

Planning prévisionnel pour les formations sur catalogue IRSN Academy 2025

Premier semestre

Réf	Formations	Durée	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
RADIOPROTECTION (HORS PCR)								
CI2070	Module initial : Radioprotection à l'attention des médecins du travail	4 jours		10 au 13				10 au 13
--	Module initial : Radioprotection à l'attention des infirmiers en santé au travail	2 jours					19 au 20	
--	Module spécifique : Suivi des travailleurs exposés en SUR	N.C.						
--	Module spécifique : Suivi des travailleurs exposés au radon	N.C.						
CI2030	Mesures d'activité volumique du radon dans les bâtiments, y compris les bâtiments souterrains et les établissements thermaux - N1	4 jours			18 au 21			
CI2032	Mesures d'act. vol. du radon dans bât., investigations complémentaires Identification sources, voies d'entrée et voies de transfert - N2	2 jours						
--	Radioécologie : Radioprotection de la population et des écosystèmes autour des installations nucléaires	4 jours			17 au 21			
PERSONNE COMPÉTENTE EN RADIOPROTECTION (PCR)								
CI2013	Formation PCR - Niveau I - Initiale - Rayonnement d'Origine Naturelle	3,5 jours	27 au 30					
CI2014	Formation PCR - Niveau II - Initiale INDUSTRIE - Option 1	8,5 jours						
CI2015	Formation PCR - Niveau II - Initiale INDUSTRIE - Options 1 + 2	12,5 jours						
CI2016	Formation PCR - Niveau II - Initiale MEDICAL - Option 1	8,5 jours			10 au 20			
CI2017	Formation PCR - Niveau II - Initiale MEDICAL - Options 1 + 2	12,5 jours			10 au 26			
CI2020	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement MED/IND - Option 1	3,5 jours				07 au 10		23 au 26
CI2018	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement MED/IND - Options 1 + 2	4,5 jours				07 au 11		23 au 27
SÛRETÉ NUCLÉAIRE								
CI2170	Analyse des risques d'incendie dans les installations nucléaires	3 jours						
CI2150	Formulaire de sûreté - criticité CRISTAL V2	4/5 jours						23 au 27
--	ASTEC - Aix en Provence	5 jours						02 au 06
CI2171	SYLVIA - Module S1 : Ventilation initiale	2 jours			04 au 05			
CI2172	SYLVIA - Module S2 : Incendie	2 jours					22 au 23	
CI2173	SYLVIA - Module S3 : Réglage de réseaux	2 jours			06 au 07			
CI2240	Simulateur SOFIA	5 jours					12 au 16	

Option 1 : Sources radioactives scellées et appareils en contenant, appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et accélérateurs de particules.

Option 2 : Sources non scellées.

Rejoignez-nous sur
<https://www.linkedin.com/showcase/irsn-academy/>



Planning prévisionnel pour les formations sur catalogue IRSN Academy 2025

Second semestre

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Durée	Formations	Réf
RADIOPROTECTION (HORS PCR)								
			06 au 09		08 au 11	4 jours	Module initial : Radioprotection à l'attention des médecins du travail	CI2070
						2 jours	Module initial : Radioprotection à l'attention des infirmiers en santé au travail	--
						N.C.	Module spécifique : Suivi des travailleurs exposés en SUR	--
						N.C.	Module spécifique : Suivi des travailleurs exposés au radon	--
			07 au 10			4 jours	Mesures d'activité volumique du radon dans les bâtiments, y compris les bâtiments souterrains et les établissements thermaux - N1	CI2030
				04 au 05		2 jours	Mesures d'act. vol. du radon dans bât., investigations complémentaires Identification sources, voies d'entrée et voies de transfert - N2	CI2032
				17 au 21		4 jours	Radioécologie : Radioprotection de la population et des écosystèmes autour des installations nucléaires	--
PERSONNE COMPÉTENTE EN RADIOPROTECTION (PCR)								
						3,5 jours	Formation PCR - Niveau I - Initiale - Rayonnement d'Origine Naturelle	CI2013
				17 au 27		8,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale INDUSTRIE - Option 1	CI2014
				17/11	au 03/12	12,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale INDUSTRIE - Options 1 + 2	CI2015
		08 au 17				8,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale MEDICAL - Option 1	CI2016
		08 au 24				12,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale MEDICAL - Options 1 + 2	CI2017
			13 au 16			3,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement MED/IND - Option 1	CI2020
			13 au 17			4,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement MED/IND - Options 1 + 2	CI2018
SÛRETÉ NUCLÉAIRE								
				25 au 27		3 jours	Analyse des risques d'incendie dans les installations nucléaires	CI2170
					01 au 05	4/5 jours	Formulaire de sûreté - criticité CRISTAL V2	CI2150
						5 jours	ASTEC - Aix en Provence	--
			06 au 07			2 jours	SYLVIA - Module S1 : Ventilation initiale	CI2171
				27 au 28		2 jours	SYLVIA - Module S2 : Incendie	CI2172
			13 au 14			2 jours	SYLVIA - Module S3 : Réglage de réseaux	CI2173
					01 au 05	5 jours	Simulateur SOFIA	CI2240

IRSN Academy :
Nos experts au service
de votre montée en compétence

Inscriptions sur notre site web
<https://formation.irsn.fr>

formationsfrance@irsn.fr  07 87 15 09 54 

