Titre de l'annonce	Ingénieur(e) d'imagerie optique in vivo
Ville	Montpellier
Pays	France
Texte de l'offre	Poste ouvert en mobilité interne. L'ingénieur(e) recruté(e) aura pour mission de transférer des technologies d'imagerie optique innovantes et de nouveaux outils sous la forme de nouvelles prestations d'imagerie cellulaire in vivo du plateau d'imagerie IPAM-IGF-France-BioImaging.
Date de fin de publication :	09/03/2022
Type d'emploi	Ingénieur - Engineer
Information contact	Patrice.mollard@igf.cnrs.fr , philippe.marin@igf.cnrs.fr