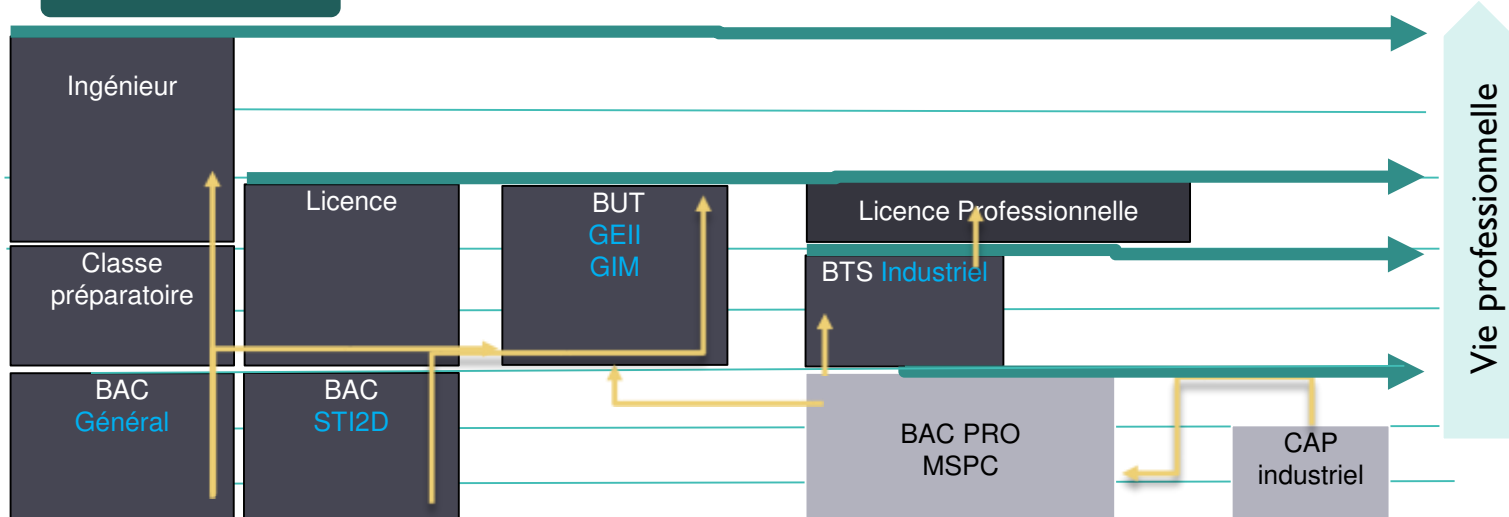


Le service de maintenance anticipe les risques de dysfonctionnements mécaniques, électrotechniques, pneumatiques, informatiques ou hydrauliques des systèmes de production. Il diagnostique et répare rapidement le matériel (maintenance corrective). Il analyse les données et planifie les interventions pour anticiper les dysfonctionnements ( maintenance préventive). Les équipements connectés sont dotés d'outils de diagnostic. Les solutions de traitement et d'analyse des données, l'intelligence artificielle permettent de d'anticiper les interventions ( maintenance prédictive). L'équipe de maintenance fiabilise le fonctionnement du système de production. Il est au cœur de l'entreprise du futur et est à l'écoute des utilisateurs.



**FORMATIONS**



**COLLEGE**

**LIEUX**

	Haut Bugey	Ain et proximité	
	Scolaire	Scolaire	Apprentissage
<b>Bac pro MSPC</b> Maintenance des Systèmes de Production Connectés	Lycée Arbez Carme	Lycée Carriat à Bourg Lycée Bérard à Ambérieu	AFPMA à Peronnas
<b>Bac STI2D</b>	Lycée Arbez Carme	Lycée Carriat à Bourg Lycée Bérard à Ambérieu Lycée du pré St Sauveur à Saint Claude Lycée St Exupéry à Valsershône	
<b>BTS MS</b> Maintenance des Systèmes option systèmes de productions		Lycée la Martiniere-Diderot à Lyon	AFPMA à Peronnas CFAI à Lyon
<b>BTS CRSA</b> Conception et Réalisation de Systèmes Automatique		Lycée de la Plaine de l'Ain à Ambérieu Lycée Armand à Villefranche Lycée Sembat à Vénissieux	Lycée P Sembat à Vénissieux
<b>BTS CRI</b> Contrôle et Régulation industrielle		Lycée Descartes à Saint-Genis-Laval	Lycée la Martiniere-Diderot à Lyon
<b>BTS Electrotechnique</b>		Lycée Carriat à Bourg	AFPMA à Péronnas Lycée Saint Exupéry à Valsershône
<b>BUT GIM</b> génie industriel et maintenance		IUT Lyon 1- Villeurbanne	
<b>BUT GEII</b> Génie Électrique et informatique Industrielle		IUT Lyon 1- Villeurbanne	