

LEVEL UP

Et si le manipulateur de demain se dessinait dès aujourd'hui ?



GE HealthCare

1. Les Enjeux



Enjeux



« La France doit faire de la médecine nucléaire thérapeutique une priorité nationale »

2. Parcours de formation





LEVEL UP

Développer les compétences d'aujourd'hui, former les experts de demain.



L'offre Level Up !



Train The
Trainer



Ncommand
FORMATION
SUR SITE



FORMATION INITIALE
SUR SITE



Classroomss &
Stages cliniques



Bookings with Me
Virtual Academy



Digital Academy



SIMULATEUR
OPAL

N-command lite



WeConnect
& Club Utilisateurs

Le portfolio le plus complet d'outils pédagogiques pour vous accompagner à chaque moment de la vie de vos équipements

Digital Academy

Un parcours digital qui s'adapte à vos besoins



Améliorez vos compétences grâce à notre bibliothèque de contenu

Fondamentaux

Retour à l'essentiel

- Principes Fondamentaux
 - Physique essentielle et concepts théoriques
- Dangers et précautions de sécurité en radiologie
- Expérience patient
 - Positionnement patient
 - Optimisation des soins aux patients
- Procédures de radiographie et positionnement patient
- Qualité image
 - Assurance qualité
 - Best practice
- Optimisation de la consommation d'énergie en imagerie

En partenariat avec

Produit

Get ready

- Fonctionnement du produit
 - Présentation du système
 - Opérations système et flux de travail
 - Acquisition d'examen
 - Console opérateur
- Laboratoires pratiques virtuels
 - Introduction au système
 - Introduction aux opérations
 - Simulation d'examens
 - Scénarios réels
- Post-traitement

Clinique

Améliorez vos connaissances

- Développé par des professionnels de la radiologie
- Anatomie et physiologie
- Indications cliniques et lignes directrices
- Produits de contraste

Avancé

Approfondissez vos connaissances

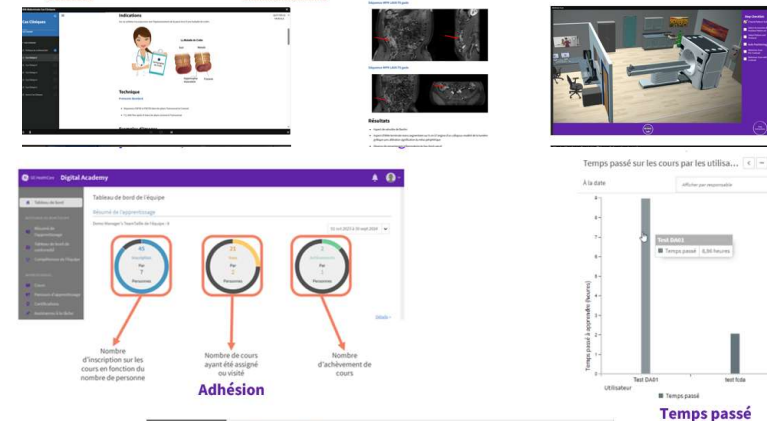
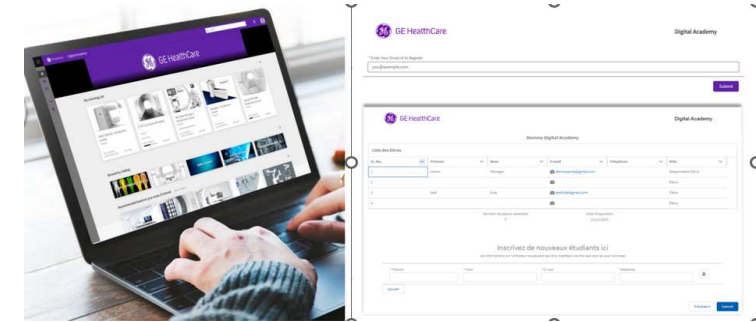
- Gestion de protocoles
- Paramètres utilisateurs avancés
- Optimisation des images
- Examen des cas et rapports
- Applications et techniques avancées
- Live Scanning replays
- Clinical Insights

Soft Skills

Développez votre carrière

- Compétences en communication
- Empowerment
- Productivité
- Styles d'apprentissage
- Motiver votre équipe
- Intelligence émotionnelle
- Leadership dynamique
- Management du changement

Attestation de participation
Obtenez votre certificat de participation pour chaque cours terminé



Résumé de l'apprentissage

Prénom(Nom)	Date d'inscription	Date d'achèvement	Progression
Elise Dole	12 juin 2022	Non Disponible	0%
Jenny Gonzalez	09 août 2022	Non Disponible	33%
John Hobb	14 juin 2022	Non Disponible	0%

TEP & Nucléaire

- Module 1 Xélérís : S'approprier les outils du quotidien
- Module 2 Xélérís : 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
- Le Post Traitement TEP/ CT avec AW serveurur



Partager les bonnes pratiques à chaque étape de votre parcours

3. Une expérience revisitée



Virtual Academy

L'apprentissage par la simulation



- Environnement de simulation de la console d'acquisition
- Préformation en amont du démarrage d'un nouveau système
- Accélérateur de prise de poste
- Gain en confiance

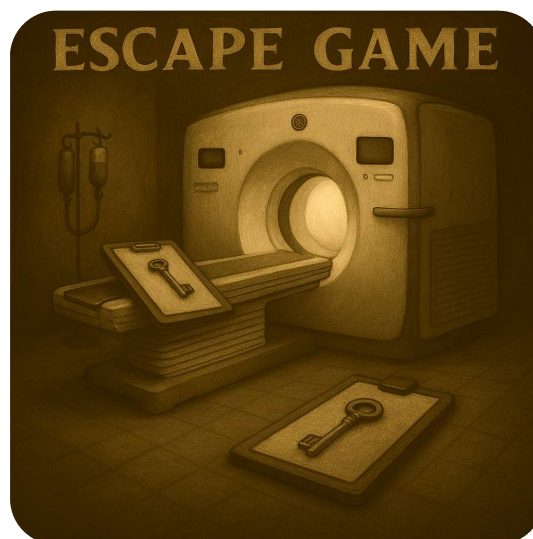
**Une immersion réaliste. Une montée en compétence rapide.
Une confiance renforcée.**

GE Academy

Stimuler, engager, ancrer : la puissance du jeu pédagogique.



Quizz interactifs



Escape game



Jeux de table
En collaboration avec:

PROMI
PRoMotion des Méthodes d'Imagerie

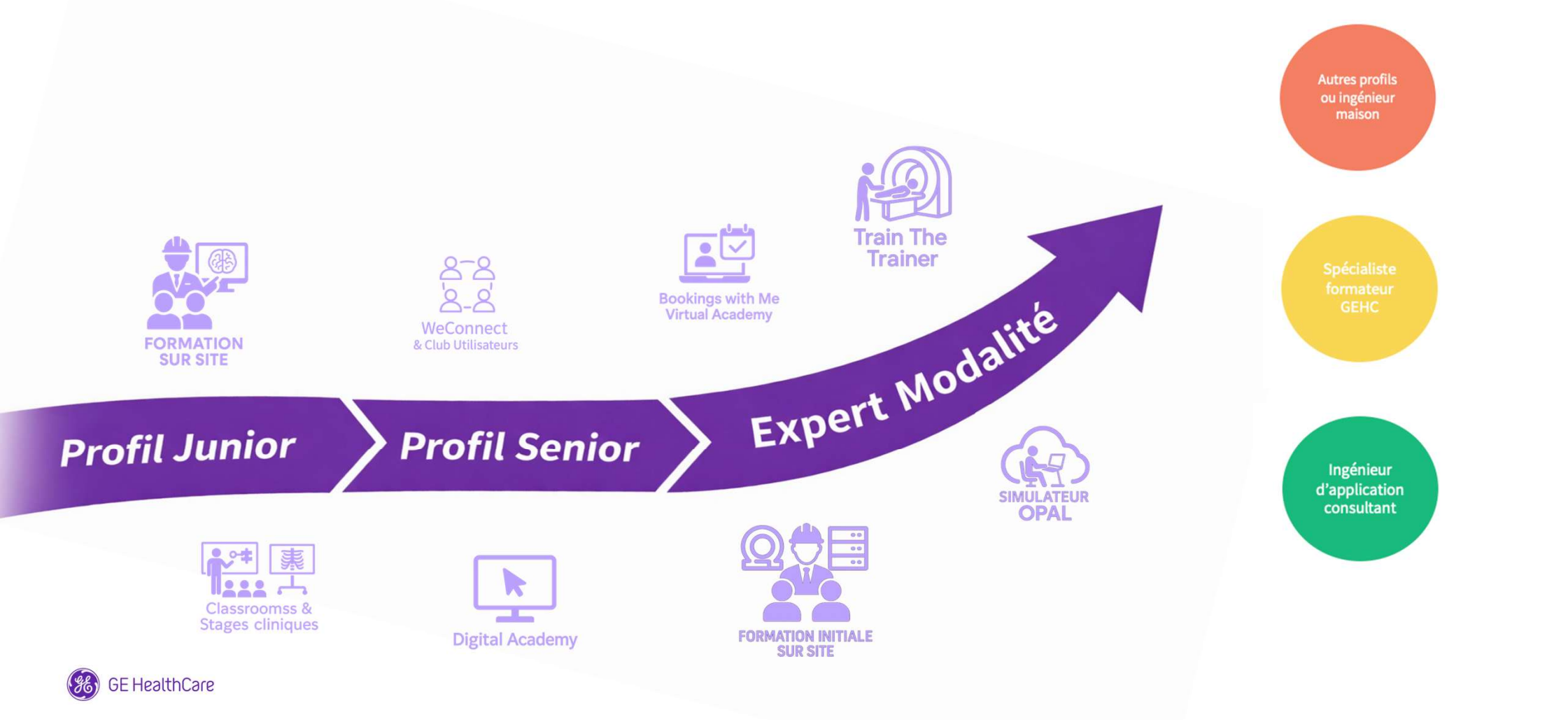
4. Sortir du cadre





LEVEL UP :

votre partenaire de développement de compétences



Protocole de coopération

Redéfinition du cadre d'exercice



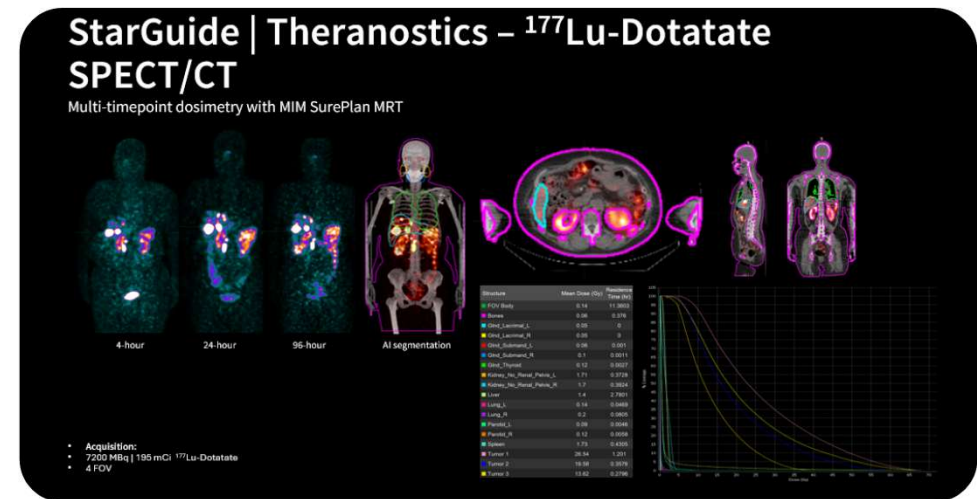
- **Implication active des manipulateurs**
- Parcours patient **plus fluide et mieux maîtrisé.**



- **Faire monter en compétences** les équipes sur l'ensemble de la chaîne d'imagerie.
- **Acquérir de nouvelles compétences** grâce à l'accompagnement COOPO.
- **Autonomie renforcée** dans l'adaptation et la sécurisation des protocoles.



- **Répartition des rôles optimisée.**
- **Expertise accrue** en dosimétrie et optimisation des doses.
- **Vision complète** du parcours pour plus d'efficacité.
- **Une montée en compétences durable**, soutenue par un accompagnement continu.



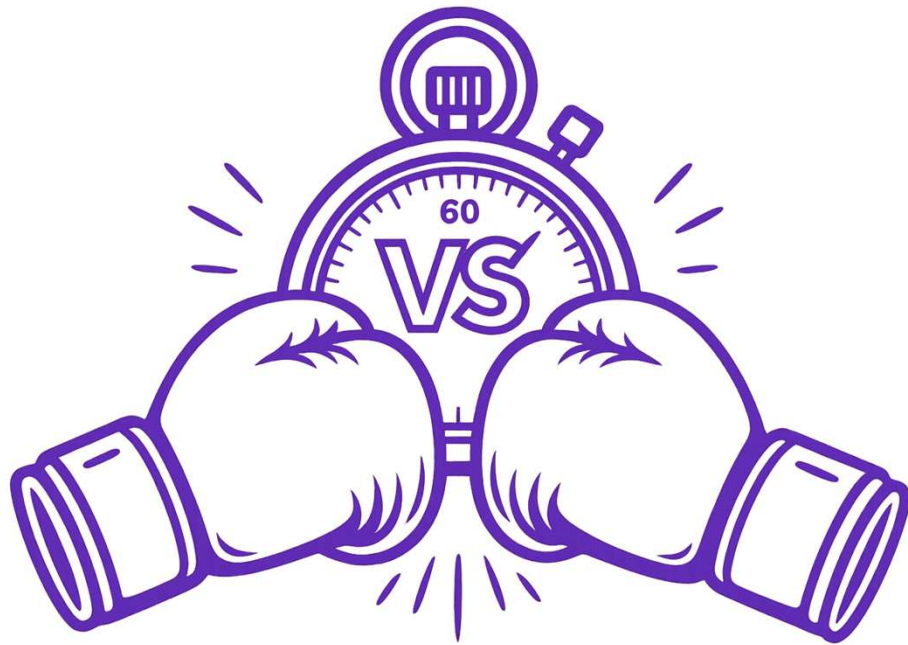
Renforcer l'expertise, optimiser le parcours patient

5. Et ensuite ?



GE HealthCare

Challenge GE HealthCare



VENEZ DÉFIER VOTRE

INGÉNIEUR D'APPLICATION !

Serez-vous plus rapide que l'expert?

3 défis à relever :

TEP . Xéleris . Gamma

À LA CLEF ?

Un éventail de support pédagogique!

Rendez-vous sur le Stand 59.1