

A photograph of medical staff in white coats attending to a patient in a hospital bed. The scene is brightly lit and has a blue tint. The text is overlaid on the center of the image.

TRM en médecine nucléaire
(80-100%) / Dipl.
Radiologiefachfrau-mann
HF Nuklearmedizin (80-
100%)

📍 HFR Fribourg - Hôpital Cantonal / HFR Freiburg - Kantonsspital, CH 🗄️ Temps Plein
🏥 Médecine Nucléaire / Nuklearmedizin

TRM en médecine nucléaire (80-100%) / Fachfrau/-mann für medizinisch-technische Radiologie (MTRA) Nuklearmedizin (80-100%) Hôpital fribourgeois Fribourg

Temps-plein Il y a 12 jours Afin de compléter son équipe, la direction des soins recherche pour le service de médecine nucléaire de l'HFR Fribourg – Hôpital cantonal un/e TRM en médecine nucléaire 80 -100 %

Votre mission:

effectuer des explorations cardiologiques, osseuses, rénales, pulmonaires, pédiatriques, oncologique, endocrinologiques, etc. exécuter des traitements d'images sur consoles Odissey, Xeleris, EBW, Advantage Window

Assurer l'utilisation du plateau technique suivant: PET-CT Philips Ingenuity TF, gamma caméra monotête GE, gamma caméra SPECT-CT Siemens Intevo bold, chambre blindée pour les traitements radio-isotopiques participer à l'encadrement des stagiaires et des nouveaux/velles collaborateurs/trices

Votre profil:

diplôme de TRM avec spécialisation en médecine nucléaire ou équivalent CE expérience minimale de deux ans en médecine nucléaire souhaitée maîtrise de la langue française avec de très bonnes connaissances de la langue allemande polyvalence, flexibilité, dynamisme et capacité relationnelles sens élevé des responsabilités et de l'autonomie

Entrée en fonction: 1er septembre 2022 ou date à convenir

Renseignements : M. D. Maillard, Responsable Médecine nucléaire, HFR Fribourg – Hôpital cantonal, tél. +41 26 306 18 14
Didier.Maillard@h-fr.ch

Délai de postulation : 3 juin 2022