



© Sylvain Chabloz



Jeudi 13 octobre 2022, 19h – 21h | Restaurant L'Éc(h)o, Lausanne

Sciences à table

GRATIN NUMÉRIQUE AUX SAVEURS DE DURABILITÉ

Questionnez les liens entre numérique et
environnement avec des expert·e·s

Informations et inscription : eprouvette-unil.ch

Numérique et durabilité, une association indigeste ?

Le temps d'un menu au restaurant « L'Éc(h)o » à Lausanne, échangez avec des expert·e·s de l'UNIL autour d'une thématique choisie. À chaque nouveau plat, les tablées changent pour interagir avec chacun·e des chercheur·e·s invité·e·s. Les saveurs rythment les variations d'approches disciplinaires et les goûts invitent aux plaisirs de la discussion et de l'échange.

Gratin numérique aux saveurs de durabilité vous invite à questionner les liens entre numérique et environnement, mais également à débattre des défis actuels et futurs qui concernent directement nos usages au quotidien et les responsabilités de nos élu·e·s.

De prime abord, la question des pratiques numériques peut paraître anecdotique face aux enjeux environnementaux. Cependant, l'utilisation énergétique massive à la suite de l'explosion du trafic du web, l'augmentation du nombre de « fermes » de serveurs pour permettre le traitement de données toujours plus grandes (streaming, cloud, emails, cryptomonnaies, etc.), le monopole et les tensions géopolitiques autour de la production des métaux rares indispensables à la création de notre outillage numérique du quotidien (smartphones, consoles de jeux vidéo, ordinateurs, etc.), mais également de nos nouvelles technologies « éco-responsables » (éoliennes, transports électriques, etc.) sont intimement liés à une culture de la durabilité.

Le menu est entièrement végétalien.



Restaurant L'Éc(h)o, Rue de Bourg 11, 1003 Lausanne



19h – 21h (accueil dès 18h30 avec boissons fraîches)



CHF 40.- sur inscription (menu 4 plats)



→ Augustin Fragnière, Centre de compétences en durabilité (CCD)
→ Stéphanie Grand, Faculté des géosciences et de l'environnement
→ Antoine Guisan, Département d'écologie et d'évolution, Faculté des géosciences et de l'environnement
→ Isaac Pante, Section des sciences du langage et de l'information (SLI), Faculté des lettres / GameLab UNIL-EPFL / dhCenter UNIL-EPFL
→ Stéphane Lecorney, Chef Ra&D projet CarbonViz, HEIG-VD (hors UNIL)
→ Catherine Pugin, Déléguée au numérique du canton de Vaud (hors UNIL)

Découvrez l'ensemble du programme Cultures numériques sur eprouvette-unil.ch/cultures-numeriques

Service Culture et Médiation Scientifique

L'éprouvette
Quartier Sorge
Bâtiment Amphipôle
1015 Lausanne

+ 41 21 692 20 79
eprouvette@unil.ch
eprouvette-unil.ch