



**Des exemples de masters sélectionnés par les diplômés de licence**

<b>BTP, GENIE CIVIL : 290/297</b>	
Génie civil	277
Maîtrise d'ouvrage du bâti	6
Génie civil et maîtrise de projet	1
Génie civil – Matériaux et structures	1
Génie civil – Techniques nouvelles de la construction et de la réhabilitation	1
Génie de l'habitat	1
Génie civil - travaux publics, maritimes et maintenance	1
Ingénieur conception et management de la construction	1
Ingénieur travaux	1
<b>URBANISME, AMENAGEMENT, DEVELOPPEMENT LOCAL : 2/297</b>	
Géographie et aménagement du territoire	1
Sciences du territoire - Ingénierie du développement territorial	1
<b>ÉNERGIE, ENVIRONNEMENT : 2/297</b>	
Génie civil - Bâtiment intelligent et efficacité énergétique	1
Ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables	1
<b>RECHERCHE, INNOVATION : 1/297</b>	
Mécanique énergétique, génie civil et acoustique	1
<b>ENSEIGNEMENT, FORMATION : 1/297</b>	
Métier de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) 1er degré	1
<b>AUTRE : 1/297</b>	
Fashion, design et management de marque de luxe	1

# DES ÉTUDES À L'EMPLOI GÉNIE CIVIL

## Des domaines de professionnalisation en lien avec la licence génie civil (exemples de métiers et d'organismes employeurs)

BATIMENT TRAVAUX PUBLICS GENIE CIVIL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bâtiment travaux publics</b> : <b>Conducteur de travaux, Ingénieur travaux terrassement, Responsable de projet BTP, Ingénieur béton armé ou ingénieur calcul de charges</b> dans une entreprise de travaux publics, un cabinet ou une entreprise immobilière ; <b>Chargé d'études techniques du BTP</b> dans un cabinet d'architectes ; <b>Technicien maintenance immobilière, Contrôleur des travaux publics, Ingénieur d'études BTP</b> pour une entreprise de construction bâtiment ou dans le secteur public ; <b>Acousticien spécialisé</b> dans la lutte contre les nuisances sonores urbaines, industrielles, routières ou liées aux transports dans un grand groupe de BTP ou dans une structure publique de recherche</li> <li>• <b>Génie civil</b> : <b>Ingénieur calcul de structure, Ingénieur d'études constructions métalliques, Ingénieur ponts</b> dans une entreprise de construction d'ouvrages d'arts ; <b>Responsable maintenance</b> dans une usine de production hydroélectrique ; <b>Ingénieur maintenance</b> dans une entreprise assurant la gestion de bâtiments, station de pompage ou barrage ; <b>Ingénieur ouvrages d'art</b> dans un bureau d'études et d'ingénierie</li> <li>• <b>Santé</b> : <b>Responsable travaux, Ingénieur et technicien maintenance technique des bâtiments</b> de santé dans des centres hospitaliers</li> </ul>
ÉNERGIES, ENVIRONNEMENT	<b>Chef de chantier de forage, Chef de chantier ou Ingénieur d'exploitation de gisements de pétrole, gaz, charbon</b> pour une entreprise de forage/extraction ; <b>Responsable maintenance ou Ingénieur d'exploitation de barrages, Ingénieur en énergies renouvelables (solaire, éolien et hydraulique), Ingénieur en efficacité énergétique du bâtiment</b> dans une entreprise du bâtiment, un bureau d'études, un organisme de contrôle qualité, etc.
SÉCURITÉ, QUALITÉ	<b>Chargé qualité, hygiène, sécurité, environnement</b> dans une entreprise de production de matériaux pour le bâtiment ; <b>Responsable sécurité et prévention sur les chantiers</b> pour une entreprise du BTP ; <b>Diagnostiqueur immobilier ; Ingénieur en géotechnique</b> dans une agence de conseil en construction dans une grande entreprise du BTP
INGÉNIERIE, CONSEIL	<b>Consultant ERP</b> dans une entreprise de service numérique ; <b>Consultant en rénovation de bâtiment ou d'ouvrage d'art</b> dans cabinet de conseil spécialisé dans le BTP, génie civil ; dans le domaine de la Business Intelligence pour des entreprises innovantes ; <b>Ingénieur conseil ou Consultant décisionnel en construction urbaine, construction en milieu montagnard, bâtiment performant</b> dans un cabinet de consultant spécialisé dans le BTP
MANAGEMENT, FONCTION TECHNIQUES EN ADMINISTRATION	<b>Responsable d'un service technique</b> au sein d'une collectivité territoriale ; <b>Chef de chantier</b> dans une entreprise de travaux publics ; <b>Manager d'une entreprise</b> du bâtiment ; <b>Créateur et manager d'entreprise numérique</b> de vente de matériel de construction
RECHERCHE, INNOVATION	<b>Chercheur en génie civil, en matériaux, en acoustique</b> dans un centre ou laboratoire de recherche privé ou public.
ENSEIGNEMENT, FORMATION	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enseignement</b> : <b>Professeur de technologie en collège, Professeur en sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie des constructions</b> en lycée et lycée professionnel ; <b>Enseignant chercheur en génie civil à l'université ; Professeur des écoles</b> dans l'enseignement primaire public ou privé</li> <li>• <b>Formation</b> : <b>Responsable de formation</b> dans une entreprise, un grand groupe, dans une société de conseil ou une administration ; <b>Formateur en génie civil</b> dans une structure de formation professionnelle des adultes</li> </ul>
ACHAT, COMMERCE, MARKETING	<b>Ingénieur technico-commercial</b> en acoustique du bâtiment dans un grand groupe ; <b>Chargé d'affaires en génie civil industriel ou en rénovation énergétique</b> dans une grande entreprise du bâtiment et du génie civil ; <b>Chargé de relation client</b> dans un service commercial d'une entreprise de BTP

## Des domaines de professionnalisation éventuellement envisageables avec la licence génie civil (exemples de métiers et d'organismes)

COMMUNICATION, MULTIMÉDIA, INFORMATIQUE	<b>Chargé de communication scientifique et technique, Chargé de médiation culturelle et technique, Journaliste scientifique, Chargé des relations presse scientifique et technique</b> dans un organisme de presse, audiovisuel ou au sein d'un service de communication de structures publiques ou privées ; <b>Chef de projet transformation digitale, Responsable Système d'Information, Responsable de service informatique, Administrateur de site web - Concepteur et intégrateur de sites Web</b> en entreprise ou dans le secteur public, pour un centre ou laboratoire de recherche
--	--