

Formations	Mention	Parcours	Période	Durée	Validation	stage
LICENCE	Physique	Physique (L3)	février à avril	10 jours	E. CHABERT	FL Licence Convention sur PSTAGE, puis ASA
		CMI DSMI (L1)	mai à août	4 semaines	C. GAUTHIER	
	Sciences pour l'ingénieur	CMI MNE (L1)	mai à août	4 semaines	L. HEBRARD	
		Ingénierie (L2)	avril	4 semaines	D. HOENEN	
LICENCE PRO - FESSIONNELLE	Electricité et électronique	Qualité et maîtrise de l'énergie électrique	sept. à sept.	16 s maxi	P. CELKA	FL Licence pro. Convention sur PSTAGE, puis ASA
			sept. à sept.	Alternance		
	Production industrielle	Prototypage de produits et d'outillage	sept. à sept.	16 s maxi	R. HOUSSIN	
			sept. à sept.	Alternance		
	Prod. indus.	Techniques nucléaires et radioprotection	avril à sept.	16 s maxi	I. ROSSINI	
Prod. indus.	Installation d'équi. indus. à l'international	sept. à sept.	Alternance	J. FRITSCH		
Santé	Métiers de l'optique et de la vision	Cont. de pro.	Alternance	N. PARIZEL		
MASTER	Matériaux et nanosciences	Tous parcours (M1)	février à sept.	fct du parcours	fct du parcours	FL Master Convention sur PSTAGE, puis ASA
		Tous parcours(M2)	février à sept.	fct du parcours	fct du parcours	
		Ingénierie des polymères (M2)	novembre à sept.	fct du parcours	V. LE HOUEROU	
	Physique	Physique (M1)	janvier à avril	fct du parcours	COMBET/OVIEDU	
		Toutes spécialités (M2)	janvier à sept.	fct du parcours	fct du parcours	
	Sciences pour l'ingénieur	Génie indus. Production industrielle (M1)	sept. à sept.	Alternance	B. ROSE	
		Génie indus. Production industrielle (M2)	janvier à sept.	20 s mini		
		Génie indus. Production industrielle (M2)	sept. à sept.	Alternance		
		Génie indus. Conception et ergono. (M2)	janvier à sept.	20 s mini	Y. HOARAU	
		MNI - computational engineering" (M2)	janvier à sept.	20 s mini		
		Mécatronique et énergie M2	sept. à sept.	Alternance		
Mécatronique et énergie M2		janvier à sept.	20 s mini			
Micro et nano-électronique (M2)	février à sept.	20 s mini	L. HEBRARD			
Sta. Volontaire	Toute formation	Toute spécialité	A tout moment libre	8 s. maxi	fct du parcours	PS STAGE puis ASA
FL Stage Volontaire - Convention sur PSTAGE, puis ASA						

Formations en alternance, sous CA ou CP, non concernées par les conventions de stage