

Nanterre Learning Lab	Résumé
<p><b>Etablissement porteur (ou communauté d'établissements porteuse)</b> Université Paris Nanterre</p> <p><b>Responsable(s) du projet</b> Olivier Renaut</p> <p><b>Courriel(s)</b> <a href="mailto:olivier.renaut@u-paris10.fr">olivier.renaut@u-paris10.fr</a></p> <p><b>Mots-clés</b> Learning lab Innovation Expérimentation Écosystème d'apprentissage Collaboration</p>	<p>Dans le contexte du nouveau bâtiment de la formation continue financé par la Région Ile-de-France, l'Université de Paris Nanterre veut s'équiper d'une salle d'innovation en pédagogie numérique, dont la vocation est à la fois la formation à l'innovation pédagogique numérique pour la formation des maîtres (Master Meef PE), et à la formation par des nouveaux outils numériques (Formation continue, DU Coach, Formation pour adultes en sciences de l'éducation). Sur le modèle des salles équipées à l'Université de Nantes ou à la Sorbonne, ou récemment à l'Université du Maine, ou encore la salle Y de Lilliad, cette salle requiert un équipement innovant autour d'un mobilier modulable permettant le travail en groupe : projections sans fil, tableaux tactiles, paperboard numérique, etc. Il s'agit de créer un écosystème d'apprentissage en tenant compte de la charte Learning Labs.</p> <p>Cette salle d'environ 50 m2 accueillera 30 étudiants avec 5 ou 6 îlots équipés en informatique mobile reliés à un système de projection versatile. Chaque îlot pourra projeter sur les écrans aux murs. La salle sera entièrement transformable avec des tables et des chaises sur roulettes afin de faciliter le travail en groupe. Il sera possible d'aménager l'espace pour recevoir jusqu'à 40 personnes avec 8 îlots.</p>