

période du 21-01-19 [4] au 27-01-19 [4] pour : M1-R-ELECTRO



Lundi 21-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-E	MACHHOUT M M1-R-ELECTRO 104 LC MECATRONIQUE_CR		ATRI M M1-R-ELECTRO 103 LC FRONT END_CR				BESBES K M1-R-ELECTRO SAL-MAST-PHYS-COM-SATELITE_CR		

Mardi 22-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-E	MACHHOUT M M1-R-ELECTRO LABO CIRCUIT IMPRIME MICROPROCES-DSP_CR		MACHHOUT M M1-R-ELECTRO LABO CIRCUIT IMPRIME MICROPROCES-DS...				GAFSI Z M1-R-ELECTRO BIB2 BACK END_CR		

Mercredi 23-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-E	ATRI M M1-R-ELECTRO 106 LC WIFI ET RFID_CR						M1-R-ELECTRO TRAIT-SIG-AV_TP		

Jeudi 24-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-E	MHIRI M M1-R-ELECTRO 114 LC CIRCUITS RF_CR		M1-R-ELECTRO 202 LC ANGLAIS_TD				AMIMI A M1-R-ELECTRO SAL-MAST-PHYS-TRAIT-SIG-AV_CR		

Vendredi 25-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-ELECTRO									

Samedi 26-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M1-R-ELECTRO									