

Communiqué de presse pour diffusion immédiate

Un projet de construction d'un Ecovillage reçoit le prix CSEM du développement durable 2016

Neuchâtel, 7 juin 2016 - « Construction d'un Ecovillage ». C'est le projet qui reçoit cette année le prix CSEM du développement durable. Le jury a été séduit par le professionnalisme du dossier préparé par cinq élèves du CPLN. La cuvée 2016 de cette distinction remise en partenariat avec le Centre Professionnel du Littoral Neuchâtelois a été marquée par une participation élevée et des projets de grande qualité.

Issu d'un partenariat entre le CSEM (Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique) et le CPLN, le « Prix CSEM du développement durable » a été remis hier. Initié en 2014, il récompense le projet d'une ou de plusieurs personnes en formation au CPLN qui se distingue par une réflexion pertinente et originale sur un thème lié étroitement à la conciliation du progrès économique et social avec le maintien de nos ressources naturelles.

Minimiser sa production de déchets, réfléchir à la durabilité dans l'alimentation ou encore développer des projets architecturaux en accord avec l'environnement, les huit dossiers soumis cette année se sont tous distingués par leur grande qualité. Ce constat réjouit le jury composé de représentants du CSEM et du CPLN, car il montre que la notion de développement durable est bien intégrée chez de nombreux jeunes.

Le projet de **construction d'un Ecovillage** présenté par 5 futurs dessinateurs en bâtiment, électroniciens et géomètres l'a au final emporté. C'est le degré de professionnalisme de ses auteurs qui a convaincu le jury. Selon un architecte, le projet pourrait facilement être réalisé, moyennant quelques adaptations mineures. « La dépêche du cuisinier » et « Mon objectif zéro déchet » ont terminé respectivement deuxième et troisième de cette édition.

Pour plus de renseignements :

CPLN
Denis Flückiger
Responsable Qualité et Environnement
032 717 4251/079 325.8339,
denis.fluckiger@rpn.ch

CSEM
Mme Aline Bassin
Strategic Communication Manager
032 720 5226 / 076 577 44 89
aline.bassin@csem.ch

CSEM – des technologies qui font la différence

Le CSEM est un centre de recherche et de développement (partenariat public-privé) spécialisé dans les microtechnologies, les nanotechnologies, la microélectronique, l'ingénierie des systèmes, le photovoltaïque et les technologies d'information et de communication. Le CSEM compte plus de 450 collaboratrices et collaborateurs hautement qualifiés, répartis entre les sites du CSEM à Neuchâtel, à Alpnach, à Muttenz, à Landquart et à Zurich.

Pour en savoir davantage, consultez le site www.csem.ch.

A propos du CPLN

Le Centre professionnel du Littoral neuchâtelois (CPLN) est aujourd'hui composé d'unités caractérisées par leur domaine de formation spécifique. Plusieurs dizaines de formations sont proposées, dans les domaines de la technique, du commerce, de l'artisanat, de la droguerie et de la terre et de la nature. Nos formations peuvent être suivies en école à plein temps. L'institution peut compter sur les compétences pédagogiques de plus de 500 enseignants réguliers ou occasionnels. Si la mission du CPLN est d'assurer une offre de formation propre à satisfaire les attentes de ses partenaires, il entend aussi défendre des valeurs, notamment celles liées au développement durable, si nécessaires aujourd'hui pour devenir un professionnel pleinement responsable. Pour en savoir davantage, consultez le site www.cpln.ch.

Les 8 travaux en compétition :

Les travaux peuvent être consultés en cliquant sur le lien suivant : [PRIXCSEM16 travaux](#)

- **Construction d'un Écovillage.** Travail interdisciplinaire centré sur un projet. Kelly Manas, Jordan Audétat, Arnaud Yersin, Claire Schläfli, Julien Gisiger.
- **Construction d'une maison Minergie.** Travail interdisciplinaire centré sur un projet. Thomas Cosandier, apprenti dessinateur en bâtiment ; Alan Gualandris, apprenti dessinateur en bâtiment, Primus Economidis, apprenti électricien, Marco Moser, apprenti électricien, Yann Reber, apprenti menuisier. Mentor : Mme Maya Gysin. Classe 4mpi4 dual.
- **Vivre-vert.ch.** Travail interdisciplinaire centré sur un projet. Dossier et site internet. Elèves : Lovis Marine, Bouakkaz Erin, Alves Dani, Kurtic Mehmed. Classe : 4MPI4M. Enseignant responsable : M. Vincent Pizzera.
- **Mon objectif « zéro déchet ».** Mme Florinne Lehmann, apprentie droguiste. TPA ECG. Enseignant : M. D. Flückiger.
- **Projet interdisciplinaire "La dépêche du cuisinier".** Mené durant la Semaine développement durable 2015 du CPLN. Apprenti-e-s cuisiniers de 2^{ème} année. Classes A et B. Travail réalisé avec des iPad. Enseignants responsables : M. Enguerran Robert et M. David Loup.
- **Le développement durable vu par les médiamaticiens.** Conférence de 60 minutes présentée pendant la Semaine DD 2015. Diaporama avec liens sur des films sur le thème « Acteur du changement ». 4 films. Maître : M. Patrice Gosteli.
- Le travail des élèves de M. Clint Gasser. Thème : « **La richesse de l'eau au Locle et son impact sur la construction de la ville** ». Préparation d'une exposition. Travail interdisciplinaire centré sur un projet.
- Dans le cadre de l'enseignement de la technologie culinaire, le travail interdisciplinaire des élèves de M. Paratte et M. Vuilleumier concernant une réflexion des élèves sur le DD en lien avec leurs pratiques professionnelles. Diaporama et recettes. Apprenti-e-s cuisiniers de 3^{ème} année. Classes A et B.