

## Communiqué de presse

### Un événement pour encourager la décarbonation à Neuchâtel

Pour rendre visible des projets innovants et contribuant à la réduction des émissions de CO<sub>2</sub>, la Jeune Chambre Internationale (JCI) de Neuchâtel\* propose, le 22 février 2024, une journée-événement sur le thème de la décarbonation.

#### Après-midi de conférences

Cet événement commencera par un après-midi de conférences (en plénière puis en parallèle), durant lequel différents invités experts auront l'occasion de s'exprimer sur le thème de la décarbonation à différentes échelles.

Les conférences seront les suivantes :

- Discours d'introduction – Laurent Favre, Conseiller d'Etat (plénière)
- Une Suisse en transition, cela ressemble à quoi ? – Marc Muller, Fondateur Impact Living (plénière)
- Gestion du CO<sub>2</sub> en entreprise : défis et opportunités – Werner Halter, Climate Services
- Agriculture et changement climatiques : enjeux croisés et leviers d'action – Pascal Bonvin, Hepia
- Les défis de la communication digitale sur la décarbonation face au Greenwashing – Vincent Brühlhart, Up to you
- La transition énergétique peut-elle décarboner nos sociétés ? – Jérôme Le Gouevéc, Viteos
- Réduction massive et transport efficace de CO<sub>2</sub> avec un système de logistique sous terrain – Dominik Cajochen, Cargo Sous-terrain
- MIRAGE urbain : Innovons pour concrétiser la durabilité – Sandrine Tolivia, Eltel (entreprise gagnant de l'édition précédente DécarbONE ta boîte)
- Quelles innovations pour quels progrès à l'heure des transitions ... ? – Jonathan Vouillamoz
- DécarbONE ta boîte à ciment : potentiel de l'argile calcinée – Christophe Veuve, Juracime

#### Finale du concours « DécarbONE ta boîte »

Les conférences laisseront ensuite place à la finale du concours DécarbONE ta boîte. Lancé en 2022 par la JCI Neuchâtel ([www.jci-ne.ch](http://www.jci-ne.ch)), le concours vise à récompenser et mettre en valeur des projets concrets contribuant à la décarbonation dans les entreprises et organisations. Il s'adresse à toutes les entreprises, start-ups, organisations et indépendants de Suisse romande qui ont mis en place un projet réduisant l'empreinte CO<sub>2</sub> de leur activité, ou développé un produit ou un service favorisant la décarbonation chez leurs clients.

Le concours s'est déroulé en plusieurs étapes. Une fois les projets déposés par les candidats, un jury composé de professionnels du domaine de la décarbonation a sélectionné les dossiers éligibles pour la deuxième étape du concours. Cette deuxième étape a permis aux candidats d'être accompagnés professionnellement pour la soumission de leur dossier complet, incluant le calcul

de leur bilan de décarbonation. Cinq finalistes ont ensuite été sélectionnés pour la finale, lors de laquelle ils présenteront leurs projets sous forme de pitch et répondront aux questions du jury. Les trois projets les plus efficaces, innovants, répliquables à grande échelle et bien défendus seront choisis par le jury durant la finale et récompensés par des prix d'une valeur totale de CHF 20'000.-.

Les finalistes :

- **E-NNO** – E-NNO réduit immédiatement et durablement l'empreinte CO2 (économies et crédits CO2 certifiés) des bâtiments neufs et anciens en optimisant les consommations de chauffage par des algorithmes AI connectés IoT aux immeubles, et E-NNO analyse les données collectées pour guider les rénovations de précision et le dimensionnement des chaudières.
- **Lutz Architectes** – "Construire les bâtiments d'aujourd'hui selon les exigences de demain". Telle est la devise qui guide le bureau d'architectes LUTZ depuis plus de 40 ans dans l'élaboration de projets d'architecture durables.
- **SOLARSPLIT** – SOLARSPLIT est une plateforme facilitant l'accès à l'énergie solaire en connectant propriétaires, installateurs de panneaux solaires et investisseurs, pour simplifier le processus d'installation et de financement de projets solaires.
- **Université de Neuchâtel** – L'Université de Neuchâtel est une haute école à taille humaine offrant des cursus académiques et un cadre de recherche de haut niveau dans plus de 40 disciplines
- **Vaucher Manufacture Fleurier** - Vaucher Manufacture Fleurier développe et produit des mouvements mécaniques haut de gamme pour des clients à la recherche d'exclusivité en valorisant ses équipes et sa région dans le respect de l'environnement

### Apéritif dînatoire thématique

Un **apéritif dînatoire thématique** clôturera cette journée et permettra d'approfondir avec les intervenants les sujets abordés durant l'après-midi, l'actualité et les enjeux de la décarbonation. Une belle opportunité pour réseauter et se laisser inspirer par les idées échangées en vue d'une décarbonation active de notre société.

Toutes les informations, les horaires complets et la billetterie sont disponibles sur le site Internet de l'événement : <https://decarbonetaboite.ch/description-programme/>

### \*La Jeune Chambre Internationale – JCI

La Jeune Chambre Internationale (JCI) est une association à but non lucratif, réunissant des jeunes actifs, créatifs et ouverts, âgés de 18 à 40 ans, souhaitant contribuer, par la réalisation de projets, de formations et de rencontres, à l'amélioration de la société. La section neuchâteloise de la JCI réunit une vingtaine de membres aussi passionnés que dynamiques et s'engage, en particulier, pour une économie plus propre et plus durable.

### Contact

**Anaïs Brand**

Responsable communication

[a.brand@decarbonetaboite.ch](mailto:a.brand@decarbonetaboite.ch)

+41 76 283 46 13