

Planning prévisionnel pour les formations IRSN Academy 2023

Formations	Réf	Durée	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août.	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
RADIOPROTECTION														
Radioprotection et Santé au Travail	CI2070	4 jours				17 - 20		05 - 08					06 - 09	
Risque d'exposition interne. Évaluation des doses engagées en cas de contamination (formation IRSN-INSTN)	CI2071	1,5 jours						08 - 09					09 - 10	
Mesures d'activité volumique du radon dans les bâtiments, y compris les bâtiments souterrains et les établissements thermaux - N1A	CI2030	4 jours			14 - 17							10 - 13		
Mesures d'activité volumique du radon dans les bâtiments, cavités et ouvrages souterrains - sources, voies d'entrée et voies de transfert - N2	CI2032	2 jours	24 - 25										14 - 15	
PCR														
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau I Formation Initiale - Secteur rayonnement d'origine naturelle	CI2013	3,5 jours		27/02 - 02/03							18 - 21			
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Initiale IND - Option 1	CI2014	8,5 jours	dates non fixées : nous contacter											
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Initiale IND - Option 1+2	CI2015	12,5 jours	dates non fixées : nous contacter											
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Initiale MED - Option 1	CI2016	8,5 jours			06 - 16 MED							02 - 12 MED	13 - 23 MED	
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Initiale MED - Option 1+2	CI2017	12,5 jours			06 - 22 MED							02 - 18 MED	13 - 29 MED	
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Renouvellement MED/IND - Option 1	CI2020	3,5 jours				03 - 06		19 - 22			04 - 07			04 - 07
Formation Personne Compétente en Radioprotection - Niveau II Formation Renouvellement MED/IND - Option 1+2	CI2018	4,5 jours				03 - 07		19 - 23			04 - 08			04 - 08
SÛRETÉ NUCLÉAIRE														
L'analyse des risques d'incendie dans les installations nucléaires	CI2170	3 jours											21 - 23	
Formulaire CRISTAL	CI2150	5 jours						12 - 16					13 - 17	
Simulateur SOFIA	CI2240	5 jours					22 - 26							04 - 08
SYLVIA - Module S1 : Ventilation initiale	CI2171	2 jours			13 - 14			05 - 06			18 - 19		27 - 28	
SYLVIA - Module S2 : Incendie	CI2172	2 jours			15 - 16			07 - 08			20 - 21		29 - 30	
SYLVIA - Module S3 : Réglage de réseaux	CI2173	2 jours			20 - 21						25 - 26			
Introduction au risque de criticité	CI2160	5 jours						12 - 16						
Code ASTEC (débutant)			5 jours, dates non fixées : nous contacter											
Code ASTEC (avancé)			5 jours, dates non fixées : nous contacter											
Formation sur les accidents nucléaires graves			5 jours, dates non fixées : nous contacter											
SÉCURITÉ NUCLÉAIRE														
Protection et contrôle des matières nucléaires, de leurs installations et de leur transport	CI2220	3 jours	Nous consulter											