

•
**QUELS MÉTIERS APRÈS DES ÉTUDES
EN SCIENCES DE LA VIE À L'UPS ?**



**CONSULTANT EN AFFAIRES
SCIENTIFIQUES, CLINIQUES,
RÈGLEMENTAIRES ET QUALITÉ DANS LE
DOMAINE DES DISPOSITIFS MÉDICAUX**



Tristan

**CONSULTANT EN AFFAIRES SCIENTIFIQUES,
CLINIQUES, RÉGLEMENTAIRES ET QUALITÉ DANS LE
DOMAINE DES DISPOSITIFS MÉDICAUX**



MON PARCOURS

2000-2003 : **Licence en Sciences de la Vie**, parcours
Biologie Cellulaire et Physiologie (BCP)

2003-2005 : **Master Biologie-Santé**, parcours
Neurosciences, Comportement, Cognition¹

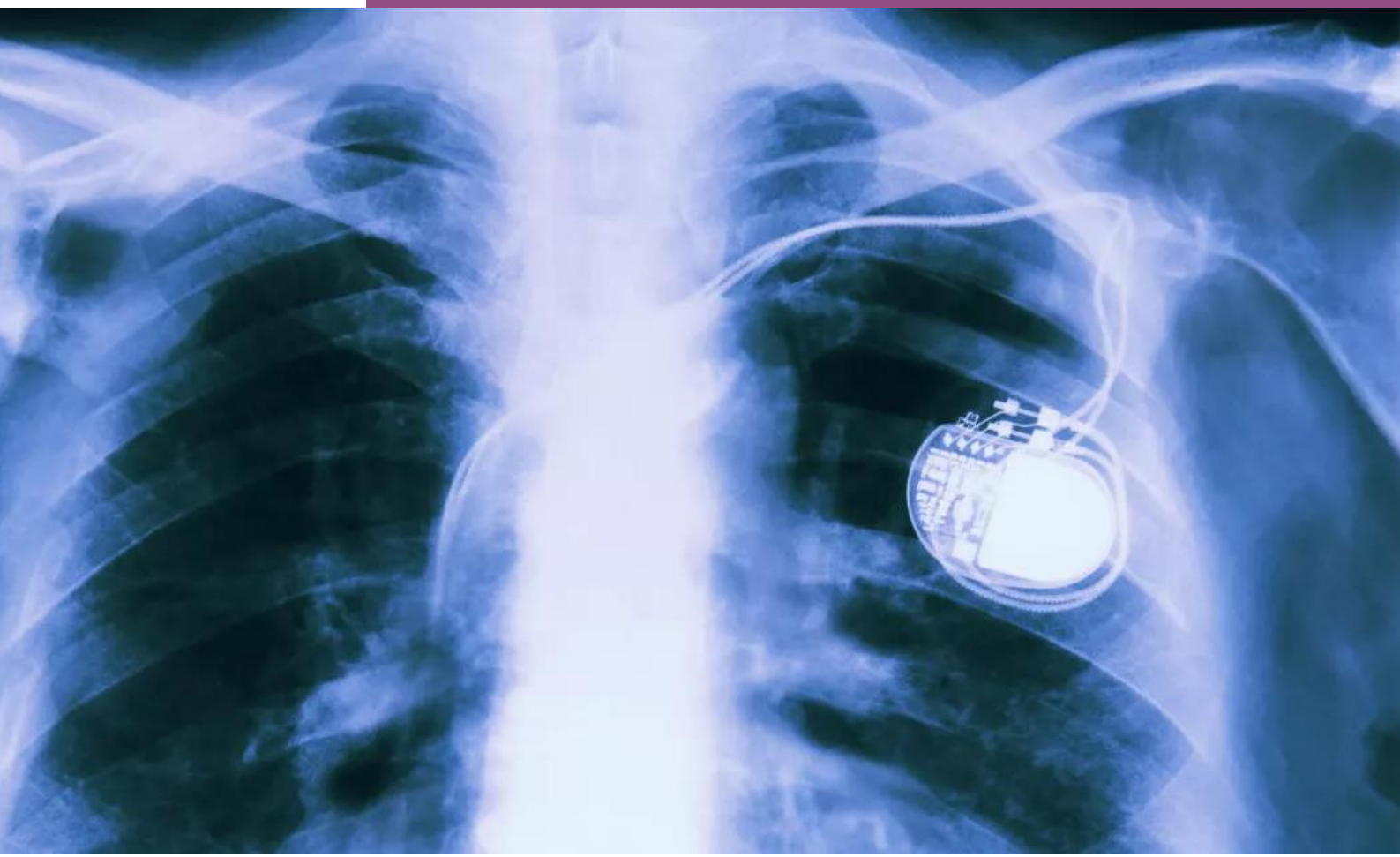
2005-2009 : Thèse de doctorat

2010-2013 : CDI Chef de projet (start-up de Biotechnologies)

2014 : Formation complémentaire: M2 Management de
l'Innovation (Toulouse Business School)

Depuis 2014 : Consultant indépendant

*¹Formation équivalente actuelle: master Neurosciences, parcours
Neurosciences Cognitives et Intégrées (NCI),*





MON MÉTIER

Mon travail consiste à **garantir la conformité réglementaire et qualité** des dossiers techniques de marque CE (normes européennes) et des systèmes de management de la qualité des **entreprise fabricant des dispositifs médicaux**. Il s'agit d'un prérequis à la **mise sur le marché** de ce type de produit de santé.

Je forme également les fabricants aux exigences de la réglementation et aux normes en vigueur à appliquer.





MON ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Je travaille seul sur les petits projets et, sur les projets plus importants, **en partenariat avec d'autres consultants**, indépendants ou appartenant à des cabinets de conseil. Ce travail nécessite **de bonnes connaissances en biologie et une bonne maîtrise de l'anglais**, car la plupart des dossiers sont en anglais, ainsi que certaines réunions de travail, bien que les clients sont souvent implantés sur le territoire français.

Au quotidien, je travaille **le plus souvent chez moi** pour la partie expertise de documents, et je consacre environ un quart de mon temps à des **réunions de travail en présentiel** avec mes partenaires de Toulouse, et aux **formations chez les clients partout en France et parfois à l'étranger** (en général 2-3 jours de déplacement).

