- **Mise en lumière de la Boule de Chinon**, première centrale nucléaire française, tous les mercredis et samedis soirs

Ce communiqué de presse est certifié. Vérifiez son authenticité sur medias.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'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 35,1 millions de clients, dont 26,5 millions en France. Il a réalisé en 2017 un chiffre d'affaires consolidé de 70 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

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

EDF SA
22-30, avenue de Wagram
75382 Paris cedex 08
Capital de 1 505 133 838 euros
552 081 317 R.C.S. Paris

www.edf.fr

CONTACTS

Presse : 01 40 42 46 37

Analystes et Investisseurs : 01 40 42 40 38