

ベルンハルト・ガナール Bernhard Ganahl



欧州特許弁護士

ドイツ弁理士

O H I M (欧州共同体商標意匠庁) 代理人

フーバー & シュessler (在ミュンヘン、ドイツ)、パートナー

ユーラトニー E I G (在ミュンヘン、ドイツ)、パートナー

1990年 ミュンヘン工科大学応用物理学科卒

1994年 ドイツ弁理士、欧州特許弁護士

1990 年から 1993 年まで技術アシスタントとしてミュンヘンの特許事務所に勤務し、ドイツ特許庁及びドイツ連邦特許裁判所にて研修を受けた後、1994 年にドイツ弁理士及び欧州特許弁護士となる。

2004 年にフーバー & シュessler に移籍するまでの 10 年間はラインハルト・ゼルナー・ガナール事務所にてパートナーとして活躍、現在はフーバー & シュessler のパートナー。

ドラフティングの分野は電子工学、ソフトウェア関連、バイオ科学及び光学機器。また異議申立や侵害訴訟にも長けており、商標出願においても豊富な経験を持つ。

2000 年には *Medizinische Genetik* 誌にドイツにおける DNA チップ技術の特許事情に関する論文 ("*Patentsituation im Bereich der DNA-Chiptechnologie in Europa*")、そして 2003 年には *Mitteilung der deutschen Patentanwälte* 誌にソフトウェア関連発明に関するドイツのケースローについての論文 ("*Ist die Kerntheorie wieder aktuell?*") を発表している。

言語: ドイツ語、英語

Bernhard Ganahl studied Applied Physics at the Technical University of Munich, Germany, and graduated in 1990. Between 1990 and 1993 he was employed as a technical assistant in a Munich patent law firm including placements at the German Patent and Trademark Office and the German Federal Patent Court. He was admitted as a German Patentanwalt in 1994 and he qualified in the same year as a European Patent Attorney.

Before joining *HUBER & SCHUESSLER* in 2004 he worked for 10 years as Patent Attorney and was partner in the patent law firm *REINHARDT SOELLNER GANAHL*. He is now a partner of *HUBER & SCHUESSLER*.

He currently focuses on drafting and prosecuting patents mainly in the fields of electrical engineering, software related inventions, apparatuses for biotechnology and optics. He is also experienced in enforcing opposition cases and infringement suits. In addition, he has considerable practical experience with the prosecution of trademarks.

He is author of the articles "*Patentsituation im Bereich der DNA-Chiptechnologie in Europa*", in *Medizinische Genetik* 12, 2000 and "*Ist die Kerntheorie wieder aktuell?*" in *Mitteilung der deutschen Patentanwälte*, December 2003. The first article relates to the patent situation of DNA-Chips in Germany. In the latter article he discussed the German case law relating to software related inventions.

Email: ganahl@eurattorneys.com

Web: www.eurattorneys.com