



Caroline ALIGNY

Ingénieur brevets

Tél. + 33 4 72 69 84 30

caroline.aligny@germainmaureau.com

Après une première expérience de quatre ans dans un Cabinet de Conseils en Propriété Industrielle, Caroline rejoint le Cabinet Germain Maureau en 2021.

Carrière

- **Depuis 2021 : Cabinet Germain Maureau**

Domaines techniques : biologie cellulaire et moléculaire, neurosciences, neuropsychopharmacologie, biochimie, physiologie, microbiologie, pharmacie, cosmétique, agrochimie

Domaines d'expertises : brevets, contentieux (contrefaçon, nullité...)

- **2017-2021 : Cabinet Laurent & Charras**

Ingénieur brevets

Formation

- CEIPI Brevets
- Doctorat – Laboratoire « NeoVasc : Endothélium microvasculaire et lésions cérébrales néonatales », Equipe Région - INSERM ERI 28, UFR des Sciences et Techniques de Rouen
Sujet de thèse : Mise en place des interneurons GABAergiques corticaux : impact des antagonistes des récepteurs NMDA et des modulateurs de l'autophagie
- Master - Biologie cellulaire, moléculaire et comportementale, UFR des Sciences et Techniques de Rouen

Associations professionnelles

- Groupe Rhône-Alpes pour la Protection de la Propriété Industrielle (GRAPI)

Compétences linguistiques

- Anglais
- Allemand