

▲ 1405 chemin du tucaut
31600 EAUNES
📞 0612262903
✉️ Csnvsai@outlook.fr
🔗 linkedin.com/in/daniel-casanovas-146270269

DANIEL CASANOVAS
**Ingénieur Génie
Nucléaire Parcours
Radioprotection
(CNAM)**

PROFIL DE CARRIERE

En fin de cursus à l'EICNAM (Ecole d'Ingénieur du Centre National des Arts et Métiers), j'ai évolué depuis 2006 dans différents secteurs du domaine médical (Radiologie Conventionnelle et Interventionnelle, Bloc-opératoire, TDM, IRM, Radiothérapie) en tant que Manipulateur en Electroradiologie Médicale et Conseiller en Radioprotection.

J'ai pu développer en plus de connaissances théoriques et pratiques, un fort esprit d'équipe ainsi qu'une meilleure appréhension des risques.

ETUDES ET FORMATION

- 2022** Formation continue CNAM « Ingénieur spécialité Génie nucléaire Parcours Radioprotection »
- 2021** Certification PCR « Personne Compétente en Radioprotection » secteur Médical »
- 2006** Diplôme d'Etat « Manipulateur en Electroradiologie Médicale »

EMPLOIS

- 2024 - 2025** Contrat CRP en CDD d'une durée de 12 mois au Centre Hospitalier de Valenciennes
- 2015 - 2022** Manipulateur en Electroradiologie Médicale service Imagerie à l'IUCT Oncopôle Toulouse
- 2010 - 2015** Manipulateur en Electroradiologie Médicale service Radiothérapie à l'IUCT Oncopôle Toulouse
- 2008 - 2010** Manipulateur en Electroradiologie Médicale en Radiologie Conventionnelle dans un cabinet privé à Ramonville Saint-Agne
- 2006 - 2008** Intérimaire dans différents centres privés de Radiologie en région Occitanie



COMPETENCES

- Techniques Imagerie médicale
- Mesures et instrumentations
- Communication et échange (interne et externe)
- Gestion de risques
- Rôle de Conseil
- Formations (RP Travailleurs) et Présentations (inspection ASNR, Comité Radioprotection)