



### **Paul Blizzard**

B.Sc. (Comp. Eng.), P. Eng., J.D.

Avocat | Toronto  
416.957.1185  
pblizzard@bereskinparr.com

### **Expérience**

Paul Blizzard est un avocat de Bereskin & Parr, S.E.N.C.R.L., s.r.l. Il est membre du groupe de pratique Technologie électrique et informatique.

La pratique de Paul est axée sur tous les aspects de la rédaction et du traitement des demandes de brevets, notamment concernant l'octroi de licences et les secrets commerciaux. Il apporte son aide à ses clients dans divers domaines, notamment liés aux différents types de logiciels. Paul a de nombreuses connaissances en matière de technologies électriques, y compris concernant les dispositifs électriques commerciaux et particuliers, ainsi que le matériel informatique. Paul connaît bien l'octroi de licences en matière de logiciels open source, les questions de confidentialité des données, celles liées à la sécurité des renseignements et aux défis auxquels font face les startups.

Pendant ses années d'études à la faculté de droit d'Osgoode Hall, Paul a été étudiant d'été et stagiaire au sein du cabinet Bereskin & Parr. Paul a été le chef de projet de la clinique d'innovation IP Osgoode, et apportait régulièrement sa contribution à IPilogue, le blog d'IP Osgoode. Lors de sa dernière année d'études, Paul a pris part au programme intensif de PI et a effectué un stage chez CodeX, le *Stanford Centre for Legal Informatics* situé en Californie. Il y apportait son aide en participant à des recherches sur l'application des technologies d'apprentissage automatique et d'intelligence artificielle dans le domaine juridique.

Paul a obtenu un baccalauréat ès sciences en génie informatique de l'Université Queen's en 2006, lui permettant d'acquérir une solide expérience depuis 14 ans dans le génie logiciel, le développement Web, le commerce électronique, l'intelligence artificielle et les technologies propres. Au cours de ses études à Queen's, Paul a dirigé l'équipe des véhicules solaires de l'Université Queen's et a participé au American Solar Challenge, au World Solar Challenge et aux

### **Services**

Brevets  
Intelligence Artificielle (IA)  
Technologie électrique et informatique  
Technologie financière  
Technologies propres

### **Diplômes**

J.D., Osgoode Hall Law School, 2018  
Baccalauréat ès sciences (Génie informatique),  
Université Queen's, 2006

### **Qualifications**

Admission au Barreau de l'Ontario, 2018  
Ingénieur (Ing.)

### **Affiliations professionnelles**

Professional Engineers Ontario (PEO)  
Toronto Computer Lawyers' Group (TCLG)



épreuves de course du North American Solar Challenge.

Admis au Barreau de l'Ontario en 2018, Paul est le coauteur de plusieurs articles sur les brevets, l'intelligence artificielle, les droits d'auteur, le génie et sur des sujets liés à l'innovation.

### **Recent Articles**

- Focus sur l'Intelligence Artificielle - le véhicule autonome
- L'examineur artificiel : l'utilisation accrue de l'intelligence artificielle et des logiciels de métalangage par les offices de propriété intellectuelle
- Protéger et comprendre la propriété intellectuelle relative aux technologies fondées sur l'intelligence artificielle

### **Prix**

- Le prix en marques de commerce de Bereskin & Parr