



Mercredi 27 mars 16:00
Nantes Université - Bât. Censive - C 248
Visioconférence ZOOM



Utiliser l'application *SituLearn* pour les activités en extérieur

Robin HERON, Aurélie LAINE, Iza MAFISI, Christine VIDAL-GOMEL

L'environnement logiciel *SituLearn*, développé par le Laboratoire d'informatique de l'université du Mans (Lium), vise à aider les enseignants pour la conception et la mise en œuvre de séances en extérieur et sorties scolaires. Une application pour smartphones et tablettes tactiles permet d'accompagner les enseignants et les élèves hors de la classe. Cette application a été testée par des enseignants de la maternelle à l'université dans diverses disciplines. Ces sorties ont été observées et des entretiens ont été menés auprès des enseignants par une équipe de chercheurs. Dans un premier temps, nous présenterons *SituLearn* et les possibilités offertes. Dans un second temps, nous exposerons les différentes séances qui ont été déployées par les enseignants cette année et nous analyserons en quoi l'utilisation de l'application impacte l'activité enseignante.