

Sciences participatives

Découvertes, réflexions, expérimentations, contributions



Chaque 3^e mardi du mois
de 18 h à 20 h 30
Espace multimédia
Médiathèque Jules Verne

Programme au verso

fccl-vandoeuvre.fr/sciences



Vandœuvre!

Chacun de nous peut prendre part aux progrès de la science. Quels que soient vos diplômes, découvrez et contribuez avec nous à divers projets de sciences participatives au cours des ateliers proposés par le Laboratoire Sauvage.

Programme 2024 – 2025

Présentation suivie d'un atelier pratique contributif.

- 15 oct. Orienter nos actions au-delà des bonnes intentions, comment éviter les pièges ?
- 19 nov. Comment se nourrir sans nuire au vivant ? Exemple d'un projet participatif ouvert à tous.
- 17 déc. Comment contribuer à la science depuis son canapé ? Exemples de projets de partage de puissance de calcul.
- 21 janv. Comment explorer par soi-même les informations scientifiques en santé et contribuer à la recherche médicale ?
- 18 févr. Comment trouver les trous noirs cachés, ceux qui ne se nourrissent pas ?
- 18 mars. Pollutions de l'eau, de l'air, du sol, comment les identifier ? Comment y réagir ? Bioindication et tests « DIY ».
- 15 avril. Se déplacer en ville à vélo est-il réellement dangereux ? Participez à une étude vérifiant ce sentiment d'insécurité.
- 20 mai. Comment s'y retrouver pour contribuer au suivi de la biodiversité ? Tests d'une sélection de protocoles et d'outils.
- 17 juin. Comment étudier la qualité de l'eau des sources ?