

La Green Letter #5



Chaque Green Letter reçue est un petit bonus pour des bons plans engagés autour du campus et pour voir plus loin que le bout de son nez ... même confinés !

Évènements à venir

- **Forum des formations à la transition écologique** : Pour ceux qui s'interrogent sur le choix de leur future formation / cursus en lien avec la transition écologique, le REFEDD organise **en ligne le Jeudi 10 Décembre à partir de 12h [un forum](#)** et des ateliers à base de rencontres autour de stands en ligne, des établissements d'enseignement supérieur qui proposent des formations initiales, continues, professionnalisantes en lien avec la transition écologique et l'économie circulaire ! Il faut s'inscrire pour certains ateliers [ici](#).
- **Re-préparation de la COP2 étudiante** : cet évènement qui devait réunir pour sa deuxième édition des centaines d'étudiants, professeurs et représentants institutionnels début 2020 sera reconduit **du 10 au 11 avril 2021** ! L'objectif de [cet évènement](#) est de fournir un « calendrier d'actions communes et coordonnées » à l'échelle de l'enseignement supérieur. Des mois de travail de préparation par les ambassadeurs aboutiront à un week-end final de discussion, un festival et un forum. Et justement **la**

COP2 recrute des ambassadeurs dans toute la France ! Pour se porter volontaire c'est [ici](#).

- **La SERD 2020** : Oups l'évènement vient juste de se terminer ! Mais la **Semaine Etudiant de Réduction des Déchets** a laissé derrière elle de très nombreux conseils pour réduire drastiquement ses déchets en tant qu'étudiant ! Vous pouvez notamment retrouver les différentes astuces en vous aventurant dans les réseaux sociaux grâce à [ce document](#) ou grâce au hashtag #SERD.

L'actualité à ne pas manquer

- **Plan de relance et écologie II** : « Dans le cadre du plan de relance, le Gouvernement a souhaité déployer un fond de **300M d'euros pour le financement des opérations de recyclage des friches**. En effet, la reconquête des friches constitue un enjeu majeur d'aménagement durable des territoires pour répondre aux objectifs croisés de maîtrise de l'étalement urbain, de revitalisation urbaine et, par conséquent, de limitation de la consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers. » (source [Ministère de la transition écologique](#))
- **Etude pour un coût mix 100% renouvelable en 2050** : (Cired, **The Energy Journal**, Novembre) Une équipe de chercheurs du Centre international de recherche sur l'environnement et le développement (Cired) s'est penchée sur le coût d'un parc de production d'électricité 100 % renouvelables en France en 2050. A cet horizon, « toutes les centrales nucléaires auront dépassé soixante ans d'exploitation. On s'est donc posé la question de leur remplacement : par des énergies renouvelables, du nucléaire, avec du captage et stockage de CO₂ (CCS) ? », explique Philippe Quirion (source ; Actu-environnement). **Résultat : un parc optimisé reposerait sur 46 % d'éolien terrestre, 11 % d'éolien offshore, 31 % de photovoltaïque, 3 % de biogaz et 9 % d'hydraulique. Son coût serait de 21,4 milliards d'euros par an, soit 52 €/MWh. Autrement dit, assez proche des coûts actuels. Mais ce mix optimal est très sensible aux données météorologiques de**

référence et au coût des technologies. Cependant, même en faisant bouger ces variables, le coût du système électrique 100 % renouvelable reste relativement proche de 52 €/MWh. Le [stockage](#) ne représenterait que 15 % (source ; Actu-environnement).

- **Particules fines:** La dernière étude sur les sources et conséquences des particules fines ; résumé [ici](#).
- **Hydrogène et power-to-gas :** Vous êtes perdus sur les inerties du moment en terme d'hydrogène et de power-to-gas ? l'ADEME vient de publier un rapport qui fait le tour des initiatives et projets [ici](#).

A la cool

- **Rencontre Alumnis engagés :** [Mardi 1^{er} Décembre](#) de 18h30 à 20h Impact organise une rencontre avec une quinzaine d'alumnis à carrières engagées.
- **Conférence de François Briens :** [Mercredi 2 Décembre](#) de 18h à 20h François Briens interviendra dans le cadre du cycle de conférences HEC x CS x ENS PS sur la question « La décroissance : quel modèle économique pour la société de demain ? ».
- **Conférence Santé FIR :** [Lundi 7 Décembre](#) à 18h le Forum Ingénieurs responsables organise une conférence sur le thème « Pour un futur résilient : Environnement, Santé, Climat, même combat » grâce à deux expertes de l'Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique.
- **LA page Impact :** [une super page](#) pour s'éduquer et se divertir un peu sur le thème du développement durable sur notre magnifique site !
- **La chaîne Youtube Impact :** Ça y est, Impact a enfin sa chaîne [Youtube](#). On peut déjà y retrouver la conférence d'Arthur Keller donnée à CentraleSupélec juste avant le confinement.

A **bientôt** **!**
La bise verte,

Yoann, VPCoMExt Impact, VP Together for Earth.

PS : nous recherchons un VP Green Letter !

N'hésitez pas à diffuser cette newsletter !



Pour plus d'infos contactez Yoann Launay at @student-cs.fr.