



INTITULE DU PROJET		SAMSEI : Stratégies d'Apprentissage des Métiers de Santé en Environnement Immersif
FINANCEMENT		4 500 000 €
ETABLISSEMENT PORTEUR		Université Claude Bernard Lyon 1
AXES DE FORMATION		STS (Sciences, Technologies, Santé) SHS (Sciences humaines et sociales)
DESCRIPTION		Mettre en place un programme pédagogique, fondé sur la simulation par supports numériques notamment, pour un apprentissage participatif et immersif.
APPORTS POUR	L'INNOVATION	Introduction et pérennisation de la méthode pédagogique de la simulation en formation initiale et continue.
	LES ETUDIANTS ET LES PUBLICS CIBLES EN FORMATION	Etudiants des filières santé de l'université Lyon 1 et de ses partenaires (médecine, odontologie, maïeutique, pharmacie, paramédical...). Formation tout au long de la vie pour les cadres de l'industrie pharmaceutique et les professionnels de santé.
	LA QUALITE PEDAGOGIQUE	Développement d'une ingénierie pédagogique autour de ressources numériques. Apprentissage participatif et immersif.
	L'ENVIRONNEMENT ECONOMIQUE ET SOCIAL	Meilleure préparation à la pratique des métiers de santé et prise en compte de l'émergence de nouveaux métiers.
	LE SYSTEME D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR	Modèle transférable aux autres universités offrant des formations en santé.
LOCALISATION	REGION(S)	Rhône-Alpes, Nord-Pas-de-Calais, Ile-de-France
	VILLE(S)	Villeurbanne, Lille, Paris