

www.hepl.ch/3ls
3ls@hepl.ch

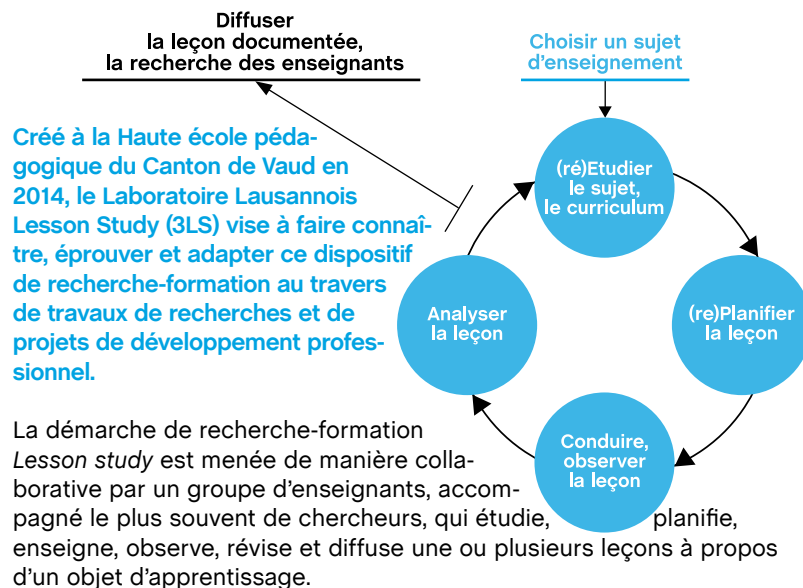
hep/ Haute école pédagogique
du canton de Vaud
CH-1014 Lausanne
www.hepl.ch

hep/

Laboratoire
Lausannois
Lesson
Study
(3LS)

Lesson study: un dispositif recherche-formation sous la loupe du laboratoire 3LS

Œuvrer à l'amélioration des pratiques enseignantes et des apprentissages



Ce dispositif s'est développé au Japon depuis plus d'un siècle sous le nom de *jogyu kenkyuu*, qui désigne des études collectives de leçons. Il s'est répandu sous diverses formes (*lesson study*, *learning study*, *micro-teaching*, etc.) principalement en Asie, en Amérique du nord et en Europe du nord.



Le laboratoire 3LS a pour mission première d'œuvrer à l'amélioration des pratiques enseignantes et des apprentissages de tous les élèves. Au travers de travaux de recherche et de projets de développement professionnel en formation des enseignants, il vise à faire connaître, éprouver et adapter le dispositif de formation et recherche *Lesson study*, ainsi qu'à favoriser, sur les plans méthodologique et technologique, les approches permettant l'interaction entre les acteurs de terrain et les chercheurs.

Deux unités d'enseignement et de recherche de la HEP Vaud portent le laboratoire 3LS: une UER transversale, **Enseignement, apprentissage et évaluation**, et une UER didactique, **Didactiques des mathématiques et des sciences de la nature**.

Le laboratoire 3LS se compose de trois instances:

- le comité du laboratoire,
- le conseil scientifique,
- les membres.

Un comité de quatre personnes et son responsable animent le Laboratoire Lausannois Lesson Study. L'activité scientifique, rythmée par les différents projets en cours que conduisent les membres du laboratoire, est supervisée par un conseil scientifique, formé de membres du comité du laboratoire, de délégués des équipes de recherche et d'experts extérieurs.

Outre les membres du comité et du conseil scientifique, le laboratoire 3LS regroupe des enseignants, des étudiants, des cadres scolaires et des chercheurs concernés par les projets de *lesson study*.