



# BTS PP

## PILOTAGE DE PROCÉDÉS

<p>RNCP 38217</p>	
<p><b>A</b> <b>ALTERNANCE</b> 2 semaines en cours / 2 semaines en entreprise</p>	
<p> <b>PRÉREQUIS :</b> Titulaires d'un bac général, technologique STI2D, STL ou professionnel ou d'un diplôme de niveau 4.</p>	<p>● <b>PRÉSENTATION</b> Les titulaires de ce diplôme maîtrisent le <b>fonctionnement des équipements industriels</b> et les <b>systèmes automatisés</b>, et assurent la conduite des installations en veillant à la qualité, la sécurité et l'efficacité énergétique. Ils sont également <b>capables d'analyser et d'optimiser les paramètres de production</b> pour améliorer la performance des procédés. Ils peuvent <b>analyser des causes de pannes</b> ou dysfonctionnements et <b>résoudre les problèmes courants</b>. En contact avec les principaux services de l'entreprise, ce rouage essentiel anime une équipe d'opérateurs dont il assure la promotion des compétences. Leur rôle est essentiel pour <b>garantir la régularité et la qualité des productions</b> tout en respectant les normes environnementales et de sécurité.</p>
<p> <b>DURÉE : 2 ANS</b></p>	<p>● <b>ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Génie des procédés</li> <li>• Génie chimique, automatisme, régulation</li> <li>• Schéma technologique</li> <li>• Qualité Hygiène Santé Sécurité Environnement</li> <li>• Maintenance de 1er niveau</li> <li>• Management, gestion de production, outils de communication</li> </ul>
<p> <b>le plus</b> <b>ST FELIX</b> <b>LA SALLE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Très fort taux d'insertion professionnelle à l'issue de la formation</b></li> <li>• <b>Technicien polyvalent permettant de travailler dans des secteurs d'activité très variés</b></li> <li>• <b>Classe à petit effectif et plateaux techniques variés</b></li> </ul>	<p>● <b>POURSUITES D'ÉTUDES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Licence Pro (Mention chimie industrielle, mention métiers de l'industrie...)</li> <li>• Classe préparatoire (ATS ingénierie industrielle)</li> </ul>
	<p> <b>Plus d'infos</b> stfelixlasalle.fr</p> <p><b>ALTERNANCE</b></p>