



Mandataire agréée près
l'Office Européen des
Brevets, Diplômée du
CEIPI mention «
Brevets d'invention »
Master II Automatique,
Traitement du Signal et
des Images de
l'Université Paris-
Saclay (Master II ATSI)
Ingénieur en physique
diplômée de l'Institut
d'Optique Graduate
School (IOGS)

Langues: Français
(maternelle) Anglais
(courant) Allemand (lu)

Domaines de
compétence: Brevets

Bureau: Paris

Expérience professionnelle

Héloïse est ingénieur diplômée de l'Institut d'Optique Graduate School (IOGS) et est également diplômée d'un Master II en Automatique, Traitement du Signal et des Images de l'Université Paris-Saclay (Master II ATSI). Dans le cadre de ses études, Héloïse a travaillé au Commissariat à l'Energie Atomique (CEA) sur un projet de validation d'une optique fisheye dans le cadre de mesures vélocimétriques ainsi que sur la simulation d'une source à rayons X.

Héloïse a commencé sa carrière en propriété industrielle en 2018 dans un cabinet de région parisienne avant de rejoindre le cabinet Jacobacci & Partners en 2021.

Héloïse est également diplômée du CEIPI (mention « Brevets d'invention ») en 2020.

Activité professionnelle

Héloïse rédige couramment des demandes de brevets français et européens ainsi que des demandes internationales au titre du PCT, en français et en anglais. Elle traite également les procédures d'examen associées à ces demandes et à leurs extensions dans différents pays étrangers.

Domaines d'intervention

Héloïse travaille dans différents domaines de la physique : optique, technologie des lasers, biophotonique, traitement des images, traitement du signal, détecteurs, électronique, informatique et mécanique.

Héloïse Alberti-Segui
Jacobacci Coralie Harle
www.jacobacci.com
Email: patents.france@jacobacci.com
Tel: (+33) 01 53 04 64 64