

Mention : Génie Civil	
Parcours : - Conception et Réalisation des Bâtiments (CRB) - Travaux Publics et Maintenance (TPMT)	
Parcours	Conception et Réalisation des Bâtiments (CRB)
Résultats académiques	- Notes obtenues sur les trois années de Licence et en particulier dans les enseignements scientifiques et les enseignements transversaux.
Compétences académiques	- Qualité de l'expression écrite et orale liée aux notes des rapports de stage et de projets
Savoir-être	- Capacité à s'investir et en particulier dans les activités de projets et de groupes - Assiduité, et comportement général irréprochable selon indications écrites dans des lettres de recommandation et/ou attestations
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	- Motivation - Expérience professionnelle (stages antérieurs ou preuves de la connaissance du secteur professionnel du Génie Civil). - Adéquation du projet aux débouchés de la formation <i>L'ensemble de ces éléments peuvent être recueillis dans la lettre de motivation demandée aux candidats, et selon les cursus par les restitutions d'expériences en stage</i>
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations dans le secteur universitaire ou extra-universitaire	- Intérêt pour la démarche scientifique exprimé dans la lettre de motivation en lien avec des activités scolaires ou extra-scolaires présentées dans le CV des candidats
Parcours	Travaux Publics et Maintenance (TPMT)
Résultats académiques	- Notes obtenues sur les trois années de Licence et en particulier dans les enseignements scientifiques et les enseignements transversaux.
Compétences académiques	- Qualité de l'expression écrite et orale liée aux notes des rapports de stage et de projets
Savoir-être	- Capacité à s'investir et en particulier dans les activités de projets et de groupes - Assiduité, et comportement général irréprochable selon indications écrites dans des lettres de recommandation et/ou attestations
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	- Motivation - Expérience professionnelle (stages antérieurs ou preuves de la connaissance du secteur professionnel du Génie Civil).

	<ul style="list-style-type: none">- Adéquation du projet aux débouchés de la formation <p><i>L'ensemble de ces éléments peuvent être recueillis dans la lettre de motivation demandée aux candidats, et selon les cursus par les restitutions d'expériences en stage</i></p>
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations dans le secteur universitaire ou extra-universitaire	<ul style="list-style-type: none">- Intérêt pour la démarche scientifique exprimé dans la lettre de motivation en lien avec des activités scolaires ou extra-scolaires présentées dans le CV des candidats