

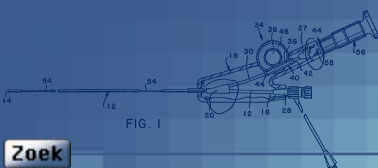


Europäisches
Patentamt

Search

Kostenloser Zugriff

auf über 50 Millionen Patentedokumente
aus aller Welt
zu technischen Entwicklungen
von 1836 bis heute

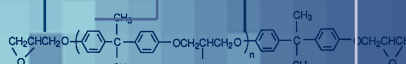


Zoek

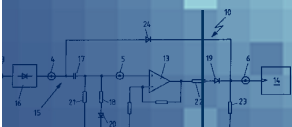
Hledání

Hae

Søg



esp@ce.net



Suche

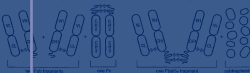


Αναζήτηση

Einführung
in die Datenbank
der Ideen

Rechercher

Pesquisa



Aktualisiert:
Januar 2005

Cerca

Ara

Was Sie vorab wissen sollten

Welche Möglichkeiten bietet Ihnen der esp@cenet®-Dienst?

Mit esp@cenet® können Sie

- ▶ technologische Neuerungen verfolgen
- ▶ Lösungen für technische Probleme ermitteln
- ▶ die Entwicklungen Ihrer Mitbewerber beobachten

Was finden Sie in esp@cenet®?

- ▶ über 50 Millionen Patentedokumente aus aller Welt, bei denen es sich überwiegend um Patentanmeldungen und nicht um erteilte Patente handelt; mit einer Patentanmeldung wird eine neue Idee in der Regel erstmals veröffentlicht, d. h. noch vor dem Erscheinen von Zeitschriftenartikeln und vor der Markteinführung neuer Produkte
- ▶ Patentfamilien, die Aufschluss darüber geben, ob in anderen Ländern ähnliche Patente angemeldet wurden
- ▶ Rechtsstandsdaten, an denen Sie erkennen können, ob ein Patent in Kraft ist, und wenn ja, in welchen Ländern
- ▶ Bibliografische Daten zu Nichtpatentliteratur („XP“-Dokumente)

Was ist ein Patent?

- ▶ Ein Patent ist ein Rechtstitel, der eine technische Erfindung für einen begrenzten Zeitraum schützt. Das Patent ermöglicht es seinem Inhaber, in den Ländern, für die es erteilt wurde, andere an der Verwertung der Erfindung zu hindern.

Patente werden stets veröffentlicht, so dass jeder die darin enthaltenen Informationen nutzen kann.

Sind Patente nicht vertraulich?

- ▶ Nein, jeder Patentanmelder muss der Veröffentlichung seiner Erfindung zustimmen.

Wie sieht ein Patent aus?

- ▶ Ein Patentedokument enthält:
 - eine **Titelseite**, die grundlegende „bibliografische“ Daten umfasst, so z. B. die Bezeichnung der Erfindung, den Namen des Erfinders, das Aktenzeichen oder das Anmeldedatum
 - eine ausführliche **Beschreibung** der Erfindung einschließlich Angaben über ihre Konstruktion und Verwendung sowie über die Vorteile, die die Erfindung gegenüber dem bisherigen Stand der Technik bietet
 - **Patentansprüche**, mit denen der Schutzbereich des Patents definiert wird
 - **Zeichnungen**
 - manchmal auch einen **Recherchenbericht**, in dem die vom Patentamt bei der Patentierbarkeitsprüfung ermittelten Schriftstücke aufgeführt sind

esp@cenet® noch effektiver nutzen

Trunkierung: In den Suchfeldern „Titel“, „Titel oder Zusammenfassung“, „Anmelder“ und „Erfinder“ können Sie mit folgenden Platzhaltern arbeiten:

- ? - steht für ein oder kein Zeichen
(z. B. telephone? zur Suche nach *telephone* oder *telephones*)
- # - steht für genau ein Zeichen
(z. B. car# zur Suche nach *card* oder *cars* oder *cart*, aber nicht *car*)
- * - steht für eine unbegrenzte Zahl von Zeichen
(z. B. play* zur Suche nach *play*, *plays*, *player*, *playback* usw.)

Sie möchten Ihre esp@cenet®-Kenntnisse weiter ausbauen? Hierzu bieten wir Ihnen Folgendes an:

esp@cenet®-Assistent: Dieses interaktive Trainings-Modul bietet Ihnen alles, um esp@cenet® effizient zu nutzen: Suchstrategien, Power-Tipps, Hintergrundinformation und mehr ... Der Zugang zum esp@cenet®-Assistenten erfolgt über den Link „Unterstützung“ am linken Bildschirmrand.

Online-Hilfe: esp@cenet® verfügt über eine ausgeklügelte Online-Hilfe. Antworten auf die häufigsten Fragen finden Sie in der „Kurzhilfe“ am linken Bildschirmrand. Ausführlichere Informationen erhalten Sie beim esp@cenet®-Helpdesk, indem Sie auf „Kontakt“ klicken.

esp@cenet®-Forum: Nutzer helfen sich gegenseitig auf der Seite forum.espacenet.com.

<http://forum.espacenet.com>

Schulungen: Informationen über das aktuelle Kursprogramm für esp@cenet®-Nutzer erhalten Sie auf der Seite <http://patentinfo.european-patent-office.org/learning/>. Sie können an einem unserer konventionellen Seminare oder an einem Internetkurs im „virtuellen Klassenzimmer“ teilnehmen.

Achten Sie auch auf Veranstaltungen im Rahmen unserer „Road-Shows“ in Ihrer Nähe.

<http://patentinfo.european-patent-office.org/learning/>

Wichtig! Wenn Sie exakte Suchergebnisse benötigen, sollten Sie immer professionelle Unterstützung in Anspruch nehmen. esp@cenet® bietet zwar einen nützlichen Überblick über den Stand der Technik, für umfassendere Recherchen empfehlen wir Ihnen jedoch, sich an einen Patentinformationsspezialisten zu wenden.

Und so funktioniert's

Rufen Sie zunächst die Adresse **www.espacenet.com** auf. Klicken Sie auf „Zugang zu esp@cenet“

Hier können Sie zwischen verschiedenen Servern wählen und über das EPA, die Europäische Kommission oder ein nationales Amt auf esp@cenet® zugreifen. Sie können den gewünschten Server aus der angezeigten Liste auswählen. Ihren bevorzugten Server nehmen Sie am besten in Ihre Favoritenliste auf.

Die in der vorliegenden Broschüre abgebildeten Screenshots stammen vom EPA-Server.

www.espacenet.com
 > Zugang zu esp@cenet
 >> http://ep.espacenet.com

Klicken Sie hier, um den Bildschirm für die Kurzsuche aufzurufen und eine einfache Abfrage durchzuführen.



esp@cenet® bietet Ihnen vier verschiedene Abfragemöglichkeiten:

Kurzsuche

Suche anhand von Schlagwörtern bzw. Personen oder Organisationen

Wenn Sie ein Schlagwort, einen Erfinder oder eine Firma suchen, benutzen Sie die **Kurzsuche**

Erweiterte Suche

Suche mit einem oder mehreren Suchfeldern

Für komplexere Recherchen mit zusätzlichen Suchbegriffen gehen Sie zu **Erweiterte Suche**

Nummernsuche

Suche anhand von Veröffentlichungsnummer, Eingangsnummer, Anmeldenummer oder Prioritätsnummer

Für Ihre Recherchen dürften in der Regel die Kurzsuche und die erweiterte Suche ausreichen.

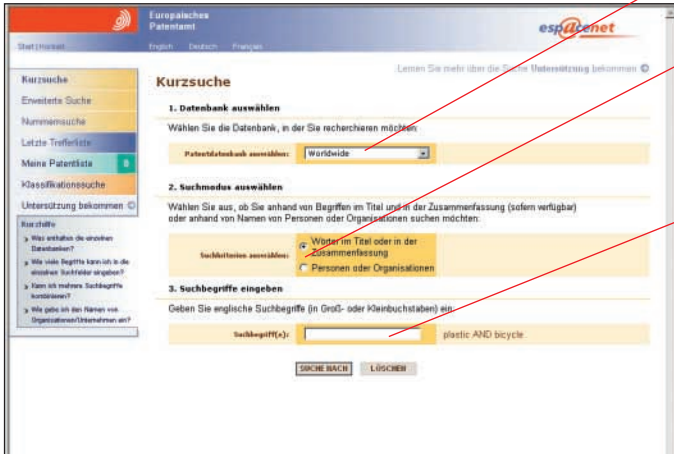
Klassifikationssuche

Anhand des Europäischen Klassifikationssystems des EPAs blättern oder suchen

In einzelnen Fällen kann die **Nummernsuche** oder die **Klassifikationssuche** mit ihren speziellen Funktionen aber nützlich sein.

→ Kurzsuche

Falls Sie keine andere Auswahl treffen, wird Ihre Suche automatisch in der weltweiten Datenbank ausgeführt.



Verwenden Sie die Suche nach „Wörtern“, um nach technischen Merkmalen zu suchen, oder „Personen oder Organisationen“ für die Suche nach Namen.

Geben Sie den Suchbegriff in dieses Feld ein und klicken Sie auf „Suchen“.

→ Nummernsuche

Die **Nummernsuche** ermöglicht Ihnen das schnelle Auffinden eines Patentedokuments, dessen Anmeldenummer, Veröffentlichungsnummer oder Prioritätsaktenzeichen Ihnen bekannt ist.

Achten Sie darauf, dass Sie das richtige Nummernformat verwenden; weitere Hinweise erhalten Sie über die „Kurzhilfe“.



→ Erweiterte Suche

Bei der **erweiterten Suche** können Sie verschiedene Suchbegriffe miteinander verknüpfen. So können Sie zum Beispiel nach Patentdokumenten aus einem bestimmten Jahr oder Land suchen, in deren Titel oder Zusammenfassung bestimmte Begriffe enthalten sind.

Zur Verfeinerung Ihrer Suche können Sie Suchbegriffe mit den Boole'schen Operatoren AND, OR oder NOT verknüpfen.

Sie können mit folgenden Platzhaltern arbeiten: ?, # und *.

→ Klassifikationssuche

Wenn Sie alle Patentdokumente zu einem bestimmten Gebiet der Technik suchen, sollten Sie die **Klassifikationssuche** nutzen.

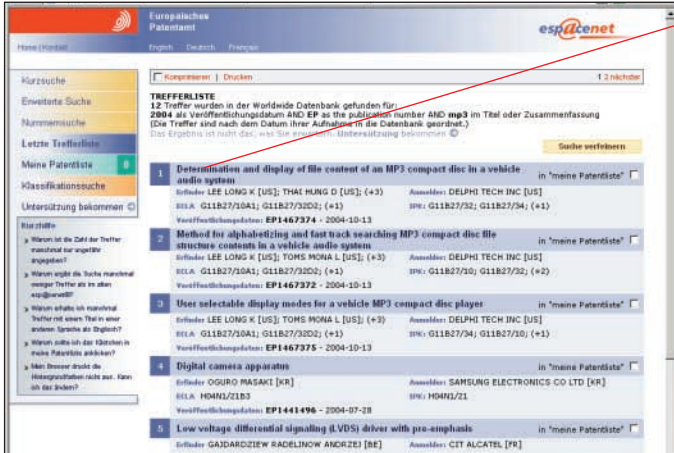
Die Klassifikationssuche ist ein wirkungsvolles Suchinstrument und wird von professionellen Patent-Rechercheuren eingesetzt. Die Einarbeitung in die Klassifikationssuche kann etwas Zeit erfordern, ist aber oft lohnenswert.

Eine gesonderte Anleitung für die Klassifikationssuche erscheint in Kürze.

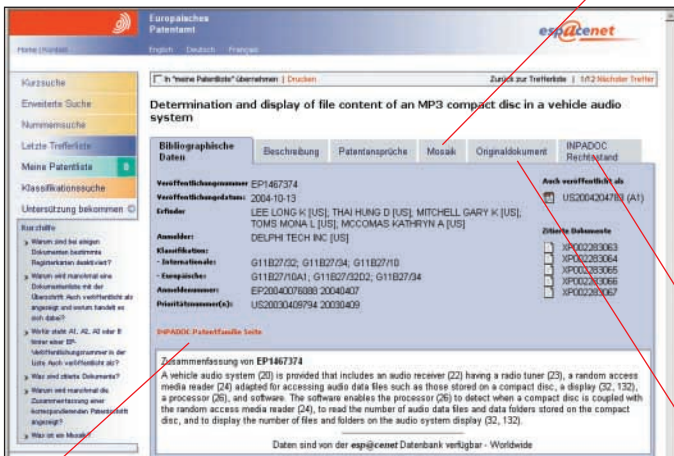
Sie können Wörter oder Klassifikationssymbole eingeben.

Trefferliste

Unabhängig von der gewählten Suchmethode erhalten Sie bei jeder Suche eine „Trefferliste“ (wie hier abgebildet). Sie können zwischen der erweiterten und der komprimierten Ansicht wechseln, indem Sie das Kästchen links oben anklicken.



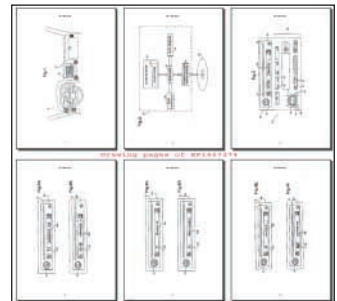
Klicken Sie einfach auf den Titel eines Patentdokuments, um sich die verfügbaren Daten anzeigen zu lassen.



Klicken Sie auf „INPADOC-Patentfamilie anzeigen“, um sich verwandte Patentdokumente anzeigen zu lassen (die über Prioritätsaktenzeichen miteinander verknüpft sind).

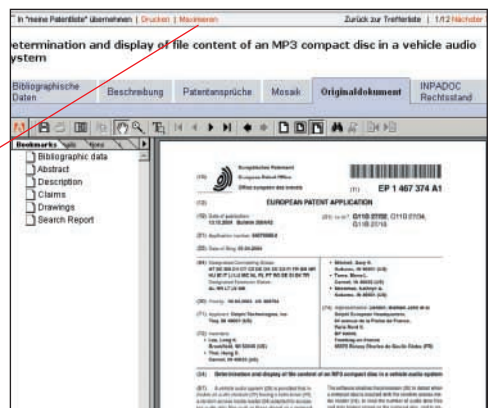
Klicken Sie auf „Maximieren“, um sich eine Seite oder ein ganzes Dokument anzeigen zu lassen.

Klicken Sie auf „Mosaik“ (sofern verfügbar), um sich bis zu sechs Abbildungen des Dokuments auf einer Seite anzeigen zu lassen.



Klicken Sie auf „INPADOC-Rechtsstand“, um Angaben zur aktuellen Situation des Patents zu erhalten.

Klicken Sie auf „Originaldokument“, um sich das Patentdokument im PDF-Format anzusehen (sofern verfügbar).



www.espacenet.com

Europäisches Patentamt
Dienststelle Wien
Rennweg 12
Postfach 90
1030 Wien, Österreich
Tel.: +43 1 52126 4051
Fax: +43 1 52126 4533
E-Mail: espacenet@epo.org
www.european-patent-office.org

www.espacenet.com



www.espacenet.com



www.espacenet.com
<http://forum.espacenet.com>



www.espacenet.com

www.espacenet.com



esp@cenet® ist eine eingetragene Marke
der Europäischen Patentorganisation
© Europäisches Patentamt
Januar 2005. Alle Rechte vorbehalten.