

## Principaux intervenants du parcours VES

### Enseignants-chercheurs sur poste à l'IUAR

Vincent BÉAL	Maître de conférences en sociologie
Anaïs COLLET	Maître de conférences en sociologie
Isabelle HAJEK	Maître de conférences en sociologie
Philippe HAMMAN	Professeur de sociologie
Maurice WINTZ	Maître de conférences en sociologie

### Professionnels et autres intervenants réguliers

Yannick ACHARD-JAMES	Ingénieur d'études, Espace Avenir, Unistra
Guillaume CHRISTEN	Docteur en sociologie de l'environnement, UMR SAGE
Philippe CORDAZZO	Professeur de démographie, IDUS
Laurent DARLEY	Directeur régional adjoint, DREAL Grand Est
Bernard DYSSLI	Consultant en droit de l'environnement
Guillaume EBERLIN	Direction départementale des territoires du Haut Rhin
Laurence GANTZER	Direction Environnement et aménagement, Région Grand Est
Stéphane GIRAUD	Directeur de la fédération associative Alsace Nature
Bénédicte GÉRARD	Maître de conférences en démographie, IDUS
Marc HOFFSESS	Responsable Environnement, ville d'Illkirch-Graffenstaden
Damien MEHL	Eurométropole de Strasbourg
Philippe MEYOUR	Pôle Stratégie d'aménagement, DREAL Grand Est
Sophie MOSSER	Chef du Pôle Stratégie d'aménagement, DREAL Grand Est, Docteure en urbanisme
Thierry RAMADIER	Directeur de recherches CNRS / SAGE, psycho-sociologue
Camille TARRIEU	Eurométropole de Strasbourg
Anne THEVENET	Directrice-adjointe de l'Euro-Institut de Kehl
Georg WALTER	Directeur de l'Euro-Institut de Kehl
Patricia ZANDER	Maître de conférences HDR géographie/urbanisme, Unistra
Pierre ZIMMERMANN	Eurométropole de Strasbourg

## Contacts

### Porteur du parcours et responsable du M2 VES :

Philippe HAMMAN : [phamman@unistra.fr](mailto:phamman@unistra.fr)

### Responsables du M1 VES :

Isabelle HAJEK & Maurice WINTZ : [hajek@unistra.fr](mailto:hajek@unistra.fr) / [wintz@unistra.fr](mailto:wintz@unistra.fr)

### Secrétariat de la formation :

Mme Saïda RAFIE  
Faculté des Sciences sociales, 22 rue René Descartes  
67084 STRASBOURG Cedex  
Tél : 03 68 85 67 27 / [rafie@unistra.fr](mailto:rafie@unistra.fr)

## Master mention Sociologie Parcours Ville, Environnement et Sociétés (VES)



Fort d'une trentaine d'enseignants-chercheurs titulaires, d'autant d'intervenants professionnels et universitaires, le master de sociologie de l'Université de Strasbourg vous offre cinq parcours ainsi que de nombreuses possibilités de les personnaliser par des cours optionnels. Il est à visée professionnelle et/ou de recherche, selon vos choix de stage(s), d'enquête(s) et de mémoire.

Vos futures compétences : les concepts et outils de l'analyse sociologique, les méthodologies d'enquêtes quantitatives et qualitatives, des capacités rédactionnelles et de synthèse ; une spécialisation dans un des domaines d'excellence de notre faculté.

Vous bénéficierez aussi du cadre scientifique des deux laboratoires de recherche en sciences sociales : conférences, colloques, journées d'études. Vous apprécierez les atouts d'une ville universitaire (46 000 étudiants dont 20% d'étrangers), ses bibliothèques, ses cafés, la richesse de son offre culturelle et la qualité du cadre de vie : le vaste campus arboré est à 15 minutes à pied du centre-ville historique.

Ce dépliant vous présente l'un des 5 parcours, les 4 autres sont : "Conflits, criminologie, médiations", "Inégalités, discriminations, enquêtes, terrains", "Interventions Sociales, Comparaisons Européennes, Migrations", et "Religions, sociétés, espace public".

Dans le cadre du Master mention Sociologie, l'**Institut d'urbanisme et d'aménagement régional (IUAR)** de la Faculté des Sciences Sociales propose le **Parcours Ville, Environnement et Sociétés (VES)** axé sur la conception, le suivi et l'évaluation d'études et de projets urbains, d'environnement et de développement des territoires. Suivant une progression pédagogique sur 4 semestres, la formation est fondée en particulier sur les méthodes en sciences sociales et l'analyse des jeux d'acteurs.

LICENCE 3 Sociologie, Sciences sociales ou Urbanisme	Autres LICENCE 3 Science politique, Géographie humaine, Environnement...	LICENCE PRO Développement de projets de territoires, Aménagement, Architecture...
<b>MASTER 1 et 2</b> <b>Parcours Ville, Environnement et sociétés (VES)</b>		

Le parcours VES s'adresse en particulier à des étudiants diplômés d'une Licence 3 en Sociologie, Sciences sociales ou Urbanisme, ou encore aux titulaires d'une Licence professionnelle mention Développement de projets de territoires, Aménagement ou Architecture, désireux de poursuivre leurs études. L'entrée en Master VES est également possible, au cas par cas, après validation d'autres Licences en SHS ou diplômes équivalents (Géographie humaine, Science politique, Ethnologie, Architecture, Économie...).

En toute hypothèse, l'**accès se fait sur dossier** (20 places environ) et suppose d'avoir acquis en Licence un premier socle de connaissances en études urbaines ou d'environnement, et de compétences en sciences sociales.

### Objectifs du parcours Ville, Environnement et Sociétés

Former des professionnels de l'urbain, de l'environnement et des territoires dans l'esprit du développement durable et de la politique de la ville, capables de remplir une fonction d'expert ou de facilitateur dans des projets urbains et des politiques locales. Tout projet se construit autour de scénarii multiples qui mettent en présence des intérêts et des groupes sociaux opposés. Il y a place pour des professionnels détenant une *triple compétence* : *analytique* – mettant à profit les outils conceptuels des sciences sociales et de l'urbanisme –, *méthodologique* pour conduire des études empiriques, des missions de terrain ou des évaluations, *et relationnelle* autour des jeux et confrontations d'acteurs.

### Compétences à acquérir

- Maîtriser des compétences analytiques mettant à profit les outils conceptuels et rédactionnels de la sociologie et des sciences sociales dans une double dimension de compréhension et d'action sur le monde social : opérationnelle (chargé de projet, de mission) et réflexive (chargé d'étude, ou poursuite en thèse de sociologie ou d'urbanisme).
- Maîtriser des compétences méthodologiques en sciences sociales, qualitatives et quantitatives (enquêtes, observations, entretiens, statistiques), appliquées aux enjeux urbains et d'environnement.
- Maîtriser des compétences relationnelles pour créer un espace public de débat dans une perspective de démocratie locale et de mobilisation citoyenne, autour d'enjeux transversaux (développement durable des territoires, politique de la ville, écologie urbaine).
- Savoir déchiffrer et gérer de façon productive les « conflits d'usage » dans un territoire. Ces conflits opposent des groupes sociaux (décideurs, administratifs, professionnels de la ville, associatifs, habitants...) qui partagent un même espace mais avec des modes de vie, des intérêts et des valeurs différents. Ils peuvent concerner la gestion de l'environnement, les relations à la nature, les rapports urbain/rural, l'intercommunalité, l'organisation des villes et des quartiers, l'habitat, les transports, les inégalités socio-économiques, les rapports interculturels, etc. Il s'agit ici d'être capable de remplir une fonction de facilitateur et de médiateur dans la construction et la gestion de projets, et/ou être capable de les évaluer.

### Organisation pédagogique

Le parcours VES est structuré sur **2 années et 4 semestres** :

**Le premier semestre**, qui s'ouvre par une offre de mise à niveau (UE1), est consacré à des enseignements universitaires fondamentaux en sociologie et en sciences sociales de la ville et de l'environnement, sur le triple plan des connaissances (tant notionnelles que thématiques : UE2 et UE3), de la méthodologie (UE5) et des langues (UE4). Ces enseignements sont adossés à des cours spécifiques de préparation aux enquêtes et à un premier atelier professionnalisant d'analyse urbaine ou de projet en environnement (UE6).

**Le deuxième semestre** prolonge l'acquisition des connaissances disciplinaires et thématiques (UE1 et UE2 : Inégalités et mobilisations, Villes et territoires), ainsi que des compétences méthodologiques (notamment sous forme de séminaires, conférences et visite de terrain : UE3 et UE4). En termes de progressivité, il inclut une UE de suivi (UE5) de 1<sup>er</sup> stage professionnel ou de recherche (2 à 3 mois).

**Le troisième semestre** propose un ensemble d'enseignements de spécialisation sur les interactions ville/environnement (UE1 à UE5), au cœur de la formation, avec une part renforcée d'interventions de professionnels et un cours thématique en anglais. Un second atelier de mise en situation concrète, coporté entre l'IUAR et des collectivités territoriales, se situe au centre des approfondissements méthodologiques et professionnalisants (UE6), qui déclinent également une « boîte à outils » en études urbaines et d'environnement (retours d'expériences, cartographie, note de synthèse...).

**Le quatrième semestre** est structuré autour d'un stage long, sa préparation et sa valorisation. Ce 2<sup>e</sup> stage, de 4 à 6 mois, se fait en collectivités, en bureaux d'études, en entreprises, au sein d'associations ou en laboratoires privés ou publics, notamment le laboratoire Sociétés, acteurs, gouvernement en Europe (SAGE, UMR 7363 CNRS-Unistra), laboratoire d'adossement du parcours, dont l'axe 6 structure ses travaux autour des espaces urbains et du développement durable. Ce stage en autonomie donne lieu à un document de synthèse, comportant une partie analytique et réflexive, et à une soutenance orale devant un jury.

### Principaux débouchés et métiers visés :

- Chargé de mission opérationnelle ou chef de projet (politiques territoriales, développement durable, politique de la ville, participation habitante, logement, développement culturel, transfrontalier...).
- Chargé d'étude (politique de la ville, développement durable, environnement, écologie urbaine, logement, urbanisme, concertation).
- Métiers de la médiation territoriale (urbaine, environnementale, sociale, socio-culturelle).
- Métiers de la recherche et appui à la recherche (ingénieur d'étude, poursuite en doctorat).

## Contenu des enseignements du Master1 VES

UE	EC TS	Enseignements et enseignants	Nbre hetd
		<b>SEMESTRE 1</b>	
		<b>UE Compétences disciplinaires</b>	
<b>UE1</b>	<b>6</b>	<b>Théories sociologiques et socle de connaissances</b>	<b>72 hetd</b>
		1. Socle de connaissances : <i>choix</i> d'un enseignement <i>minimum</i> sur 3 : - Théories sociologiques : mise à niveau (J.-D. Boyer, 12h) - Transformer une question sociale en question sociologique (M. Balas, 12h) - Connaissance des institutions (LiPro Ville et DD, G. Eberlin, 18hTD)	12h CM
		2. Introduction à l'anthropologie urbaine (L3 ethnologie, L. Arango)	12h CM
		3. Classements sociaux, catégorisation, discriminations (E. Marsicano)	24h CM
<b>UE2</b>	<b>9</b>	<b>Sociologie thématique : Ville, environnement et sociétés</b>	<b>90 hetd</b>
		1. Politiques urbaines - Politiques de logement (A. Collet, 12h) - Politiques urbaines de développement durable (V. Béal, 12h)	24h CM
		2. Écologie politique, développement durable et décroissance (I. Hajek)	18h CM
		3. Ville, rural et environnement (M. Wintz)	18h CM
<b>UE3</b>	<b>3</b>	<b>Utopie et gouvernance urbaines</b>	<b>36 hetd</b>
		- Modèles et utopies urbaines (I. Hajek, 8h) - Projet urbain (P. Hamman, 8h) - Gouvernance territoriale et participation (P. Zander, 8h)	24h CM
		<b>UE Compétences linguistiques</b>	
<b>UE4</b>	<b>3</b>	<b>Langues vivantes : textes de sciences sociales</b>	<b>18 hetd</b>
		TD de langues (anglais ou allemand) (pôle LANSAD)	18h TD
		<b>UE Compétences méthodologiques</b>	
<b>UE5</b>	<b>3</b>	<b>Théories et pratiques de l'enquête sociologique</b>	<b>36 hetd</b>
		1. Sociologie du rapport au terrain (J. Beauchez)	12h CM
		2. Sociologie de la quantification (A. Debauche)	12h CM
<b>UE6</b>	<b>6</b>	<b>Enquêtes : Ville et environnement</b>	<b>72 hetd</b>
		1. Enquêtes sociologiques : ville et environnement - Enquêtes qualitatives (I. Hajek, 12h) - Enquêtes quantitatives (A. Collet, 12h + F. Varieras, PUD)	24h CM
		2. Atelier : M. Hoffsess, M. Wintz, P. Zander	36h TD

UE	EC TS	Enseignements et enseignants	Nbre hetd
		<b>SEMESTRE 2</b>	
		<b>UE Compétences disciplinaires</b>	
<b>UE1</b>	<b>6</b>	<b>Théories sociologiques : territoires, inégalités et mobilisations</b>	<b>63 hetd</b>
		1. Territoires et inégalités (P. Hamman)	24h CM
		2. Mobilisations collectives (M. Balas)	18h CM
<b>UE2</b>	<b>6</b>	<b>Villes et territoires</b>	<b>54 hetd</b>
		1. Classes sociales dans la ville (A. Collet)	12h CM
		2. Transformations urbaines dans les villes du Sud (I. Hajek)	12h CM
		3. <i>Choix</i> d'un enseignement parmi les deux suivants : - La construction des politiques d'immigration et d'asile (A. Pian) - Droit de l'environnement et de l'urbanisme (LiPro V&DD, B. Dyssli)	12h CM 18h TD
		<b>UE Compétences méthodologiques</b>	
<b>UE3</b>	<b>3</b>	<b>Méthodes d'analyse urbaine</b>	<b>22 hetd</b>
		1. Séminaire de lectures urbaines (I. Hajek)	12h TD
		2. Documents d'urbanisme (B. Dyssli)	10h TD
<b>UE4</b>	<b>3</b>	<b>Initiation à la recherche sociologique</b>	<b>24 hetd</b>
		1. Conférences Formation/Métiers/Recherche (P. Hamman, 8h + bibliothèque des Sciences sociales, 4h)	12h TD
		2. Visite de terrain (V. Béal, A. Collet)	12h TD
		<b>UE Compétences professionnelles</b>	
<b>UE5</b>	<b>12</b>	<b>Terrains d'analyse urbaine : premier stage ou recherche</b>	<b>30 hetd</b>
		Tutorat : Recherche sociologique + mémoire OU Tutorat : Stage professionnel : 2-3 mois + rapport de stage (équipe pédagogique IUAR)	30h TD
<b>Σ</b>	<b>60</b>		

**NB** : Les enseignements grisés sont mutualisés avec d'autres parcours de Master de la mention Sociologie ou d'autres formations de la Faculté des sciences sociales ou de l'Université de Strasbourg

## Contenu des enseignements du Master2 VES

UE	EC TS	Enseignements et enseignants	Nbre hstd
		<b>SEMESTRE 3</b>	
		<b>UE Compétences disciplinaires</b>	
<b>UE1</b>	<b>3</b>	<b>Écologies urbaines</b>	<b>36 hstd</b>
		Métabolisme urbain (M. Wintz, 8h, I. Hajek, 8h, G. Christen, 8h)	24h CM
<b>UE2</b>	<b>3</b>	<b>Transformations urbaines</b>	<b>39 hstd</b>
		1. Villes en décroissance et politiques urbaines alternatives (V. Béal, N. Cauchi-Duval, P. Meyour, M. Rudolph)	16h CM
		2. Frontières et territoires (A. Pian)	10h CM
<b>UE3</b>	<b>3</b>	<b>Politiques et controverses environnementales</b>	<b>32 hstd</b>
		1. Origines, fondements et enjeux des politiques environnementales (M. Wintz)	12h CM
		2. Acteurs, institutions et controverses d'environnement : expériences pratiques (8h, professionnels) et jeu de rôle (6h, M. Wintz)	14h TD
<b>UE4</b>	<b>6</b>	<b>Acteurs et représentations des territoires</b>	<b>72 hstd</b>
		1. Échelles d'interventions urbaines (ville durable et développement transfrontalier) (Ph. Hamman)	24h CM
		2. Collectivités et services urbains (H. Marchal : 3h, P. Zander : 5h)	8h CM
		3. Percevoir et représenter l'espace urbain (Th. Ramadier)	8h CM
		4. Militantisme, ville et environnement (I. Hajek)	8h CM
		<b>UE Compétences linguistiques</b>	
<b>UE5</b>	<b>3</b>	<b>Anglais de spécialité : Ville et environnement</b>	<b>24 hstd</b>
		Cities and the Environment: International Theories and Approaches (V. Béal)	16h CM
		<b>UE Compétences méthodologiques</b>	
<b>UE6</b>	<b>12</b>	<b>Atelier et outils : Ville et environnement</b>	<b>114 hstd</b>
		1. Atelier Ville et environnement (4 intervenants : A. Collet, M. Wintz, D. Mehl, P. Zimmermann)	80h TD
		2. Note de synthèse (V. Béal, 10h) et retours d'expériences (S. Mosser, 8h)	18h TD
		3. Cartographie et démographie locale (B. Gérard et Ph. Cordazzo) (8h + 8h) (+ F. Varieras, PUD)	16h TD

UE	EC TS	Enseignements et enseignants	Nbre hstd
		<b>SEMESTRE 4</b>	
		<b>UE Compétences professionnelles</b>	
<b>UE1</b>	<b>3</b>	<b>Préparation à l'insertion professionnelle</b>	<b>20 hstd</b>
		1. Préparation et valorisation du stage professionnel ou de recherche (Y. Achard-James, Ph. Hamman)	20h TD
		2. Conférences Métiers/Recherche (Ph. Hamman) et Visites de terrain (dont Euro-Institut, A. Thevenet)	
<b>UE2</b>	<b>27</b>	<b>Stage long : deuxième stage professionnel ou de recherche</b>	
		4 à 6 mois, en laboratoire ou structure d'accueil professionnelle, puis soutenance d'un mémoire	
<b>Σ</b>	<b>60</b>		

### Liens utiles :

UMR 7363 Sociétés, acteurs, gouvernement en Europe (SAGE) :

<http://sage.unistra.fr/>

IUAR :

<http://sciences-sociales.unistra.fr/presentation/instituts/institut-durbanisme-et-damenagement-regional/>

Espace Avenir Unistra :

<https://www.unistra.fr/index.php?id=26355>