## 3 IRAM ISA C - du 08 septembre 2025 au 31 janvier 2026

	08 sept 13 sept.	15 sept 20 sept.	22 sept 27 sept.	29 sept 04 oct.	06 oct 11 oct.	13 oct 18 oct.	20 oct 25 oct.	27 oct 01 nov.	03 nov 08 nov.	10 nov 15 nov.	17 nov 22 nov.	24 nov 29 nov.	01 déc 06 déc.	08 déc 13 déc.	15 déc 20 déc.	22 déc 27 déc.	29 déc 03 janv.	05 janv 10 janv.   12 janv 17 ja	nv. 19 janv 24 janv.	26 janv 31 janv.
18h00								4.6/L								4'e/	F.G.			
<u>ip</u> un 21h00								L'élie								F'eri'e	r'erie	REGULATION M. PROIETTI		
18h00								C'ell		C.C.						4'e/	4,6,			
21h00				ANGLAIS EN SITUATION APPLIQUE  Mme RAKOFSKY				K'eri'e	41101 410 511	k'erie	ANGLAIS EN SITUATION APPLIQUE  Mme RAKOFSKY							ANGLAIS EN SITUATION APPLIQUE Mme RAKOFSKY		
18h00								4.6(,)								4.0()	4.61			
mercredi 21h00			ANALYSE INFORMATIQUE M. DAUVIN				k'eri'e		ANALYSE INFORMATIQUE  M. DAUVIN						t'erie	Ferie	ANALYSE INFORMATIQU M. DAUVIN	E	MATHEMATI. M. CANTAGA.	
18h00								4.6L								4.6()	4.01			
ipne( 21h00								k'eri'e								k'eri'e	F'eri'e			PROGRAMM. M. LEBLOND
8h00	8h00		ę ici ici regulat					F'eri'e	REGULATION					REGULATION		f'eije	LABORATOIRE : REGULA M. PROIETTI		ATION	
12h00 E 12h00 S 13h00		M. LEBLOND				f'erije	M. LEBLOND						M. PROIETTI		f'eri'e	TECH	IOFUTUR			
			k'érié	ANALYSE INFORMATIQUE			f'erie								<b>F</b> érie	f'eilie	<b>LABORATOIR</b> M. P	ATION		
			F'eri'e				k'éjlé							foije foije		TECHNOFUTUR				

## 3 IRAM ISA C - du 02 février au 20 juin 2026

	02 févr 07 févr.   09 févr 14 févr.	16 févr 21 févr.   23 févr 28 févr.	02 mars - 07 mars   09 mars - 14 mars	16 mars - 21 mars   23 mars - 28 mars   30 mars - 04 avr.	06 avr 11 avr.	13 avr 18 avr.	20 avr 25 avr.	27 avr 02 mai	04 mai - 09 mai	11 mai - 16 mai	18 mai - 23 mai	25 mai - 30 mai	01 juin - 06 juin	08 juin - 13 juin	15 juin - 20 juin
18h00	PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND	tolio tolio		PROGRAMMATION ORIENTEE OBJET : M. LEBLOND		PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND		t'elie	t'erie	PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND		r'erie		PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND	
18h00	ANGLAIS EN SITUATION AP. Mme RAKOFSKY	tion, o	ANGLAIS EN SITUATION AP.	ANGLAIS EN SITUATION Mme RAKOFS		NUE		t'erie	Ferie						
18h00	MATHEMATIQUE APPLIQUE. M. CANTAGALLO	tolio tolio		MATHEMATIQUE APPLIQUEE  M. CANTAGALLO					t <sub>elie</sub>						
18h00	PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND	tolio	PROGRAMMATION ORIENTEE OBJET : M. LEBLOND					telie telie	t <sub>elio</sub>	Férie	PROGRAMMATION ORIENTEE OBJET : M. LEBLOND				
9h00		kolije Kolije	LABORATOL M. PROIETTI TECHNOFUT.	LABORATOL M. PROIETTI TECHNOFUT.				forio forio		LABORATOIRE : REGULATION  M. PROIETTI  TECHNOFUTUR				PROGRAMM. M. LEBLOND	
% 13hoo	PROGRAMMATION ORIENT. M. LEBLOND	k'eri'e	LABORATOL M. PROIETTI TECHNOFUT.	LABORATOI. M. PROIETTI TECHNOFUT.				kerie Kerie		LABO	M. PR	: <b>REGUL/</b> DIETTI D <i>FUTUR</i>			