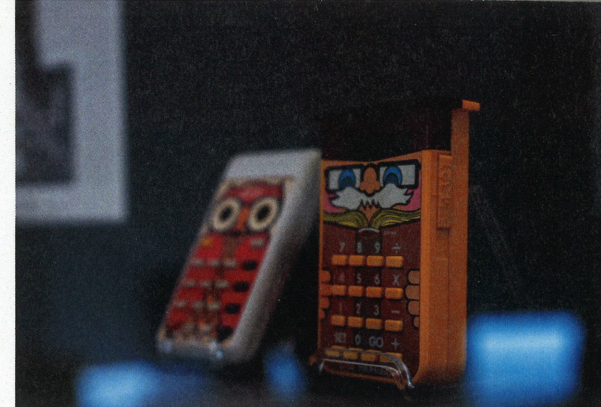


L'ÉLECTRICITÉ AU CŒUR DE LA NOUVELLE EXPOSITION IMMERSIVE DU MUMONS

Le MUMONS a ouvert les portes, le 28 août, de sa toute nouvelle exposition immersive: Électrique ! Conçue comme un véritable voyage sensoriel et scientifique, cette expérience inédite invite petits et grands à plonger dans l'histoire fascinante de l'électricité, à explorer son rôle essentiel dans notre quotidien et à réfléchir aux grands défis qu'elle soulève pour l'avenir.



Dès son entrée dans le musée située sur la Place du Parc, le visiteur est happé par une mise en scène où se mêlent expériences interactives, découvertes scientifiques et scénographie soignée.

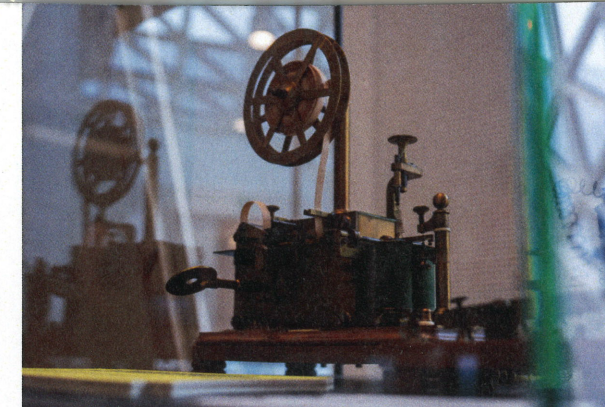
Le MUMONS, fidèle à son ADN, réussit le pari de rendre l'électricité accessible sans jamais renoncer à la rigueur. Portée par les commissaires Pierre Gillis (physicien), Romane Duculot (historienne de l'art), Pauline Tisthoud (historienne) et Nathalie Cimino de Rethink (muséographe), cette nouvelle exposition organisée en six séquences thématiques a pour objectif de permettre aux visiteurs de vivre la science et de comprendre les phénomènes qui façonnent notre quotidien.

Électrique ! retrace plus de deux siècles d'histoire et d'innovations autour de cette énergie qui a littéralement façonné le monde moderne. De la fascination des premiers savants de l'Antiquité face aux mystérieux effets électrostatiques de l'ambre, jusqu'aux débats passionnés qui ont opposé Edison à Tesla, l'électricité se révèle ici dans toute sa complexité. À travers des dispositifs immersifs, le visiteur découvre comment l'électromagnétisme a transformé nos industries, nos villes et nos modes de vie, tout en soulignant des enjeux qui résonnent plus que jamais aujourd'hui.

Une immersion ludique et sensorielle

Au fil du parcours, les « chariots-labos » installés dans les salles proposent de manipuler, tester et expérimenter. Ces ateliers mobiles permettent à chacun, enfants comme adultes, de mettre la main à la pâte et de rendre tangible ce qui reste souvent abstrait. Plus loin, la mystérieuse « chambre à brouillard » offre une expérience saisissante : dans un espace feutré, les phénomènes invisibles de l'électricité cosmique deviennent soudain visibles, presque palpables.

Cette approche à mi-chemin entre le ludique et le pédagogique traduit la volonté du MUMONS de rendre



la science vivante et accessible. Car ici, il ne s'agit pas seulement d'observer, mais aussi de comprendre, de questionner et d'imaginer. L'électricité n'est plus une simple donnée technique, mais une aventure humaine, traversée de découvertes, de controverses et de révolutions qui continuent d'influencer nos vies.

Un musée au service du savoir

En proposant Électrique !, le MUMONS confirme son rôle de passerelle entre la recherche universitaire et le grand public. Ses activités s'adressent aussi bien aux familles qu'aux écoles et aux étudiants. Ce nouveau projet illustre l'ambition du musée de mêler sciences, histoire et arts, tout en plaçant le plaisir de la découverte au cœur de son approche.

Avec ce nouvel événement, le MUMONS nous rappelle que l'électricité est partout, qu'elle alimente nos vies autant qu'elle pose des défis colossaux en termes de durabilité et d'innovation. En filigrane, le visiteur repart avec une certitude : comprendre l'énergie qui nous entoure, c'est déjà commencer à imaginer l'avenir.

Infos pratiques

- L'exposition Électrique ! est accessible au public depuis le 28 août 2025 au MUMONS, 24 place du Parc, à Mons.
- Des visites libres et guidées sont proposées, gratuites pour les publics scolaires, étudiants, moins de 26 ans et membres de la communauté UMONS.
- Toutes les autres informations pratiques sont disponibles sur le site du MUMONS.

Plus d'infos ?
www.mumons.be