



Patrick Decrock

**Ingenieurwesen,
Hightech & Elektronik**

Europäischer und Belgischer Patentanwalt
Associate

Bevor er 2023 als Patentanwalt bei V.O. eintrat, war Patrick mehr als 15 Jahre lang als europäischer und belgischer Patentanwalt tätig, davon 10 Jahre als in-house Patentmanager in der Industrie.

Er sammelte Erfahrungen bei der Ausarbeitung und Verfolgung von Patentanmeldungen in den Bereichen Maschinenbau, Elektromechanik, medizinische Geräte, Elektronik, angewandte Physik und computerimplementierte Erfindungen. Darüber hinaus sammelte er Erfahrungen in der Verwaltung eines globalen und weltweiten Patentportfolios, in der Bewertung der Validität von Patentrechten, Analysen von Schutzrechten Dritter, in der Analyse von Patentverletzungen und in der allgemeinen strategischen und rechtlichen Beratung in Fragen des geistigen Eigentums.

Vor seiner Tätigkeit im Bereich des gewerblichen Rechtsschutzes arbeitete Patrick als Forscher an der Universität Leuven und am Argonne National Laboratory in den USA und später als Systemingenieur und Anforderungsmanager in der Forschungs- und Entwicklungsabteilung eines belgischen Unternehmens, das im Bereich der Strahlentherapie und Teilchenbeschleuniger tätig ist.

Berufserfahrung

- Europäischer und belgischer Patentanwalt, V.O., Büro Leuven (Juni 2023-heute)
- Europäischer und belgischer Patentanwalt, IPLodge, Leuven (2018-2022)
- Europäischer und belgischer Patentanwalt, freiberuflicher IP-Berater (2016-2023)
- Patentingenieur und Patentanwalt bei IBA s.a., Louvain-la-Neuve, Belgien (2008-2018)
- F&E-Projektmanagement und Systemtechnik bei IBA s.a., Louvain-la-Neuve, Belgien (1998-2008)
- Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Argonne National Laboratory, USA (1996-1998)
- Postdoktorand an der Universität Löwen, Kernphysik (1994-1996)

Ausbildung

- 2004 Master in industrieller Betriebsführung (EHSAL, Brüssel)
- 1994 Promotion in Wissenschaft, Physik (KU Leuven, Belgien),
- 1988 Master-Abschluss in Physik (KU Leuven, Belgien)

Sprachen

- Niederländisch
- Englisch
- Französisch