

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME - PARIS-SACLAY (MSH PARIS-SACLAY)

ADRESSE : 61 avenue du Président Wilson
94230 Cachan

MAIL : contact@msh-paris-saclay.fr

SUR INTERNET : <http://www.ens-cachan.fr/plan-dacces>

Informations générales

Tutelle : CNRS/Université Paris-Saclay (ENS Paris-Saclay, Paris-Sud et UVSQ)

Référence : UMR-S

Département : Sciences humaines et humanités

Organisation

Composition de l'équipe Directeur de la MSH Paris-Saclay

André Torre

Activités

Thèmes de recherche

Ancrée dans le 21^e siècle, la MSH Paris-Saclay se fixe le nouvel objectif de développer l'interdisciplinarité entre les SHS et les autres sciences. Cette réorientation stratégique répond à la nécessité de relever deux défis majeurs pour les générations futures : la transition numérique et la transition écologique. Les axes de recherche de la MSH Paris-Saclay ont été définis dans le but de mettre les chercheurs SHS du périmètre Paris-Saclay au service de ces enjeux. Ainsi la MSH Paris-Saclay propose deux axes de recherche sur ces grandes transitions et un axe transversal sur l'innovation.

Le premier axe, « Numérique et humanités », catalyse les dynamiques de recherche autour de la révolution numérique et ses ambivalences. Si, d'une part, cette révolution change le visage des sociétés et des économies, et représente une opportunité indéniable de développement, d'autre part, elle pourrait constituer une menace pour nos libertés individuelles. Les enjeux sociétaux des réseaux, des données massives, de l'algorithmique sont au cœur des projets de recherche labellisés par la MSH.

Le deuxième axe, « Environnement et santé », a pour objectif de porter les interactions entre les recherches sur l'environnement, le territoire et la santé. Scientifiques et politiques sont notamment préoccupés par les relations entre santé humaine et santé environnementale. La prédation de l'environnement accélérée par le progrès scientifique a permis par le passé la subsistance des humains. Elle met aujourd'hui en péril leur subsistance future. Les urgences environnementales et sanitaires invitent les scientifiques à produire des solutions à l'heure où le mot d'ordre mitigation semble ne plus être d'actualité et celui d'adaptation s'impose. La MSH Paris-Saclay mobilise les forces SHS du périmètre sur ces questions épineuses.

À ces deux axes s'ajoute l'axe transversal sur « Transition et innovation », qui accompagne les recherches méthodologiques et réflexives sur les sciences et les techniques, et l'innovation comme cause et effet des transitions.