

Haute école pédagogique du canton de Vaud
Unité Recherche & développement

hep / Causeries scientifiques

Philippe Losego
La méthode de recherche
shadowing
23 septembre 2015,
salle C33-819

La méthode de recherche *shadowing*

Haute école pédagogique du canton de Vaud
Unité Recherche & développement

Cycle des causeries scientifiques

Philippe Losego
Professeur HEP, UER AGIRS

Mercredi 23 septembre 2015,
12h30-13h30

Salle C33-819
Collation offerte
Entrée libre mais inscription obligatoire
jusqu'au 15 septembre 2015 auprès de
sandra.pfeuti@hepl.ch

Philippe Losego, professeur HEP à l'UER AGIRS, propose une causerie scientifique sur la méthode de recherche *shadowing*.

Le *shadowing* est une technique issue de la formation professionnelle qui consiste à suivre une personne dans toutes ses activités professionnelles pendant une certaine période. Transformée en outil de recherche, elle permet l'analyse du travail et la saisie du sens de l'action. La définition, les caractéristiques et les différentes formes d'application du *shadowing* seront présentées par Philippe Losego. Cette approche sera également contextualisée dans le cadre d'une recherche sur le travail des directeurs d'établissements scolaires.

Les causeries scientifiques

Le pôle d'activités de soutien à la recherche de l'Unité RD-RNI organise un cycle de causeries scientifiques sur des sujets ou des réflexions relatives aux domaines de la recherche de la HEP Vaud. Ces discussions scientifiques se déroulent dans un contexte informel et permettent aux chercheurs de notre institution de présenter leurs résultats, leurs réflexions théoriques ou méthodologiques. Après une trentaine de minutes d'exposé, un moment d'échanges entre les participants donne également l'occasion de croiser les regards de chercheurs issus de disciplines différentes.

Organisées sur le temps de midi, les causeries scientifiques sont couplées avec une collation offerte par l'unité RD-RNI.

hep/

Haute école pédagogique
Tél. +41 21 316 92 70
Fax +41 21 316 33 97
Avenue de Cour 33
CH-1014 Lausanne
www.hepl.ch