

Communiqué de presse

Des apprentis de Zurich, Nyon et Genève ont été récompensés – la cérémonie de remise des prix a eu lieu

Zurich/Rapperswil, 29 septembre 2020

Mardi dernier, le 29 septembre, l'Atelier de l'énergie et du climat, le concours national de formation de myclimate pour les apprenti.e.s, en collaboration avec la Haute école spécialisée de Suisse orientale à Rapperswil, a décerné les prix aux meilleurs projets de l'année. Des équipes de Nyon et de Genève et deux apprentis de Zurich ont été récompensés pour leurs projets en faveur de l'environnement. Les quatre équipes gagnantes ont également reçu un prix en espèces de 2 000 francs suisses. Une équipe d'Olten a également remporté le prix du jour de la meilleure représentation. L'événement s'est déroulé sous la devise "Jeunes loups et vieux renards".

La cérémonie de remise des prix, qui a eu lieu dans l'Eventhouse de Rapperswil, a terminé en beauté cette édition 2019-2020 du plus vieux projet éducatif de la fondation myclimate. Depuis 2006, les apprenti.e.s peuvent réaliser leurs propres projets pour le climat dans leur entreprise ou leur école professionnelle. Cela leur permet d'acquérir une expérience pratique précieuse. Cette année, plus de 170 projets ont été soumis par plus de 400 apprenti.e.s suisses, ce qui représente une augmentation significative par rapport à l'année précédente. Rien qu'en Suisse romande, la Poste a présenté plus de 140 projets d'apprentissage dans le cadre de son Company Challenge. Douze équipes ont passé la présélection, trois dans chacune des quatre catégories suivantes : énergie, sensibilisation, innovation et planification. Outre les lauréat.e.s de ces catégories, deux autres prix ont été décernés.

"Jeunes loups et vieux renards" - Les équipes primées 2019/20

Le premier prix de la journée a été décerné dans la catégorie "Sensibilisation". Aylin Friedrich, apprentie de 3^e année à l'école de design de Zurich, est celle qui a le plus convaincu le jury d'experts. Son projet, intitulé "Don't turn off nature", était une installation artistique en forme de boîte dotée d'un interrupteur. Le but était de montrer à quel point la nature peut être impactée par le changement climatique. L'installation était accompagnée de conseils pour un comportement respectueux du climat.

Mathilde Schär, Loane Metral et Tom Barbé (1^{ère} année d'apprentissage, Gymnase de Nyon) ont eu le plaisir de recevoir le premier prix dans la catégorie "Planification". Leur projet "La biodiversité aide le climat" vise à mettre en lumière la sixième grande extinction de masse des espèces et les liens entre la perte de biodiversité et le changement climatique.

Dans la catégorie "Énergie", Audrane Répond et Amara Fossati (3^e année d'apprentissage), un duo du Centre de Formation Professionnelle Arts Genève, ont été les lauréates. Avec "Friptree", elles ont inventé un label pour les habits de seconde-main et organisé une friperie. Tous les bénéfices de cet événement ont été reversés à une association œuvrant pour la reforestation au Pérou.

« **Ça grouille dans le garde-manger** » était le titre du projet favori du jury dans la catégorie "Innovation". Aaron Schmidt, apprenti en quatrième année à l'école professionnelle technique de Zurich, avait transformé sa maison en ferme d'insectes. Dans le cadre de son travail de recherche, il a utilisé ces insectes pour créer des plats savoureux tels que des burgers d'insectes. Lors de la foire aux projets, les invités de la cérémonie de remise des prix ont pu se convaincre de l'intérêt gustatif des alternatives à la viande, savoureuses et nettement moins émettrices de CO₂, en goûtant des biscuits et en prenant des insectes dans leurs mains.

Lors des derniers mois, le public a pu voter pour leur projet favori et ainsi déterminer qui gagnerait le prix du public. Il a été décerné à Dimitri Bartlomé du Ceff Commerce avec le projet "L'éco-logique", une pièce de théâtre, qui se jouera bientôt à Tramelan.

À la fin de la cérémonie, une autre équipe a été sélectionnée pour le prix du jour de la meilleure représentation sur les lieux, c'est-à-dire sur scène et sur la foire aux projets. Sina Hummel, Julia Niggli et Sina Gisiger, apprenties de 3^e année du centre de formation professionnelle d'Olten, ont donc été choisies par l'ensemble des personnes présentes par vote électronique. En réalisant une mesure de sensibilisation dans leur école, elles avaient attiré l'attention sur le problème de l'huile de palme dans l'alimentation et des conséquences sur les régions qui la produisent.

L'édition 2019-2020 de l'Atelier de l'énergie et du climat ainsi que la cérémonie de clôture ont été rendues possibles grâce au soutien de partenaires tels que SuisseEnergie, Griesser et la Haute école spécialisée de Suisse orientale.

L'Atelier de l'énergie et du climat

L'Atelier de l'énergie et du climat vise à créer des connaissances sur l'environnement et l'utilisation efficace de l'énergie. Il permet de combiner l'engagement pour le climat avec les compétences techniques, l'esprit d'innovation et les capacités créatives. La mission des apprenti.e.s participant au concours consiste à développer des produits et des projets qui réduisent le CO₂, favorisent l'efficacité énergétique ou encouragent le grand public à lutter contre le changement climatique dans la vie de tous les jours. L'Atelier de l'énergie et du climat de myclimate est un concours national de projets pour tous les apprenant.e.s. Jusqu'à présent, 1 328 projets ont été soumis par plus de 9 000 apprenti.e.s.

Contact pour de renseignements des médias

Kai Landwehr, porte-parole de myclimate pour les médias, Tél. +41 44 500 3761
kai.landwehr@myclimate.org

Liens vers les équipes gagnantes

<https://www.energie-klimawerkstatt.ch/fr/projets/>

Téléchargements des images de la cérémonie :

<https://www.myclimate.org/de/informieren/news-presse/pressefotos/>

Liens :

www.atelier-energie-climat.ch (avec les descriptions détaillées de tous les projets)
www.energieschweiz.ch / www.griesser.ch / www.ost.ch / www.myclimate.org

Contact pour la Suisse Romande:

Chloé Paratte, Chargée de projet, ecoLive, atelier@ecolive.ch, Tel. +41 (0) 22 774 08 69,

À propos de myclimate :

myclimate se considère comme un partenaire pour une protection efficace du climat, que ce soit au niveau mondial ou local. En collaboration avec les entreprises et les particuliers, myclimate veut façonner l'avenir du monde par des offres de conseil et de formation ainsi que par ses propres projets. En tant qu'organisation à but non lucratif, myclimate poursuit cet objectif de manière orientée vers le marché et les clients. Cette organisation internationale d'origine suisse est l'un des leaders mondiaux en matière de qualité des mesures volontaires de compensation du CO₂. Sa clientèle est composée d'entreprises, d'administrations publiques, d'organisations à but non lucratif, d'organismes d'événements et de particuliers.

Avec des projets de la plus haute qualité, myclimate encourage une protection climatique mesurable et un développement durable dans le monde entier. La compensation volontaire des émissions de CO₂ est actuellement réalisée dans plus de 100 projets de compensation carbone dans 30 pays. Les émissions y sont réduites par le remplacement des sources d'énergie fossile par des énergies renouvelables, des mesures locales de reboisement avec de petits agriculteurs et la mise en œuvre de technologies pour l'efficacité énergétique. Les projets de protection climatique myclimate répondent aux standards les plus élevés (Gold Standard, CDM, Plan Vivo) et, outre la réduction des gaz à effet de serre, apportent de manière démontrable une contribution locale et régionale positive au développement durable.

myclimate encourage chacun à apporter sa contribution à notre avenir avec des offres éducatives interactives et orientées vers l'action. Avec cet objectif, environ 25 000 étudiants et plus de 9 000 apprentis ont déjà été atteints en Suisse, et un réseau mondial de 1 600 étudiants et jeunes professionnels a été mis en place. En outre, la fondation fournit aux différents organismes des conseils sur la protection intégrée du climat avec une valeur ajoutée tangible. Dans le domaine de la gestion du CO₂ et des ressources, myclimate soutient les entreprises par des conseils, des analyses, des outils informatiques et des labels. Les offres vont du simple calcul des émissions au niveau de l'entreprise à des évaluations détaillées du cycle de vie des produits. Des consultants expérimentés aident à identifier et à développer les potentiels dans les domaines de l'efficacité énergétique et des ressources.

Depuis la création de la fondation, les projets de protection climatique myclimate ont créé des milliers d'emplois, protégé la biodiversité et amélioré les conditions de vie générales de centaines de milliers de personnes. C'est notamment pour cette raison que l'Agence fédérale allemande pour l'environnement met explicitement en avant myclimate en tant que fournisseur de compensation volontaire de CO₂. En 2015 et 2012, deux projets myclimate ont chacun été nommés "Game Changing Climate Lighthouse Activities" par le secrétariat de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) et ont été personnellement honorés par le secrétaire général de l'ONU Ban Ki-Moon lors des conférences des Nations Unies sur le climat à Paris et à Doha. De plus, le projet de formation myclimate "Climate Local" a remporté le prix Milestone 2012, la plus haute distinction du tourisme suisse. En mai 2016, myclimate a reçu le prix suisse de la durabilité "PrixEco". Pour l'excellent équilibre entre vie professionnelle et vie familiale, myclimate a reçu le "Prix Balance" en 2017.

www.myclimate.org / facebook.com/myclimate / twitter.com/myclimate

Faits et chiffres concernant l'Atelier de l'énergie et du climat :

1 328 projets, plus de 9 000 apprentis dans toute la Suisse

Démarrage en 2006, "projet le plus ancien" de myclimate en termes d'éducation climatique