

L'ÉNERGIE DANS LE TEMPS LONG :
USAGES, APPROVISIONNEMENT ET EFFETS SOCIO-ENVIRONNEMENTAUX

Formation continue en histoire | Université de Lausanne

JEUDI 30 SEPTEMBRE 2021

PROGRAMME

- 8h30 – 9h00 : ACCUEIL ET INTRODUCTION
Cédric Humair, Université de Lausanne ; **Luca Pellegrini**, Gymnase cantonal de La Cité ; **Marc Gigase**, Gymnase cantonal de Beaulieu
- 9h00 – 10h00 : L'EAU COMME SOURCE D'ÉNERGIE ET RESSOURCE MULTIPLE DANS LES ALPES AU MOYEN AGE
Denis Reynard, Archives de l'Etat du Valais
- 10h00 – 11h00 : LES SOURCES D'ÉNERGIE DANS LES SOCIÉTÉS D'ANCIEN RÉGIME : LA TOURBE COMME ALTERNATIVE À LA PÉNURIE DE BOIS DANS L'ANCIENNE CONFÉDÉRATION
Simona Boscani Leoni, Université de Lausanne
- 11h00 – 11h30 : *Pause café*
- 11h30 – 12h30 : LES MOTEURS INVISIBLES DE L'INDUSTRIALISATION : MANÈGES ET ÉNERGIE ANIMALE AU DÉBUT DU XIXE SIÈCLE
François Jarrige, Université de Bourgogne
- 12h30 – 14h00 : *Pause de midi*
- 14h00 – 15h00 : LA DÉPENDANCE EN CHARBON ÉTRANGER PENDANT LA SECONDE GUERRE MONDIALE, UN ENJEU DES RELATIONS INTERNATIONALES DE LA SUISSE
Marc Perrenoud, ex-conseiller scientifique de la Commission Bergier
- 15h00 – 16h00 : ÉNERGIE ET CONFLITS SOCIO-ENVIRONNEMENTAUX : LE CAS DES RAFFINERIES SUISSES DE PÉTROLE AU DÉBUT DES ANNÉES 1960
Nicolas Chachereau, FNS & Université Lumière Lyon 2
- 16h00 – 16h30 : Synthèse, discussion et bilan de la journée