

Centre de Formation GE HealthCare Calendrier des formations 2026



Découvrez l'ensemble des formations délivrées sur stations de travail dans notre Centre de formation à Buc.

Interventionnel

- Radiologie Interventionnelle
- Cardiologie Structurelle & Interventionnelle
- Interventionnel Vasculaire
- Manipulateur Référent en Interventionnel

TEP & Nucléaire

- Module 1 Xéléris : S'approprier les outils du quotidien
- Module 2 Xéléris : Personnaliser et créer ses applications
- Manipulateur Référent en MN
- Manipulateur Référent en TEP
- Scanner en Médecine Nucléaire : Acquisition et gestion de la dose en CT pour Gamma Caméra et TEP
- Doctor to Doctor Nucléaire : Le cœur sous surveillance*
- Le Post Traitement TEP/ CT avec AW serveur

IRN

- Module 1 : Optimisation des Protocoles en IRM Manipulateur (débutant à 2 ans)
- Module 2 : Optimisation des Protocoles en IRM Manipulateur Référent (intermédiaire)
- Module 3: Train the Trainer en IRM*
- IRM Cardiologie
- AW IRM Neurologie
- Doctor to Doctor IRM Cardiague



Scanner

- Acquisition Scanner et Gestion de la Dose
- Acquisition et Post traitement Scanner Cardiaque pour les Manipulateurs
- AW Scanner: Perfectionnement 3D et Vasculaire pour les Manipulateurs
- AW Scanner: Post traitement avancé pour les Radiologues et les manipulateurs référents*
- Manipulateur Référent en Scanner
- Imagerie Spectrale : de l'Acquisition à l'Image
- Doctor to Doctor Scanographie Cardiaque Ce qu'attends le correspondant d'un Scanner cardiaque *

X-ray

- Doctor to Doctor Tomosynthèse du sein
- Doctor to Doctor Mammographie CESM*
- Manipulateur to Manipulateur : Biopsie sur Pristina™
- Manipulateur to Manipulateurs Angio- Mammographie
- Manipulateur Référent en Mammographie

Pour plus d'information, contactez :

Heidie Duriez

Responsable du Centre de Formation GE HealthCare

283 rue de la Minière 78530 Buc - France Tél. 06 14 86 60 71

Email: heidie.duriez@gehealthcare.com

http://www.gehealthcare.fr



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivar ACTIONS DE FORMATION



Janvier				Février			Mars			Avril				Mai			Juin		
JE	1 Fé	érié – Jour de l'An	DI	1			DI	1		ME - JE	1-2	Manipulateur Référen	t en	VE	1	Férié - Fête du travail	LU	1	
VE	2						LU	2		VE	3	Interventionnel		SA	2		MA	2	Doctor to Doctor Nucléaire: Le cœur sous
SA	3		LU	2			MA	3	Doctor to Doctor Tomosynthèse du sein	SA	4			DI	3		MA		surveillance
DI	4	ll l	MA	3				4	Manipulateur to					LU	4		ME - JE	3 – 4	Acquisition Scanner et Gestion de la Dose
LU	5						ME	4	Manipulateur Biopsie sur Pristina TM	DI	5	·		MA - ME	5 - 6	Acquisition Scanner et Gestion de la Dose	VE	5	
MA	6		— VE	6			JE	5	Doctor to Doctor Mammographie CESM	LU MA	7	Férié - L. DE PÂQUES		JE	7		SA	6	
ME	7		SA	7			VE	6		ME - JE	8 - 9	Acquisition Scanner et		VE	8	Férié - Victoire 1945	DI	7	
JE	8		ЭА	'			SA	7		ME-3E		Gestion de la Dose		SA	9		LU	8	
VE	9		DI	8			DI	8		ME - JE		Train The Trainer		DI	10		MA - ME		
SA	10		LU	9			LU	9	'	VE	10			LU - MA	11 - 12	Module 1 Xéléris : 2 S'approprier les outils			Doctor to Doctor
DI	11		MA - M		Module 1 : Optimisation 11 des Protocoles en IRN –	n -	MA	10	Interventionnel Vasculaire	SA	11					du quotidien Module 2 Xéléris :	JE - VE	11-1	Scanographie Cardiaque - 2 Ce qu'attends le
LU MA	12				Manipulateur Module 2 : Optimisation	n	ME - JE	11-1	Radiologie 2 Interventionnelle	DI	12			ME	13	Personnaliser et créer ses applications			correspondant d'un Scanner cardiaque
ME	14				13 des Protocoles en IRN – Manipulateur Référent		VE	13	Interventionnelle	LU	13			JE	14	Férié - Ascension	SA	13	
JE	15		SA	14	·	Т	SA	14				AW Post traitement av		VE	15		DI	14	
VE	16						DI	15		MA - ME	14 – 1	pour les radiologues e manipulateurs référer		SA DI	16 17		LU	15	
SA	17		DI	1!	5		LU	16		JE - VE	16 - 1	Manipulateur Référen	t en	LU	18		MA - ME		
DI	18		LU	16	5		MA - ME	17-1	Acquisition Scanner et	SA	18	Scanner				IRM Cardiologie			Manipulateur Module 2 : Optimisation
LU	19		MA - M	E 17-	Manipulateur Référent o	en .			Gestion de la Dose		19					AW Scanner:	JE - VE		
MA - ME		cquisition Scanner et	JE - VE	19 -	Acquisition Scanner e:	T	JE - VE		l'Acquisition à l'Image	DI				ME - JE	20 - 21	et vasculaire pour les	SA	20	maniputateur Kererent
	G	estion de la Dose cquisition et Post			Gestion de la Dose		SA	21		LU	20	Manipulateur référent	e n	VE	22	manipulateurs	DI	21	
JE – VE	22 - 22 tr	aitement Scanner	SA	2:			DI	22		MA	21	MN		SA	23		LU	22	
	М	anipulateurs	DI	22	2	Ш,	LU	23		ME IS	22.2	Scanner en Médecine Nucléaire : Acquisition		DI	24		MA	23	
SA	24		LU	23	3					ME - JE	22 - 2:	Gestion de la Dose en pour Gamma Caméra		LU	25	Férié - Pentecôte	ME	24	
DI	25		MA	24	1	Ħ			Manipulateur Module 2 : Optimisation	VE	24	TEP		MA	26		" JE	25	
LU	26 M		ME	2!		\parallel			7 des Protocoles en IRM – Manipulateur Référent	SA	25					Acquisition et Post	VE	26	
MA - ME						+	SA	28		DI	26			ME - JE	21 - 28	Cardiaque pour les	SA	27	
			JE	26	5	Ш	DI	29						VE	29	Manipulateurs	DI	28	
			VE	2	7		LU	30						SA	30		LU	29	
SA	31		SA	28	3		MA	31	Cardiologie Structurelle & Interventionnelle	ME - JE				DI	31		MA	30	

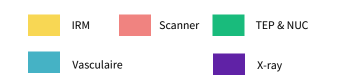


Vacances scolaires

Zone A (Besançon, Bordeaux, Clermont-Ferrand, Dijon, Grenoble, Limoges, Lyon, Poitiers)

Zone B (Aix-Marseille, Amiens, Caen, Lille, Nancy-Metz, Nantes, Nice Orléans-Tours, Reims, Rennes, Rouen, Strasbourg) Zone C (Créteil, Montpellier, Paris, Toulouse, Versailles) 2026

Max 1	Décembre		
VE 3			
SA 3			
Di			
U 5			
MA			
MA 7			
Me S	Acquisition Scanner et Gestion de la Dose		
No. No.			
No. 10 No.	Acquisition et Post		
Di 12	traitement Scanner Cardiaque pour les		
No. 12	Manipulateurs		
MA			
MA			
Max Max			
MA 15			
SA 18	AW IRM Neurologie		
Di 19	Doctor to Doctor Scanographie Cardiaque -		
LU 20	Ce qu'attends le correspondant d'un		
Di	Scanner cardiaque		
MA 21			
Mile 22 SA 22 LU - MA 21 - 22 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 20 - 21 des Protocoles en IRM - Manipulateur MA - ME 21 MA - ME 23			
Nodule 2 : Optimisation Nodule 2 : Optim			
VE 24			
SA 25 MA 25 VE 25 IRM Cardiologie SA 24 LU 23 DI 26 ME 26 SA 26 DI 25 MA - ME 24 - 25 Interventionnel Manipulateur Référent en Interventionnel SA 26 LU 27 LU 26 LU 26 JE 26 Cardiologie Structurelle & Interventionnelle DI 27 MA 28 VE 28 VE 27 LU 28 ME 29 SA 19 A 29			
Di 26	Férié - Noêl		
LU 27 JE 27 MA 28 VE 28 ME 29 SA 19 LU 26 JE 26 Cardiologie Structurelle & Interventionnelle DI 27 LU 28 LU 28 SA 28 MA - MA 27 - 28 Radiologie Interventionnelle SA 28 MA 29			
MA 28 VE 28 MA - MA 27 - 28 Radiologie VE 27 LU 28 MB 29 SA 19 LU 28 MA - MA 27 - 28 Radiologie Interventionnelle SA 28 MA 29			
ME 29 SA 19 MA 29			
Acquisition Scanner et 32 Microentonier Vascutari			
JE 30 DI 30 MA - ME 29 - 30 Acquisition Scanner et Gestion de la Dose VE 30 DI 29 ME 30			
VE 31 LU 31 MA - ME 29 - 30 Train The Trainer SA 31 LU 30 JE 31			



Vacances scolaires

Zone A (Besançon, Bordeaux, Clermont-Ferrand, Dijon, Grenoble, Limoges, Lyon, Poitiers)

Zone B (Aix-Marseille, Amiens, Caen, Lille, Nancy-Metz, Nantes, Nice Orléans-Tours, Reims, Rennes, Rouen, Strasbourg) Zone C (Créteil, Montpellier, Paris, Toulouse, Versailles) 2026

