



**HAL**  
open science

## Master Génie civil, urbanisme et aménagement

### Rapport Hcéres

► **To cite this version:**

Rapport d'évaluation d'un master. Master Génie civil, urbanisme et aménagement. 2009, Université polytechnique Hauts-de-France. hceres-02040656

**HAL Id: hceres-02040656**

**<https://hal-hceres.archives-ouvertes.fr/hceres-02040656>**

Submitted on 20 Feb 2019

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



# Evaluation des diplômes Masters – Vague D

ACADÉMIE : LILLE

Établissement : Université de Valenciennes et du Hainaut - Cambrésis

Demande n°S3100017994

Domaine : Sciences Humaines et Sociales (SHS) et Sciences et Technologie (STS)

Mention : Génie Civil, Urbanisme et Aménagement

## Avis Aeres

Appréciation (A+, A, B ou C) : A

Avis global : (sur la mention et l'offre de formation)

Le dossier est clair et bien présenté.

Le changement et la création de mention correspondent bien aux objectifs scientifiques et pédagogiques.

La formation répond bien aux critères d'évaluation.

Les critères de professionnalisation sont tout à fait satisfaisants.

Cependant le parcours Recherche, qui est présent, peut sembler un peu faible ou incomplètement renseigné.

- Points forts :
  - Très grande professionnalisation, avec un contenu adapté et une forte interdisciplinarité : enseignements bien ciblés et dispensés par des enseignants-chercheurs et des professionnels.
  - Partenariats forts avec les professions.
  - Objectifs professionnels atteints, comme en témoignent les résultats, la bonne insertion professionnelle des étudiants et le succès auprès des employeurs.
  - Bonne cohérence au sein du parcours LMD.
  - Bonne intégration dans la politique régionale de formation en Génie Civil.
  - Adossement original et intéressant autour de la recherche communication/information.
- Points faibles :
  - Faible visibilité de la formation à la recherche en dehors des stages possibles en laboratoires. Aucune école doctorale n'est mentionnée.
  - Ouverture à l'international peu affirmée.

## Avis par spécialité

Génie Civil, Urbanisme et Aménagement

- Appréciation (A+, A, B ou C) : A

Ce master ne possède qu'une spécialité identifiée à la mention.



## Commentaire et recommandations

La formation proposée répond de façon satisfaisante aux critères d'évaluation.

Deux aspects abordés dans le dossier mériteraient d'être plus détaillés et peut-être renforcés : la formation à la recherche et l'ouverture à l'international.

- Pour la formation à la recherche, le dossier signale bien l'adossement à deux laboratoires, (Laboratoire des Sciences de la Communication -EA n°2445- équipe Communication appliquée à l'Architecture et à l'Urbanisme et Laboratoire d'Automatique de Mécanique et Informatique Industrielles et Humaines -UMR CNRS 8530). Mais les liens ne sont pas clairement décrits.
- D'autre part, il n'est pas fait mention d'une école doctorale. Préciser, si des élèves poursuivent en thèse.
- L'ouverture à l'international, qui semble incontournable pour une université située dans une région frontalière, n'est pas très affirmée. Le dossier reste assez superficiel à ce sujet: par exemple, quels sont les liens signalés avec la Wallonie, avec Naples ?
- Le dossier mentionne des semestres possibles à l'étranger... ? Existe-t-il une mobilité internationale des étudiants ?