



Philippe **VERRIEST**

Associé

Conseil en Propriété Industrielle

Mandataire agréé près l'Office Européen des Brevets

European Patent Litigator – Jurisdiction unifiée du brevet

Tél. + 33 4 72 69 84 30

philippe.verriest@germainmaureau.com

Philippe a débuté sa carrière professionnelle au sein d'une start-up développant un logiciel de reconstruction de modèles 3D avant d'intégrer le laboratoire technologique d'une société internationale de conseil, puis un éditeur de logiciels destinés aux entreprises. Il rejoint le Cabinet Germain Maureau à Lyon en 2003 et devient associé en 2011.

Carrière

▪ Depuis 2003 : Cabinet Germain Maureau

Domaines techniques : électronique / électrotechnique, informatique & intelligence artificielle (inventions mises en œuvre par ordinateur), mécanique / mécatronique, optique / optoélectronique / physique, télécommunication et objets connectés

Domaines d'expertise : brevets, contrats, contentieux (contrefaçon, nullité, concurrence déloyale...), audits

- Accompagnement de la stratégie brevet d'une société multinationale dans le domaine des équipements électriques dont les domaines techniques concernent notamment : la mécanique, les connexions électriques, les mécanismes électromagnétiques de commutation. Suivi de litige en France.
- Accompagnement de la stratégie brevet d'une filiale d'une société multinationale dans le domaine des équipements outdoor dont les domaines techniques concernent notamment la mécanique, la thermique. Suivi de Litiges en Allemagne.
- Accompagnement de la stratégie brevet d'une société multinationale dans le domaine de la domotique, dont les domaines techniques concernent notamment : les architectures distribuées, les logiciels embarqués, des traitements de données de capteurs (grandeurs physiques et présence humaine), la gestion de durée de vie de batteries, les procédés d'apprentissage, les protocoles de communication locaux ou à distance avec ou sans fil.
- Accompagnement de la stratégie brevet d'un établissement public de recherche dans le domaine de la recherche spatiale, dont les domaines techniques concernent notamment : le traitement du signal et le traitement d'image, les communications bord-sol, la géolocalisation.
- Accompagnement de la stratégie brevet d'une société multinationale dans le domaine du petit électroménager sur les aspects digitaux et objets connectés.
- Accompagnement de start-ups dans le domaine des applications mobiles, l'intelligence artificielle.
- Suivi de litiges devant les juridictions nationales en France et devant l'Office Européen des Brevets entre deux sociétés multinationales concernant les systèmes d'ascenseurs.

▪ 2000 - 2003 : VITRIA TECHNOLOGIES – Editeur de logiciels

Ingenieur Avant-vente (2001-2003) : Présentation des solutions aux prospects et clients, support du cycle de vente : réponses aux appels d'offres, encadrement d'une équipe de consultants sur les projets pilotes.

Consultant technique (2000-2001) : Accompagnement des clients pour la conception et la mise en œuvre des projets.

- **Juillet 1999 - Juin 2000 : Andersen Consulting - Conseil en technologies de l'information**
Conseil en technologies de l'information (Parc Technologique Européen - Sophia Antipolis)
Consultant
Conseil sur les technologies d'intégration d'applications. Missions : Sony / Londres– Site de commerce électronique Playstation ; Opérateur Télécom Suédois / Stockholm- site portail. Opérateur Télécom Italien / Rome - Intégration d'un système de facturation et d'un système de relation client
- **Mai 1998 – Juin 1999 : REALVIZ - Editeur de Logiciel de Synthèse d'Image**
Ingénieur Logiciel
Au sein d'une « start-up » fondée par 3 cadres de Medialab (Studio de Production de Canal+) Développement d'un logiciel de reconstruction de modèles 3D a destiné aux sociétés de post-production de cinéma et aux éditeurs de jeux vidéo.

Formation

- Conseil en Propriété Industrielle
- Mandataire en Brevets Européens
- CEIPI Brevets et Marques
- D.U. Contentieux des Brevets en Europe
Diplôme d'ingénieur de spécialité de l'Institut supérieur d'informatique et d'automatique de l'école des Mines de Paris – Sophia Antipolis
- Ingénieur de l'Ecole Centrale Paris – Paris

Associations professionnelles

- Compagnie Nationale des Conseils en Propriété Industrielle (CNCPI)
- Institut des mandataires agréés près l'Office Européen des Brevets (EPI)
- Groupe Rhône-Alpes pour la Protection de la Propriété Industrielle (GRAPI)
- Association Internationale pour la Protection de la Propriété Intellectuelle (AIPPI)

Compétences linguistiques

- Anglais
- Allemand

Enseignement

- Institut de Droit des Affaires d'Aix-Marseille – DESU Innovation Recherche et Brevets : Brevetabilité des logiciels
- Mines de Paris PSL - Propriété intellectuelle des logiciels

Publications

- « Propriété intellectuelle et applications mobiles »
- « L'organisation contractuelle de la copropriété des inventions entre organismes de recherche publique et industriels ou entreprises privées » - Les contrats de la propriété intellectuelle – CUERPI / DALLOZ 2013
- « Stratégie brevet européen versus brevet unitaire » - Les nouveaux usages du brevet – Presses Universitaires d'Aix Marseille 2016