

# Recrutement sur titres

Recrutement sur titres pour l'ENSEIRB-MATMECA

## Nombre de places offertes au recrutement sur titres en 1ère et 2ème année

FILIÈRES	BTS	DUT/BUT2	LICENCE	MASTER 1ère ANNEE
ÉLECTRONIQUE		14		En fonction des disponibilités
INFORMATIQUE	-	14		En fonction des disponibilités
MATHEMATIQUE ET MECANIQUE	-	-	3	En fonction des disponibilités
TÉLÉCOMMUNICATIONS	-	4		En fonction des disponibilités
TOTAL		35		
	↓	↓	↓	↓
	<b>RECRUTEMENT EN 1ère ANNEE</b>		<b>RECRUTEMENT EN 2ème ANNEE</b>	

## Nature des diplômes requis pour admission en 1ère et 2ème année

### Recrutement sur titres en 1ère année

FILIERES	ÉLECTRONIQUE	INFORMATIQUE	MATH & MECA	TÉLÉCOMMUNI-CATIONS
<b>LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES</b>				
Mention Informatique – Tout parcours		X		X
Mention Mathématiques – Parcours Ingénierie Mathématiques		X	X	
Mention Mathématiques – Parcours Mathématique Informatique		X	X	X
Mention Mathématiques – Autres parcours			X	
Mention Physique - Physique			X	
Mention Sciences pour l'Ingénieur – Signal, Télécommunications et Réseaux				X
Mention Sciences pour l'Ingénieur – Parcours Electronique, Energie électrique, Automatique – EEA (suggéré)	X			
Mention Sciences pour l'Ingénieur – Parcours Mécanique			X	
<b>DUT/BUT2</b>				
Génie électrique et informatique industrielle	X			X
Réseaux et Télécommunications	X	X		X
Mesures Physiques	X			
Informatique		X		X
Métiers du Multimédia et de l'Internet				X
Statistiques et Informatique décisionnelle		X		X
<b>BTS</b>				
Electronique	X			
<b>ATS</b>	X		X	

**Recrutement sur titres en 2ème année**

	ÉLECTRONIQUE	INFORMATIQUE	MATH & MECA	TELECOMMUNICATIONS
<b>MASTER SCIENCES ET TECHNOLOGIES 1ère ANNÉE</b>				
Mention Informatique		X		X
Mention Informatique – Parcours Réseaux de Communication et Internet ou Parcours Systèmes Autonomes et Interactions (suggéré)				X
Mention Ingénierie et Systèmes complexes – SE	X			
Mention Ingénierie et Systèmes complexes – ISIS	X			
Mention Ingénierie et Systèmes complexes – AM2AS	X			
Mention mathématique et applications ou Mathématiques Appliquées, statistiques, avec option d'Analyse numérique ou calcul scientifique (suggéré)			X	
Mention Mathématiques et Applications			X	
Mention Mécanique - Parcours Mécanique Fondamentale et Applications			X	
Mention Sciences pour l'Ingénieur – Parcours Electronique, Energie électrique, Automatique – EEA	X			
Mention Physique			x	