

Type de formation	Technologie	Code Formation	<a href="http://www.istatelecom.fr">www.istatelecom.fr</a>	Niveau Requis	Capacité	Durée (heures)	Durée CM (heures)	Durée TD (heures)	Durée TP (heures)	Coût Scolarité (Euros)	Frais (Euros) inscription
FORMATION PROFESSIONNELLE INITIALE "Formation Diplômante"							UE	TP			
Cycle de Préparation	BTS1-LP1-SN	BTS 1 "Systèmes Numériques »		IV	24	960	480	120	360	4500	190
	BTS1-LP1-SNEC	BTS 1- SNEC: Electroniques et Communication									
	BTS1-LP1-SNIR	BTS 1- SNIR : Informatiques et Réseaux									
	BTS2-LP2-SN	BTS 2 "Systèmes Numériques »		II, III	24	960	480	120	360	4500	190
	BTS2-LP2-SNEC	BTS 2- SNEC: Electroniques et Communication									
	BTS2-LP2-SNIR	BTS 2- SNIR : Informatiques et Réseaux									
Licence Professionnelle 3	LP3-ISR	LP31- ISR "Ingénierie des Systèmes de Radiocommunications"		II, III	24	593	149	172	272	5000	200
	LP3-RSFHD	LP3-RSFHD «Réseaux sans fil et haut débit»		II, III	24	600	-	-	-	5000	200
	LP3-ISEA	LP3-ISEA "Intégration des Systèmes Embarqués en Aéronautique"		II, III	24	600	-	-	-	5000	200
	LP3-DASI	LP3-DASI "développeur et administrateur de systèmes d'information"		II, III	24	600	-	-	-	5000	200
	LP3-ASSTRI	LP3-ASSTRI "Analyste en Sécurité de Systèmes Télécoms et des Réseaux d'Informatiques"		II, III	24	1000	-	-	-	7000	800
	LP3-IMB	LP3-IMB"Ingénierie de Maintenance Biomédicale"		II, III	24	600	-	-	-	5000	200
Mastère Professionnel Spécialisés	MPS1-RCNTHD	Master Professionnel 1 "Réseaux de Communications Numériques à Très Haut Débit"		I, II, III	24	486	177	183	126	6000	220
	MPS2-RCNTHD	Master Professionnel 2 "Réseaux de Communications Numériques à Très Haut Débit"		I, II	24	513	268	169	76	6500	220
	MPS1-GBM	Master Professionnel 1 "Génie Biomédical"		I, II, III	24	486	177	183	126	6000	220
	MPS2-GBM	Master Professionnel 2 " Génie Biomédical "		I, II	24	513	268	169	76	6500	220

V : niveau CAP ; IV : niveau Bac. Pro ; III : niveau BTS, DUT, Prépa (P) ; II : niveau Licence Pro. LP3 ; I : niveau ingénieur, master M1, M2 ; S : Salarié; UE : Unité d'Enseignement – TP : Travaux Pratiques