

<b>DIPLÔMES PREPARES</b>	<b>NIVEAUX D'ACCES</b>	<b>DUREE DE FORMATION</b>
<b>BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)</b>	Bac C, D, E et F4	2 ans
	Terminale (classe préparatoire)	3 ans
<b>LICENCE :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LICENCE 1</li> <li>• LICENCE 2</li> <li>• LICENCE 3</li> </ul>	Bac C, D, E et F4	3 ans
	BTS	2 ans
	DTS, DUT	1 an
<b>INGENIEUR DE CONCEPTION</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• GENIE CIVIL</li> <li>• GENIE MINIER ET PETROLIER</li> </ul>	Bac C, D, E et F4	2 <sup>ème</sup> année préparatoire
		3 <sup>ème</sup> année d'ingénieur
	Licence / Ingénieur des Techniques	2 <sup>ème</sup> année d'ingénieur
<b>MASTER SPECIALISE :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PONTS ET CHAUSSEES</li> <li>• ENTRETIEN ROUTIER</li> <li>• GEOTECHNIQUE</li> <li>• MINE ET PETROLE</li> <li>• SCIENCE DE GESTION ET D'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE (SGAT)</li> </ul>	Licence / Ingénieur et équivalent	1 <sup>ère</sup> année (Master 1)
		2 <sup>ème</sup> année (Master 2)