Pressemitteilung

03.10.06

Patente im Paket

03.10.2006 – Ein systematisches Patentmanagement ist maßgeblich für den Unternehmenserfolg im innovationsstarken Mittelstand. Dabei spielen gut gebündelte Patentpakete eine wichtige Rolle. TLB wird hier in Zukunft verstärkt aktiv sein.

Unternehmen versuchen, mit sachgebietsbezogenen Patentfamilien ihren Schutzbereich in Abstimmung mit der langfristigen Unternehmensstrategie abzustecken. Der Wert des einzelnen Patentes hängt neben vielen anderen Faktoren auch entscheidend davon ab, ob es zu einer Gruppe von sachlich eng zusammenhängenden Patenten gehört, die sich ergänzen und dadurch ihren Wert gegenseitig steigern.

Risiken

Der Aufbau eines soliden Patentbestandes ist jedoch für ein Unternehmen sehr zeit- und kostenintensiv. Prognosen über Entwicklungen der Wettbewerbssituation, des technologischen Fortschritts, der Märkte und Kundenerwartungen über mehrere Jahre hinweg sind sehr schwierig. Neben den wirtschaftlichen Risiken bestehen auch technische Unsicherheiten, wie die Realisierbarkeit innerhalb eines gewünschten oder vorgegebenen Zeitraumes. Schutzrechtliche Risiken betreffen beispielsweise die Frage einer möglichen Umgehbarkeit oder das Risiko der Patentverletzung und Prozessrisiken. Hinzu kommen die hohen Kosten für den Erhalt des Patentbestandes. Die Kosten für das Gesamtportfolio sollten in einem angemessenen Verhältnis zu den Umsätzen des betreffenden Geschäftsbereiches des Unternehmens und zu den F&E-Aufwendungen stehen.

TLB bündelt Patente

TLB unterstützt Unternehmen im Aufbau eines strategischen Patentportfolios durch Vermittlung ausgewählten von und gebündelten Hochschulerfindungen. Ein Beispiel aus dem Patentportfolio von TLB ist das Patentpaket für Hersteller von Handys. Im Bereich Mobilfon ergänzen sich Erfindungen wie z.B. das 2 Schnell konvergierende Verfahren zur Multiuser Detektion geringer Rechenkomplexität?, Erhöhung zu Datenübertragungsraten, der 2 Prozessor mit integrierter, echtzeitfähiger Speicherleerung Garbage Collection?, zur bei objektorientierten Programmiersprachen und ein Verfahren für 2Direkt überprüfbare Signaturen und Authentifikation mittels Kamerahandy? zur Erhöhung der Sicherheit.

Teilweise geht TLB auch den umgekehrten Weg und sucht zunächst potenzielle Unternehmen, für die passende Patentfamilien zusammengestellt werden. Um gemeinsam mit Unternehmen fundierte Analysen durchzuführen und um Unternehmensbedarf zu ermitteln, ist eine enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit die Voraussetzung.



Pressekontakt

Annette Siller, M.A.
Technologie-Lizenz-Büro (TLB)
Ettlinger Straße 25
76137 Karlsruhe | Germany
Telefon +49 721-79004-0
asiller@tlb.de | www.tlb.de