

PRINTEMPS DE L'ENERGIE 2022

Rencontre annuelle des acteurs associatifs contribuant à la sensibilisation et à l'éducation à l'énergie dans les écoles, organisée dans le cadre du programme « Réussir avec l'énergie » soutenu par la Direction de la Promotion de l'Energie durable du Service public de Wallonie

En collaboration avec l'asbl Hypothèse, Espace Environnement, le professeur Yannick Agnan et le Makilab (= fablab de Louvain-la-Neuve).

Participants

Sara Jacobs – Coren

Odile Vandermeeren – Archisanat

Naïma Bottin, Julien Deknock et Isabelle Léonard – La Besace

Adèle De Bont, Sandrine Kivits, Vinciane Scheuren et Anne Bauwens – Scienceinfuse UCLouvain

Seda Kaçel – Architecture & Climat UCLouvain

Samuel Demont, Guillaume Hublet et un stagiaire – Empreintes

Fiorenza Boccali – Courant d'air

Roland D'hoop – Energie commune

Jerome Capart – CRIE Villers la Villers

Carole Gilot et Johanna Lauverge – Vent d'Houyet

Sara Devooght – Infosciences ULB

Nathalie Clause – Spark'oh !

Sabine Daro – Hypothèse

Nadine Zanoni – Espace Environnement

Programme

9h00 Accueil café et retrouvailles

9h20 Objectifs et programme de la rencontre

Ateliers pour nourrir sa pratique d'animateur

10h Atelier sur la qualité de l'air animé par l'asbl Hypothèse

 Atelier isolation animé par l'asbl Espace Environnement

12h *Repas à l'Altérez-vous*

Idées de sujets à traiter à la prochaine rencontre :

Méthodes pédagogiques élaborées sur la vulgarisation scientifique

Méthodes pour intégrer notions d'énergie en primaire

Comment lancer un projet sur le photovoltaïque dans les écoles

Communautés d'énergie et écoles

Apprendre par le jeu et l'expérience

Sobriété énergétique – diminution de la consommation : II

Systèmes de ventilation décentralisés. Exemples de rénovation dans les écoles

Les énergies renouvelables

La circularité