



# Laboratoires d'excellence PROJET SITES



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE  
COMMISSARIAT GÉNÉRAL  
À L'INVESTISSEMENT

INTITULE DU PROJET		Sciences, Innovations et Techniques en Société
PORTEUR		Université Paris-Est
SECTEUR / DISCIPLINE(S)		Sciences humaines et sociales / Marchés et Organisations
DESCRIPTION		Les recherches portent sur /la production de la connaissance et sur ses modes de gouvernance aux différentes échelles territoriales et sur un large spectre de domaines et d'enjeux ( agriculture et biotechnologies, technologies de l'information et de la communication, nanotechnologies, santé et risques environnementaux).
APPORTS POUR	LA SCIENCE	Développer un champ de recherche en relation avec les principaux pôles européens spécialisés dans les domaines mentionnés ci-dessus et connaissance du système de recherche aux différentes échelles territoriales.
	LE CITOYEN	Ce projet permettra de comprendre les formes de gouvernance qui se mettent en place à différentes échelles, au niveau local et global et dont les actions ont des répercussions sur l'organisation de la société.
	LE SYSTEME DE RECHERCHE	Le projet mobilise les forces des établissements du PRES HESAM et l'université Paris Nord. Il utilisera les bases de données et les équipements "CORTEX" constitués dans le cadre du Groupement d'Intérêt Scientifique « Institut Francilien Recherche, Innovation, Société » (IFRIS).
	LA FORMATION	Les retombées avancées en matière de formation concernent les niveaux Master et doctorat, notamment à l'EHESS, à l'Université Paris-Est, à l'INRA et à l'Ecole des Ponts et Chaussées.
	L'ECONOMIE	Les analyses portent aussi bien sur les systèmes de recherche public que privé.
LOCALISATION	REGION(S)	Île-de-France
	VILLE(S)	Champs-sur-Marne