

	Un événement  RÉGION Nouvelle-Aquitaine avec Le Monde	NOVAQ 2020 FESTIVAL DE L'INNOVATION	29 / 30 / 31 OCTOBRE
			LA ROCHELLE
			novaq.fr

Plus que jamais, NOVAQ est le rendez-vous de l'innovation résiliente au service de l'humain et des territoires.

En écho à la feuille de route régionale NéoTerra en faveur de la transition écologique et énergétique, Novaq s'est engagé dans une démarche de responsabilité environnementale et sociétale.

L'objectif ? Réduire les répercussions négatives sur l'environnement et augmenter les retombées positives sur le plan social et économique.

UNE DÉMARCHE GLOBALE, TRANSVERSALE

> 1^{er} enjeu

Maîtriser l'empreinte environnementale avec comme objectifs de limiter l'empreinte carbone, limiter et valoriser les déchets à travers l'écoconception et le tri puis innover pour l'environnement et la biodiversité.

> 2^e enjeu

Rendre l'évènement accessible à tous avec comme objectifs de favoriser l'accessibilité douce en transport, la gratuité des accès ainsi que la mise en place de dispositifs inclusifs.

> 3^e enjeu

Valoriser le local et transmettre un héritage fort avec comme objectifs de favoriser les circuits courts et l'emploi local, mettre en valeur des bonnes pratiques responsables pour tous ainsi que l'optimisation des process internes.

CONCRÈTEMENT, NOVAQ S'EST ENGAGÉ À

- ① **Limiter les transports** en les mutualisant et en réduisant le poids et le volume des matériaux transportés, en mettant en place un accès facilité à des transports doux.
- ② **Optimiser les besoins en énergie** grâce au suivi des consommations, à la priorisation de la lumière du jour et de la LED, en travaillant sur le poids et la consommation d'énergie du matériel technique. En mesurant l'impact carbone des déplacements liés à l'évènement et en le compensant.
- ③ **Favoriser les matériaux éco-conçus, réemployés, réutilisés ou recyclés** en choisissant des matériaux responsables, en supprimant le plastique, les produits à usage unique, en mettant en place un système de tri et de recyclage des matériaux qui ne seront pas réemployés ou réutilisés, en travaillant aussi sur une approche muséale de l'évènement.
- ④ **Lutter contre le gaspillage alimentaire** par le calcul et le suivi précis des quantités, en utilisant des dates courtes, en redistribuant les surplus sous forme de dons en interne, **mais aussi lutter contre le gaspillage papier** en dématérialisant la communication et en réduisant son utilisation.
- ⑤ **Favoriser la parité homme/femme** lors de l'embauche du personnel ainsi que lors de la sélection des intervenants pour les conférences.
- ⑥ **Favoriser l'inclusion** grâce à la non-discrimination à l'embauche pour les prestataires et fournisseurs liés à l'évènement.
- ⑦ **Faire appel aux circuits courts et à l'emploi local** en valorisant le *Made in France* et surtout le *Made in Nouvelle-Aquitaine*. Sélection de prestataires locaux pour les différents corps de métier (traiteur, audiovisuel...).
- ⑧ **Communiquer sur les bonnes pratiques** en informant et en diffusant toutes les informations à l'ensemble des parties prenantes de l'évènement grâce au livre blanc que les prestataires doivent signer comme acte d'engagement, aux newsletters de la région ainsi que lors des échanges par email et téléphone.

DES EXEMPLES D' ACTIONS

- > 0 plastique d'emballage.
- > 0 produit à usage unique (vaisselle, nappage...).
- > Tri et recyclage de tout ce qui n'est pas réemployé.
- > Un événement inclusif : entrée gratuite dans les musées de la ville sur présentation du badge NOVAQ, gratuité totale de NOVAQ.
- > Mesure et compensation en local de l'impact carbone des transports liés à l'événement.
- > Parité homme/femme favorisé dans le choix des intervenants, pour le personnel.
- > Action de sensibilisation pour les mobilités douces.
- ...

DES CHIFFRES

- > 100% des lumières sur le festival sont des LED.
- > 100% des impressions sont réalisées sans PVC.
- > 100% des supports de communication des exposants sont imprimés sur Pin des Landes.
- > 1000 m² de moquettes, 3000 m² de coton gratté, bâches en PVC, près de 80 totems en bois (...), qui seront récupérés et recyclés pour une deuxième vie.
- > 100% de mégots récupérés et recyclés.
- > 100% d'accès PMR/PSH.
- ...

DES FOURNISSEURS RESPONSABLES ET PORTEURS D'INNOVATION

Yélo, le réseau de transport de l'agglomération rochelaise est partenaire de NOVAQ !

À nos côtés pour faciliter les mobilités douces durant toute la durée de l'évènement, Yélo a conçu un dispositif sur mesure pour le public de NOVAQ et les intervenants :

- > La création d'un Pass transport Novaq sur l'appli Yélo offrant un tarif préférentiel durant les 3 jours de NOVAQ.
- > Sensibilisation à l'autopartage à travers l'exposition de deux véhicules Yélobobile sur le parvis de l'Espace Encan.

Une solution pratique, innovante, confortable et économique qui répond aux enjeux écologiques et urbains de mobilité.

À savoir : une voiture en autopartage remplace en moyenne 5 à 8 véhicules personnels et évite 10 000 km automobile par an.



Yélo (crédit : Monsieur U)

La Matière : quand les déchets des uns deviennent la matière première des autres

NOVAQ c'est aussi la découverte et la collaboration avec des acteurs locaux épatants !

L'association La Matière, implantée à Périgny près de La Rochelle, a pour objectif de réduire les déchets et sensibiliser les personnes au réemploi de matière. Pour cela, **3 compétences sont au cœur de leur projet : l'économie circulaire, la créativité et le design.**

Sur NOVAQ, le partenariat avec La Matière représente près de 1000 m² de moquettes, 3000 m² de coton gratté, des bâches en PVC, près de 80 totems en bois (...), qui seront récupérés et recyclés pour une deuxième vie.

Toutes ces matières seront transformées en atelier circulaire (l'occasion de sensibiliser les citoyens à l'*up-cycling* et au *do it yourself*) et transformées en produits éco-conçus : jeux de molky, sacs, porte-clefs, mobiliers...



CEE Schisler, pionnier de l'après plastique, au côté de NOVAQ

Spécialisée dans l'emballage, la société CEE Schisler Packaging Solutions a mis au point un gobelet compostable à domicile qui sera mis gracieusement à disposition des visiteurs de NOVAQ.

Installée à Thouars dans les Deux-Sèvres depuis 1970, l'entreprise CEE Schisler a su s'adapter aux attentes de son marché. Dès 2003, elle n'a pas attendu la contrainte des réglementations pour abandonner le plastique...

Engagée dans le programme Usine du futur de la Région, l'entreprise de Thouars, qui exporte 1/3 de sa production, innove en permanence. Son nouveau coup de génie : un gobelet carton sans film plastique intérieur.

Earth Cup, c'est son nom, peut être composté à domicile et recyclé avec les déchets papier. Ce gobelet est, en effet, doté d'un vernis qui garantit l'étanchéité du produit sans remettre en cause son compostage ni son recyclage, problématique actuelle des autres gobelets du marché. La mise au point de cette première mondiale a nécessité dix années de recherche et de développement.

Sa mise en production a demandé d'importants travaux d'adaptation des machines industrielles. Désormais, sa fabrication se fait en masse et pourrait installer durablement CEE Schisler en tant qu'acteur majeur européen de son secteur...



Eco-Mégot, au côté de NOVAQ, festival éco-responsable

Structure de l'économie sociale et solidaire et porteuse de R&D dans le domaine des éco-activités, EcoMégot, ne pouvait qu'être présente sur NOVAQ.

À la fois pour présenter l'innovation qu'elle développe, à savoir le premier outil industriel de recyclage qui dépollue à 100% le mégot de cigarette et pour accompagner le Festival dans sa démarche d'éco-responsabilité en mettant à disposition des visiteurs des bornes de collecte.

Créée en juillet 2016, EcoMégot est une solution complète et locale qui accompagne des structures privées et publiques dans la création d'espaces zéro mégot.

