

Dieses Werk stellt eine zusammenfassende Übersicht über die Rechtsprechung der Beschwerdekammern des Europäischen Patentamts (EPA) dar. Anwender des Europäischen Patentübereinkommens (EPÜ), insbesondere zugelassene Vertreter, Teilnehmer an der europäischen Eignungsprüfung und auch Patentprüfer können es verwenden, um auf einfache und möglichst schnelle Weise für einen vorliegenden Fall relevante Entscheidungen aufzufinden. Es ist nicht das Ziel, den *Inhalt* der Entscheidungen darzustellen, sondern allein ihr Wiederauffinden zu erleichtern. Die Struktur des Werkes erlaubt auch, auf einfache Weise regelmäßige Änderungen vorzunehmen, so dass eine verbesserte Aktualität erreicht wird. Die im Jahre 2016 getroffenen Entscheidungen sind bis zum Redaktionsschluss Ende November soweit wie möglich noch berücksichtigt.

Das zugrundeliegende Prinzip des Werkes ist die Klassifikation der Entscheidungen der Beschwerdekammern in Abhängigkeit von den Artikeln und Regeln des EPÜ und genauer in Abhängigkeit von aus dem Wortlaut eines Artikels oder einer Regel gewählten Schlüsselwörtern. Sind einem bestimmten Schlüsselwort sehr viele Entscheidungen zugeordnet, so wird dieses Schlüsselwort weiter in Themen und Unterthemen aufgegliedert. Beispielsweise enthält das Schlüsselwort *Erfindungen [Art 52(2)]* die Themen „Kennzeichnendes Merkmal“, „Mischung von Merkmalen“ und „Technizität“, das Thema *Technizität* selbst enthält die Unterthemen „technische Aufgabe“ und „technische Mittel“. Ein Verzeichnis bestimmter ihrem Schlüsselwort zugeordneter Themen und Unterthemen findet sich im hinteren Teil des Werkes, um den Zugang in den Fällen zu erleichtern, die nicht direkt aus dem Schlüsselwort selbst ersichtlich sind. Zu jeder klassifizierten Entscheidung sind der Grund ihrer Klassifizierung in kursiv und gegebenenfalls relevante Absätze des Textes angegeben.

Soweit es möglich ist, sind Verbindungen zum Patentreue zusammenarbeitsvertrag (Patent Cooperation Treaty, PCT) angegeben, um die Zugänglichkeit zur Rechtsprechung der Beschwerdekammern des EPAs für Anwender zu verbessern, die eher das PCT-System benutzen.

Vertikale Linien neben den Aktenzeichen weisen auf alle gegenüber der vorausgegangenen Edition neu hinzugefügten Entscheidungen hin.

Unterstrichene Aktenzeichen zeigen die nach in Kraft treten des EPÜ 2000 erlassenen Entscheidungen an. Für ältere Entscheidung ist EPÜ 1973 anwendbar.

Dieses Werk wurde in den drei Amtssprachen des EPAs zusammengestellt, die elektronische, Hypertexte verwendende Version enthält ergänzend die vollständigen Texte aller Entscheidungen sowie weiterführende Hinweise zu verwandten Entscheidungen und viele Verknüpfungen zwischen den Schlüsselwörtern und den vollständigen Texten der Entscheidungen.

Die Autoren möchten sich für die Erlaubnis der Europäischen Patentorganisation, München, sowie des Europäischen Patentamts bedanken, insofern ein Urheberrecht der EPO besteht, die Texte des EPÜ, die Texte aller Entscheidungen und die Texte von Bearbeitungen sowie Aufbereitungen der Entscheidungen durch Übersetzung, Hinzufügung von Leitsätzen, Schlüsselwörtern etc., wie sie durch das Europäische Patentamt beispielsweise auf der ESPACE®-DVD LEGAL veröffentlicht werden, zu nutzen und zu veröffentlichen. Um eigene Interpretationen und Sinnverfälschungen zu vermeiden, hielten sich die Autoren soweit wie möglich an den Wortlaut der Originaltexte und deren Übersetzungen durch das EPA. Jedoch übernimmt die EPO für den Inhalt des vorliegenden Werkes keine Verantwortung, und es wird in jedem Fall empfohlen, mit den verfügbaren Originaltexten und Übersetzungen durch das EPA zu vergleichen.

Die Autoren möchten sich auch bei allen bedanken, die auf verschiedenste Weise zu dem Resultat beigetragen haben. So wurden Verbesserungsvorschläge, soweit wie möglich, bei dieser Edition berücksichtigt. Trotz aller Sorgfalt bei der Verwirklichung dieses Werkes können die Autoren keine weitergehende Verantwortung für ihrer Aufmerksamkeit entgangene Fehler übernehmen. Vielmehr wären die Autoren auch für weitere Informationen, Hinweise und Anregungen dankbar um das Werk stets weiter zu verbessern.

Stephan C. Fritz
Elisabeth K. Grünbeck
Ali Hijazi

autoren@key2epc.com
<http://www.key2epc.com>