

Saison culturelle Les énergies collectives

Une saison co-construite avec
un collectif de partenaires

Du 12 sept 20 au 29 Août 21

Une saison construite en collectif

Le Forum des Sciences s'inscrit dans une démarche tiers lieu en décidant de s'ouvrir aux autres, potentiels partenaires existants ou nouveaux pour collaborer, mettre en synergie et créer des liens. Cette démarche est au cœur d'une saison culturelle et scientifique 2020 sur les « énergies collectives » en ouvrant l'élaboration de sa saison culturelle à la co-production et / ou la co-programmation commune autour des « énergies collectives », in situ et hors les murs, dans les territoires du Nord en particulier.

Le socle de cette saison sur les énergies collectives s'articule à ce jour autour de trois expositions à visiter in situ :

sur le sport et les sciences *Tous sportifs ! La science occupe le terrain* ; sur le sommeil *Mon Dodo* (spécialement conçue pour les tout-petits) et enfin sur l'énergie stellaire ; *L'énergie des étoiles*.



Itinérance (offre hors les murs)

Nouveautés :

- Malle pédagogique intitulée *Électricité : une énergie sous tension* (une des ressources intégrées dans l'appel à projet *Les étoiles sources d'énergie*).
- Exposition *L'énergie des étoiles*
- Appel à projet *Les étoiles, sources d'énergie* : outils itinérants, ressources documentaires et exposition.

L'offre culturelle proposée par le Forum des Sciences avec un collectif de partenaires offre quelques clés afin d'aider à la compréhension de cette notion polysémique, véritable enjeu pour l'avenir de nos civilisations.

Qu'entend-on par « énergies collectives » ?

« Produire, consommer de l'énergie, ce n'est ni en créer, ni en détruire ; c'est la faire passer d'une forme à une autre, selon les usages que l'on veut en faire, en fonction de nos besoins humains. »

Tout au long de sa saison culturelle 2020-2021, le Forum des Sciences entend interroger le thème des « énergies collectives » en incluant sa dimension collective et sociale, comme ressource, capacité à faire face à un défi, comme source d'inspiration. Il développe dans ce cadre une offre culturelle ouverte et participative in situ et

L'énergie est un concept aux définitions et dimensions multiples

Qu'est-ce que l'énergie ou que sont les énergies ? Comment fonctionnent-elles ? Sont-elles inépuisables ? Que faut-il savoir si l'on veut changer nos comportements, nos modes de production et de consommation ?

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nous remercions particulièrement nos partenaires

- ADEM N
- ALEA
- CNRS
- CDOS
- Lire et faire lire de la Ligue de l'Enseignement
- URMN
- Université de Lille et l'équipe du DU Astro
- IREM
- Pint of Science
- Comité Départemental Olympique Sport du Nord
- Service des Sports du Département du Nord
- Mairie de Villeneuve d'Ascq, service Développement durable
- Médiathèque départementale du Nord
- Parc naturel régional de l'Avesnois
- ASEL: Association Sciences et Livre

- Ciné ligue
- Service Développement culturel et le service des Sports Direction de la culture et des sports Département du Nord
- Rectorat Académie de Lille
- Université de Lille
- INSERM
- MESHS
- Inria Lille Nord de France
- Esj – filière Journaliste et Scientifique de Lille.
- Archives départementales du Nord
- Centre Historique Minier
- Conservatoire Botanique National de Bailleul
- Écomusée de l'Avesnois
- Forum antique de Bavay
- Musée – Parc Arkéos

- Musée d'Histoire Naturelle et de Géologie de Lille
- Musée de la bataille de Fromelles
- Musée des Dentelles et Broderies de Caudry
- Musée départemental de Flandres
- Musée départemental Matisse
- Musée Portuaire de Dunkerque
- MusVerre
- Nano École / IEMN – Université de Lille
- Palais de l'Univers et des Sciences

Avec l'aide de nos partenaires médias

France Bleu Nord, Le Chti, La Voix du Nord, La Voix des Sports, Weo Hauts de France, Chtite Canaille, Citizen Kid

Avec le concours logistique

Agence Observatoire, Agence Graphéine, Diffusion Mélinite, Reprocolor et Nord Imprim, Millimètre, Agence Orange Verte, Ame en sciences

Nous remercions également chaleureusement tous nos intervenants (compagnies artistiques etc.)

Avec le soutien financier

Région Hauts de France et de Mariot Voyages

Avec nos autres partenaires

Décathlon

CONTACTS PRESSE

HAFID AOURAGH
Forum départemental des Sciences
hafid.aouragh@lenord.fr
03 59 73 95 78

AUDREY VERNON
Département du Nord
audrey.vernon@lenord.fr
03 59 73 83 44

VANESSA RAVENAU
Agence Observatoire
vanessa@observatoire.fr
07 82 46 31 19

#energiescollectives
#fdds #energiedesetoiles

CRÉDITS

Visuel de saison © Graphéine

Pour nous découvrir rendez-sur
forumdepartementaldessciences.fr
Suivez-nous et réagissez sur



Tout l'agenda culturel sur info.lenord.fr

forum des Sciences
Centre François Mitterrand

Nord
Le Département est là →