

"Patentstrategien für den Mikroelektronikmarkt"

Hans Joachim Gerstein (Gramm, Lins & Partner)

Kurzfassung

Auch in der Mikroelektronik werden Patente als strategisches Instrument eingesetzt. So versuchen Technologieführer technische Standards durch ihre bereits durch Schutzrechte abgesicherte Technologie zu prägen, um später einen Wettbewerbsvorteil zu erreichen. Das Risiko wird vom Endgeräteanbieter und Serviceprovider regelmäßig in der Handelskette bis zum Chiphersteller abgewälzt. Die bei dem Grad der internationalen Verbreitung von Halbleitern höchst riskante passive Strategie, bei der ohne eigene Schutzrechte auf ein Vorbenutzungsrecht gesetzt wird, wird der aktiven Strategie gegenübergestellt, bei der rechtzeitig ein eigenes Schutzrechtsportfolio aufgebaut wird.

Curriculum Vitae



Dipl.-Ing. Joachim Gerstein ist Patentanwalt und Partner der auf den gewerblichen Rechtsschutz spezialisierten Kanzlei Gramm, Lins & Partner GbR, Braunschweig und Hannover. Nach Abschluss des Studiums der Elektrotechnik in Hannover war er im Rahmen der Ausbildung zum Patentassessor u.a. als Referent bei einem Mikroelektronik-Entwicklungsunternehmen in Hannover mit Aufbau und Betreuung einer Patentabteilung befasst. Er hat Erfahrung mit Streitigkeiten betreffend die Implementierung technologischer Standards (MPEG, MP3, ADSL, TETRA,...).

edacentrum | Schneiderberg 32 | 30167 Hannover | fon: +49 511 762-19699 | fax:+49 511 762-19695 | emailinfo@
edacentrum [dot] denach oben