

Fonction hospitalière

Ingénieur biomédical

Service-Unité

Service d'ingénierie biomédicale

Cursus Universitaire

Master en sciences et technologies, management des technologies en santé – Université de technologie, Compiègne

DEST, Automatismes industriels – Conservatoire National des Arts et Métiers, Centre Grenoble

DNTS, Instrumentation et maintenance biomédicales – Ecole nationale de chimie physique et biologie, Paris

BTS analyses biologiques – Thonon-les-Bains

Cursus Professionnel

1996-2000 : TAB en IH, EFS Rhône-Alpes ; TAB en microbiologie, hémostase et biochimie, lab. privé et CHR d'Annecy.

2000-2005 : TSH biomédical, CHR d'Annecy

2005-2012 : Acheteur biomédical et télécom, centrale d'achats et d'ingénierie biomédical des HUG

2013-2016 : Ingénieur biomédical, secteur maintenance biomédical des HUG

Depuis 2017 : Ingénieur biomédical, service d'ingénierie biomédicale des HUG

Expertise

Dispositifs médicaux – Laboratoires

Activités

Coordonnateur / chef de projet sur divers dossiers d'investissement d'équipements