

# Planning prévisionnel pour les formations sur catalogue **ASNR Academy 2026**

Premier semestre

Réf	Formations	Durée	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
<b>RADIOPROTECTION (HORS PCR)</b>								
CI2070	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Formation spécifique : À l'attention des médecins du travail	4 jours		09 au 12		07 au 10		
CI2071	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Formation spécifique : À l'attention des infirmiers en santé au travail	2 jours			09 au 10			10 au 11
CI2072	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Module complémentaire : Suivi des travailleurs intervenant en SUR	1 jour						22
CI2073	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Module complémentaire : Suivi des travailleurs exposés au radon	1 jour						23
CI2030	Mesures d'activité volumique du radon dans les bâtiments, y compris les bâtiments souterrains et les établissements thermaux - N1	4 jours			17 au 20			
CI2032	Mesures d'act. vol. du radon dans bât., investigations complémentaires Identification sources, voies d'entrée et voies de transfert - N2	2 jours						
CI2080	Radioécologie : Radioprotection de la population et des écosystèmes autour des installations nucléaires	5 jours						
<b>PERSONNE COMPÉTENTE EN RADIOPROTECTION (PCR)</b>								
CI2013	Formation PCR - Niveau I - Initiale - Rayonnement d'Origine Naturelle	3,5 jours						15 au 18
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			16 au 26			
CI2017	Formation PCR - Niveau II - Initiale - MEDICAL - Options 1 + 2	12,5 jours			16/03	au 01/04		
CI2020	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement - MED/IND - Option 1	3,5 jours					18 au 21	
CI2018	Formation PCR - Niveau II - Renouvellement - MED/IND - Options 1 + 2	4,5 jours					18 au 22	
CI2090	Formation PCR - Niveau II - Passerelle - MED vers IND ou IND vers MED	4,5 jours			Nous contacter			
CI2091	Formation PCR - Niveau II - Passerelle - MED/IND - Option 2	4,5 jours			Nous contacter			
<b>SÛRETÉ NUCLÉAIRE</b>								
CI2170	Analyse des risques d'incendie dans les installations nucléaires	4 jours						
CI2150	Formulaire de sûreté - criticité CRISTAL V2	5 jours						22 au 26
CI2160	ASTEC : Accident Source Term Evaluation Code	5 jours						15 au 19
CI2171	SYLVIA - Module S1 : Ventilation initiale	2 jours				07 au 08		
CI2172	SYLVIA - Module S2 : Incendie	2 jours	15 au 16				18 au 19	
CI2173	SYLVIA - Module S3 : Réglage de réseaux	2 jours				09 au 10		
CI2240	Simulateur SOFIA	5 jours						22 au 26

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

**Option 2 :** Sources non scellées.

## Planning prévisionnel pour les formations sur catalogue **ASNR Academy 2026**

Second semestre

Juillet	Août	Sept.	Octobre	Novembre	Décembre	Durée	Formations	Réf
<b>RADIOPROTECTION (HORS PCR)</b>								
		07 au 10		02 au 05		4 jours	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Formation spécifique : À l'attention des médecins du travail	CI2070
						2 jours	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Formation spécifique : À l'attention des infirmiers en santé au travail	CI2071
						1 jour	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Module complémentaire : Suivi des travailleurs intervenant en SUR	CI2072
						1 jour	Radioprotection et Service de Santé au Travail - Module complémentaire : Suivi des travailleurs exposés au radon	CI2073
			06 au 09			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
			12 au 16			5 jours	Radioécologie : Radioprotection de la population et des écosystèmes autour des installations nucléaires	CI2080
<b>PERSONNE COMPÉTENTE EN RADIOPROTECTION (PCR)</b>								
						3,5 jours	Formation PCR - Niveau I - Initiale - Rayonnement d'Origine Naturelle	CI2013
				16 au 26		8,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale - INDUSTRIE - Option 1	CI2014
				16/11	au 02/12	12,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale - INDUSTRIE - Options 1 + 2	CI2015
						8,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale - MEDICAL - Option 1	CI2016
						12,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Initiale - MEDICAL - Options 1 + 2	CI2017
		28/09	au 01/10			3,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Renouveaulement - MED/IND - Option 1	CI2020
		28/09	au 02/10			4,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Renouveaulement - MED/IND - Options 1 + 2	CI2018
		<b>Nous contacter</b>				4,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Passerelle - MED vers IND ou IND vers MED	CI2090
		<b>Nous contacter</b>				4,5 jours	Formation PCR - Niveau II - Passerelle - MED/IND - Option 2	CI2091
<b>SÛRETÉ NUCLÉAIRE</b>								
				23 au 26		4 jours	Analyse des risques d'incendie dans les installations nucléaires	CI2170
						5 jours	Formulaire de sûreté - criticité CRISTAL V2	CI2150
						5 jours	ASTEC : Accident Source Term Evaluation Code	CI2160
			13 au 14			2 jours	SYLVIA - Module S1 : Ventilation initiale	CI2171
				23 au 24		2 jours	SYLVIA - Module S2 : Incendie	CI2172
		22 au 23				2 jours	SYLVIA - Module S3 : Réglage de réseaux	CI2173
					07 au 11	5 jours	Simulateur SOFIA	CI2240

