

COMMUNIQUE DE PRESSE

GEG et La Casemate présentent « Au croisement des Ohms »

Une exposition consacrée à l'énergie

Jusqu'au 30 septembre 2023 - gratuit

Fruit d'une nouvelle collaboration entre le Groupe GEG et Territoire de sciences et nourrie par le travail de la Junior Conseil de Sciences Po Grenoble, l'exposition "Au croisement des Ohms" interroge nos relations à l'énergie hier, aujourd'hui et demain.

Après le succès en 2022 de l'exposition Pales à modeler sur la question du recyclage des pales d'éolienne, GEG renouvelle cette belle expérience avec La Casemate pour s'intéresser cette fois à la dimension sociologique de l'énergie.

Intangible mais changeante, chère mais essentielle, ressource mais menace, l'énergie conditionne en effet nos modes de vie. Ces derniers ont drastiquement changé au cours du siècle dernier, et les évolutions à venir s'annoncent encore plus radicales ; car si notre dépendance à l'énergie est un problème, c'est cette même énergie qui fera partie des solutions.

Les étudiants de la Junior Conseil de Sciences Po Grenoble ont mené des interviews sous le regard du sociologue Stéphane La Branche pour tenter de comprendre la complexité de la relation que les hommes et les femmes entretiennent aujourd'hui avec l'énergie. L'exposition présente ces rencontres en quatre temps, pour quatre regards sur une même ressource. Entre autres anecdotes, des particuliers évoquent leur rapport au confort et à leur habitat, des entreprises témoignent de l'impact de l'énergie sur leur productivité, des collectivités font le lien entre énergie et attractivité du territoire et des chercheurs parlent de l'accès à l'information et aux réseaux d'idées.

Un voyage dans le temps, ancré dans son époque

Avec cette exposition, GEG souhaite apporter quelques réponses à un public touché par les questions de transition énergétique et d'urgence climatique, et tout simplement démystifier l'énergie et ses enjeux

Le titre de l'exposition « Au croisement des Ohms » joue avec l'Ohm, l'unité de mesure de résistance électrique et l'Homme avec un grand H au féminin et au masculin. C'est une invitation à s'interroger sur la question de l'énergie face aux grands enjeux et le rêve d'un futur désirable.

Une exposition interactive et participative

La dernière alcôve de l'exposition propose aux visiteurs...

- Une lecture : lisez une bande dessinée qui conte un jour de l'an en 2030, imaginée lors des ateliers d'écriture proposée par le collectif *1 euros ne fait pas le printemps*
- Un jeu : jouez à « 1kWh Quèsaco », un memory ludique proposé par les étudiants d'ENSE3 (lauréat du défi énergie des semaines de la créativité).
- Des mots : A vos crayons, laissez un mot, une émotion, un message qui poursuivra l'histoire de l'exposition « **Au croisement des Ohms** ». Car tout est encore à écrire, notre futur se construit ensemble, la transition énergétique est un enjeu partagé et collectif.
- De la musique : devenez le compositeur musical de la biodiversité. BioHarmony transforme les données scientifiques en morceaux de musique afin de sensibiliser le grand public à la protection de la faune et la flore présentes au cœur des Alpes.
- De la réalité virtuelle : visitez les ouvrages de production de GEG grâce à un casque virtuel.
- Un atelier Design fiction programmé le 6 juillet sur le sujet du quantique, organisé et proposé par le laboratoire - UGA – Innovacs.

Un grand merci à toutes les personnes qui ont contribué à construire cette exposition :

Etudiants Junior Entreprise Colibri de Sciences Po Grenoble : coordinateur Mathieu IRDEL

Les 11 personnalités : **Nouredine HADJSAID** (G2ELAB-INP), **Pierre VERRI** (Maire de Gières, Vice-Président de Grenoble-Alpes Métropole) , **Hélène POIMBOEUF** (directrice transition énergétique de Grenoble-Alpes Métropole), **Sébastien GREHANT** (responsable projet production énergies renouvelables de GEG), **Emile BUCH** (Maire de Susville), **Fabienne MARTIN-JUCHAT** (Anthropologue des émotions UGA), **Stéphane LA BRANCHE** (sociologue), **Emmanuel LENOIR** (Président Label Ville et artisan boulanger), **Delphine MARTINEZ** (Directrice des papeteries Alshrom), **Margo et Mathéo** (étudiants), **Corinne MAITREJEAN** (parent et directrice d'école)





Maquette ludique et pédagogique



Compteur ancien datant de 1913, avec enregistreur graphique d'intensité du courant électrique avec disque papier.

A propos du Groupe GEG et de sa filiale de production GEG ENeR

GEG est une société d'économie mixte locale qui produit des énergies renouvelables, exploite des réseaux de distribution de gaz naturel et d'électricité, vend de l'électricité, du gaz, et propose des services d'éclairage, partout en France.

Son expertise et son attachement au service public lui confèrent une vision différente de ses métiers, portée par son ancrage territorial, sa proximité avec ses clients et son engagement dans la conduite de la transition énergétique sur le territoire de Grenoble et des Alpes.

GEG propose une énergie plus proche, plus durable et plus citoyenne.

www.geg.fr | [@GazElecGrenoble](https://twitter.com/GazElecGrenoble)

A propos de Territoire de sciences (dont La Casemate est désormais une composante)

Territoire de sciences est un Établissement Public de Coopération Culturelle, créé au 1er janvier 2022. Il est composé de La Casemate et du futur centre de Sciences Cosmocité, qui ouvrira ses portes en 2023 à Pont de



Claix.

www.territoire-de-sciences.fr

Contact

James Choux, chargé de communication, Territoire de sciences : communication@territoire-de-sciences.fr

Corinne Capponi – 06 69 29 35 30 / c.capponi@geg.fr