

Département Biologie & Géosciences

•

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



**CADRE DE
LABORATOIRE**



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER



Pierre-Olivier
CADRE DE LABORATOIRE



MON PARCOURS

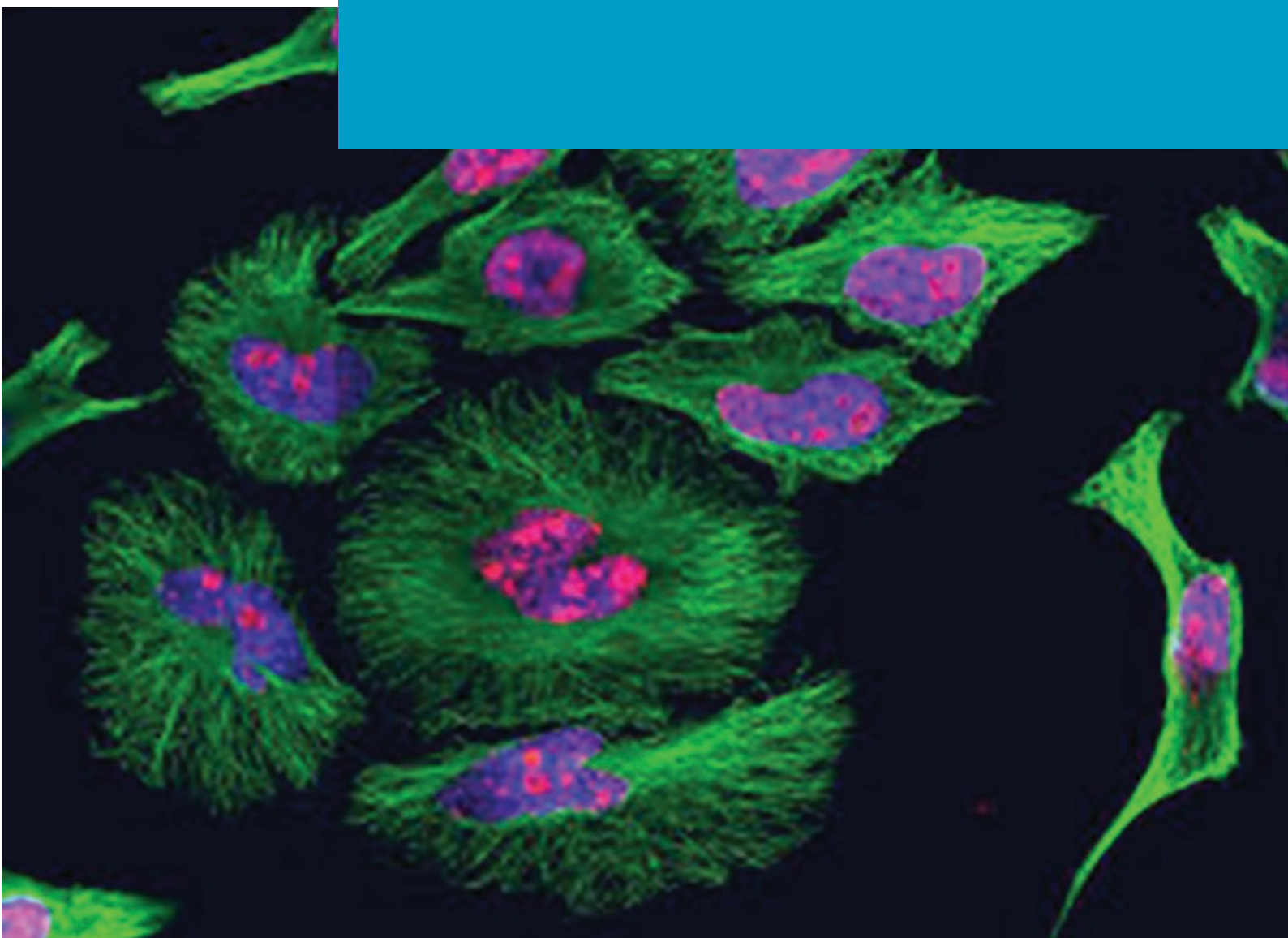
2012-2015 : **Licence en Sciences de la Vie**, parcours
Biochimie Biologie Moléculaire¹

2016-2017 : **Master Biochimie et Biotechnologies**²,
parcours Structural and Functional
Biochemistry (SFB)

2017: recrutement comme cadre de laboratoire en CDD
En CDI depuis 2019 chez Evotec

*1 Formation équivalente actuelle : parcours Biochimie
Biologie Moléculaire et Microbiologie (2B2M)*

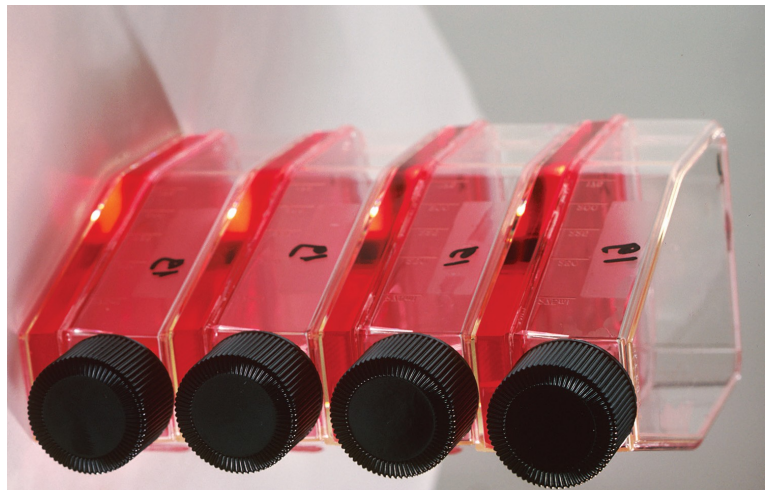
2 Formation équivalente actuelle: master Biotechnologies

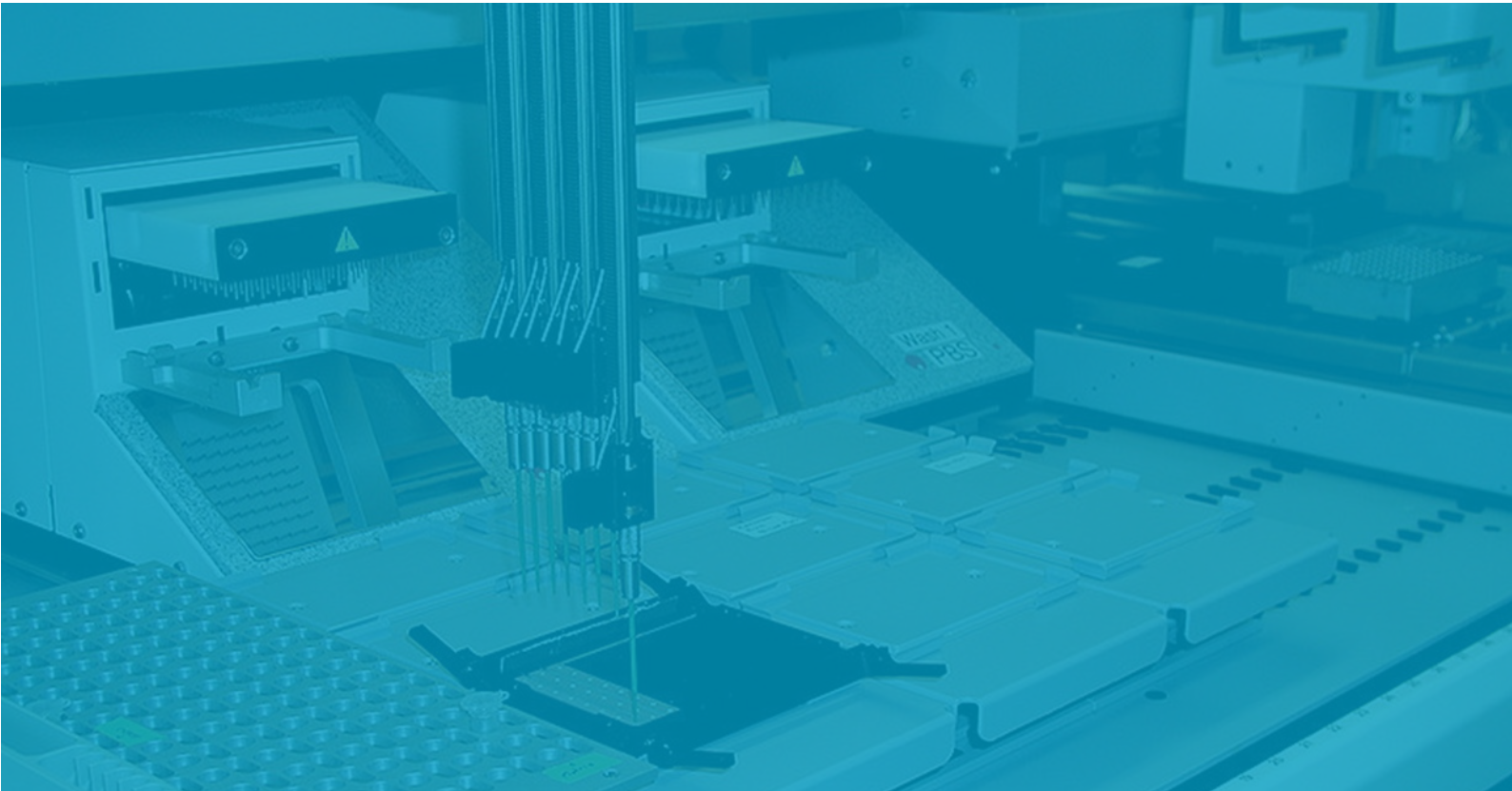




MON MÉTIER

Je contribue au développement de médicaments (cancers, diabète, maladies respiratoires et infectieuses....) via des études visant à mieux comprendre les mécanismes d'action de composés d'intérêt thérapeutique. Je mets en place, valide et réalise des analyses pour caractériser et quantifier des protéines, de différents types de cellules ou de tissus. **J'interprète les résultats souvent complexes** et je contribue à rédiger des rapports d'études.





MON ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

J'ai été recruté à EVOTEC, l'entreprise dans laquelle j'ai fait mon stage de M2. C'est une **multinationale du secteur pharmaceutique**, qui possède un centre à Toulouse. Je travaille plus particulièrement dans une équipe de protéomique, au sein d'un département dédié à la découverte de nouveaux biomarqueurs.

