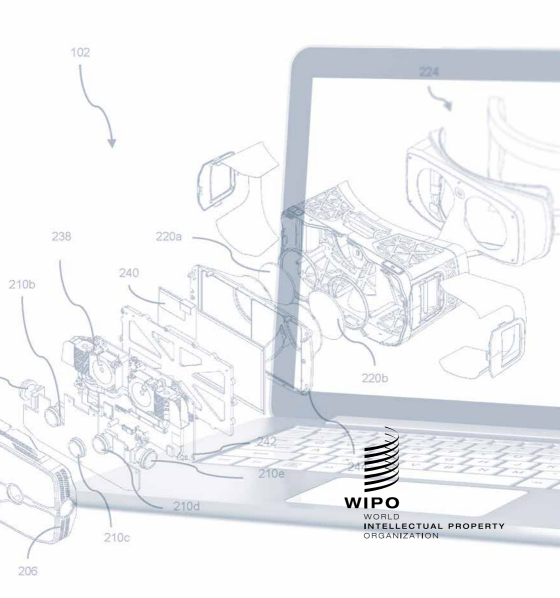
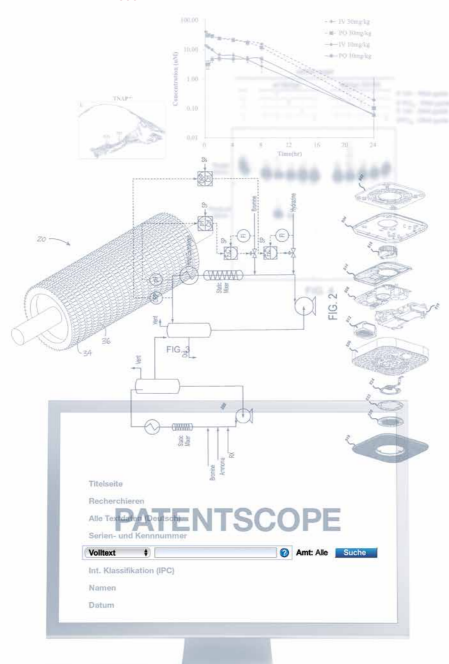
### **PATENTSCOPE**

Die kostenlose globale Suchmaschine für Informationen über Technologien





## PATENTSCOPE ist eine kostenlose Online-Suchmaschine, die Ihnen dabei helfen kann, Patentdaten optimal zu nutzen

Das Durchsuchen des riesigen Pools an Informationen in PATENTSCOPE ermöglicht Ihnen:

- Technologien zu finden, die nicht länger patentgeschützt sind Ihr Unternehmen könnte sie möglicherweise verwerten.
- · die Patentaktivitäten Ihrer Konkurrenten zu verfolgen.
- Patenttrends für bestimmte Technologien und Gebiete zu beobachten.
   Das sind wertvolle Daten für Unternehmen, können aber auch
   Anregungen für die Politikgestaltung von Regierungen und für den öffentlichen Sektor geben.

## Patentdokumente sind eine unglaublich reichhaltige Informationsquelle für Erfinder, Forscher, Unternehmen und Politikentscheider

PATENTSCOPE wird von der Weltorganisation für geistiges Eigentum (WIPO), der Sonderorganisation der Vereinten Nationen, die mit Angelegenheiten des geistigen Eigentums befasst ist, betrieben.

PPATENTSCOPE enthält eine riesige Menge an Informationen:

- Patentanmeldungen im Rahmen des PCT-Vertrags, dem von der WIPO verwalteten Patentsystem.
- Patentdokumente von teilnehmenden regionalen Patentämtern, darunter die Afrikanische Regionalorganisation für geistiges Eigentum (ARIPO), die Eurasische Patentorganisation (EAPO) und das Europäische Patentamt (EPA).
- Patentdokumente aus vielen nationalen Patentsammlungen, darunter China, Japan, die Republik Korea und die Vereinigten Staaten.

Insgesamt enthält PATENTSCOPE **Dutzende von Millionen von Dokumenten** und es kommen laufend mehr dazu.

"Mir gefällt, dass die Datenbank international ist und die meisten Anmeldungen weltweit abdeckt...Vorteilhaft ist außerdem, dass ich die Daten in ein Tabellenkalkulationsprogramm exportieren kann. So kann ich meine Ergebnisse effizienter organisieren und auswerten."

### Amanda Wood

Marketing- und technische Redakteurin, Schweden

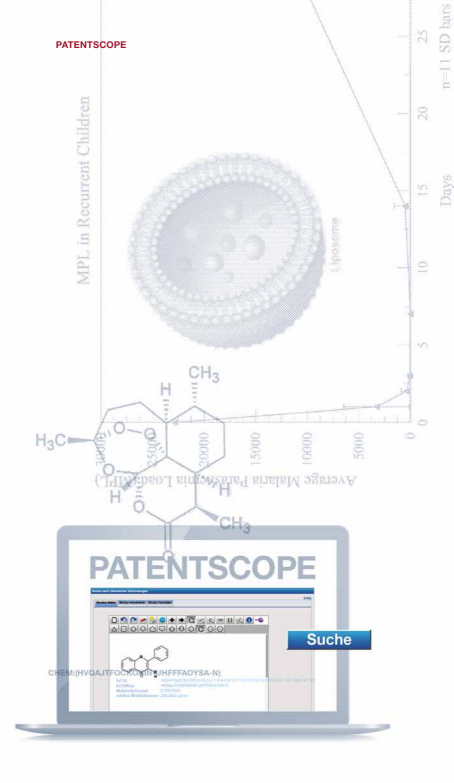
# Die PATENTSCOPESuchmaschine ist unwahrscheinlich leistungsfähig und dennoch einfach zu benutzen. Sie können sie sogar auf ihrem Mobiltelefon verwenden

Die Suchmaske auf der PATENTSCOPE-Homepage ist einfach. Geben Sie nur einen Begriff ein, um nach dem Titel des Patents, Datum, Nummer, Kurzbeschreibung, Erfinder und Anmelder für jedes Dokument im System zu suchen.

Wenn Sie es vorziehen, können Sie eine der sieben anderen voreingestellten Suchfelder in der Suchoberfläche zur Gruppierung von Feldern, einschließlich der Volltextsuche von vielen Dokumenten, wählen.

Sie können die Suche verfeinern, indem sie bestimmte nationale, regionale oder internationale Datensammlungen innerhalb von PATENTSCOPE festlegen. Und Sie können Suchergebnisse nach Datum der Anmeldung oder der Veröffentlichung, bzw. nach Relevanz für Ihre Suchbegriffe ordnen.

5



"PATENTSCOPE ist eine umfassende Ressource. Sie ist seriös und enthält Funktionen, die andere kostenlose Dienste in der Regel nicht bieten."

> Ron Kaminecki Patentprüfer, U.S.A.

Es gibt auch anspruchsvollere Optionen. Beispielsweise können Sie in PATENTSCOPE Suchbegriffe kombinieren und Abstandsoperatoren, Bereichsoperatoren, Platzhalter- und unscharfe Suche verwenden. Dank modernster Funktionen können Sie sogar nach chemischen Formeln suchen, was die Patentrecherche in den Bereichen Chemie und Pharmakologie sehr vereinfacht.

Umfassende Online-Hilfe erläutert, wie das alles geht.

### Anhand der erweiterten Suchoptionen kann PATENTSCOPE so angepasst werden, dass Sie genau das finden, was Sie suchen

### Und Sie können:

- · Ihre Suchaufträge und Einstellungen abspeichern
- Suchergebnisse zur besseren Übersicht nach Microsoft Excel exportieren
- Benachrichtigungen einrichten, um die Änderungen an Patent-Portfolios, an denen Sie interessiert sind, zu verfolgen.

Um Benachrichtigungen einzurichten, benutzerdefinierte Suchvorgänge zu speichern oder Suchergebnisse zu exportieren, benötigen Sie ein PATENTSCOPE-Nutzerkonto, das jedoch **vollkommen kostenlos** ist.

### Die PATENTSCOPE-Suchoberfläche ist in nicht weniger als zehn Sprachen verfügbar

PATENTSCOPE ist eine wahrhaft globale Ressource, über die Sie auf Patentinformationen aus vielen verschiedenen Ländern zugreifen können.

Und ganz gleich welche Sprache Sie für die Suche verwenden, Sie finden einschlägige Dokumente in mehr als einem Dutzend Sprachen.

PATENTSCOPE enthält ein hoch entwickeltes mehrsprachiges Suchinstrument namens CLIR. Damit können Sie nach bis zu fünf Stichwörtern suchen.

CLIR wird automatisch nach Synonymen für Ihre Stichwörter in der ursprünglichen Suchsprache und dann nach Übersetzungen dieser Stichwörter und nach Synonymen in vielen anderen Sprachen suchen, damit Sie sicher sein können, alle relevanten Ergebnisse zu finden.

"Ich mag die große, nahezu universelle Abdeckung und die vielseitigen Funktionen im Hinblick auf die Sprache der Suche…Ich habe vielen Kunden den Link zu PATENTSCOPE geschickt und werde das auch weiterhin tun."

> Jonathan Topper Patentanwalt, Israel

### Mit PATENTSCOPE können Sie auch Dokumente in anderen Sprachen lesen

Unter Verwendung neuester neuronaler Netz-Technologie für die maschinelle Übersetzung hat WIPO ein spezielles Tool entwickelt. Dieses Tool wurde ausschließlich mit Patenttexten "trainiert", was es besonders genau und zuverlässig macht.

Mit dem kostenlosen WIPO Translate-Tool können Sie alle Patentdokumente in 14 verschiedenen Sprachkombinationen übersetzen.

Zudem wurden noch weitere kostenlose Übersetzungstools in PATENTSCOPE integriert und Sie können Dokumente auch übersetzen mit

- · Google Translate,
- · Microsoft Bing Translator und
- · Baidu Translate.

Die Nutzung von PATENTSCOPE ist von Anfang an wirklich einfach.

Die Suchoberfläche ist so konzipiert, dass sie intuitiv ist und sofort für einfache Suchaufträge genutzt werden kann.

Und es gibt viel Online-Support und -Trainings, um Ihnen dabei zu helfen, den größtmöglichen Nutzen aus all diesen verfügbaren Ressourcen zu ziehen.

### In Video-Tutorials wird erklärt, wie man die wichtigsten Funktionen und Tools nutzt

Jedes Video dauert nur ein paar Minuten, so dass Sie sich schnell über die Themen, die Sie interessieren, informieren können.

Für den Zugriff auf alle Videos und andere Hilfsmittel öffnen Sie bitte das Hilfe-Menü auf der PATENTSCOPE-Homepage.

"Ich würde die WIPO-Datenbank jederzeit als zuverlässige, einfach zu bedienende zentrale Anlaufstelle für kostenlose Informationen über Patente und ganz allgemein für auf neuen Technologien basierende Produkte oder Verfahren empfehlen."

**John Turner**Wissenschaftler und Technologie-Investor,
Australien

PATENTSCOPE enthält ein umfassendes Hilfe-Menü, das

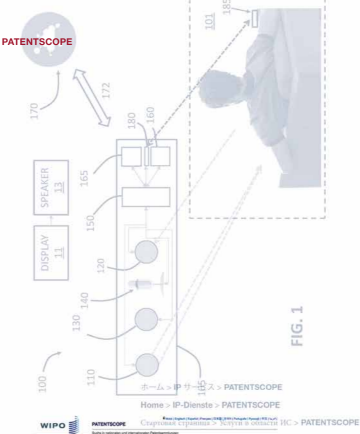
- · ausführliche Hilfestellung zur Suche,
- · aktuelle Informationen über den Datenbestand und
- · Antworten auf häufig gestellte Fragen bietet.

### Für die weitere eingehende Erörterung bestimmter Themen, können Sie sich jeden Monat zu einem kostenlosen Online-Webinar anmelden

Frühere Webinare stehen zum Download bereit und Sie können sich an die WIPO wenden, um uns mitzuteilen, welche Themen Sie künftig gerne behandelt hätten.

Besuchen Sie einfach www.wipo.int/patentscope/en/webinar.

11



20-10-1976 56-10-2017 20.10.1979 12.02.1968 08.01.1991 25.08.2017 15.01.1909-10.03.1987 29.09.2008 36.04.1972 02.06.2017 26.54.1989 02.06.2017 02.06.2017 10.01.1986 20.04.2000 28.00.2018 10.00.1888 18.06.2017 14.07.1988 30.37.2018 60.07.1877 15.06.2017 02.09.2017 01.07.1992 - 11 20.04.2000 -29.05.2016 10.07.1989 -18.08.2017 15.06.1951 23.04.1999 08.09.1967 -23.04.1969 Programme verger Deutsch: 61723 12:02:1966-26.03.1896-25.06.1979 -02 10.1990 01.05.2015 02.10.1990-01.05.2015 11.00.1970 -16.10.1994 16.12.1905 02:07:1996 -01:04:2017 27:11:1965 - 23:1 02.07.1996 -23.09.2017 31.12.1961 07.07.2017 31.12.1861 GF,07.201F 30.01.3004 28.04.2015 30.01.2004 28.04.2015 63.12.1987 65.08.2017 02.01.1906 31.03.2917 17.57.2000 00-21-1903 01-03-20-7 21-12-1900 14-21-20-6 12-21-20-1 08.01.1903 01.06.2017 31.12.1886 18.03.2018 12.05.1995 14.02.1996 01.07.2016 14.02.1995 01.07.2916 13.05.1968 13.03.1968 05.07.2017 19.09.1986 G4.08.2017 19.08.1966 04.08.2017

Q7.07.1977 -Q1.08.2017

02.12.1991 -

02:04:1999 -

02.12.1901 -07.07.2017 "Ich habe Ihre Datenbank meinen Kollegen, in der Forschung und Entwicklung tätigen Ingenieuren und Freunden, die im Patentbereich arbeiten, aus vielerlei Gründen empfohlen: die Benutzeroberfläche ist leicht zu bedienen und liefert schnell Ergebnisse, der Datenbestand und die Analysefunktion ermöglichen rasches Überprüfen."

> Winnie Ju Senior IP Manager, Taiwan, Provinz von China

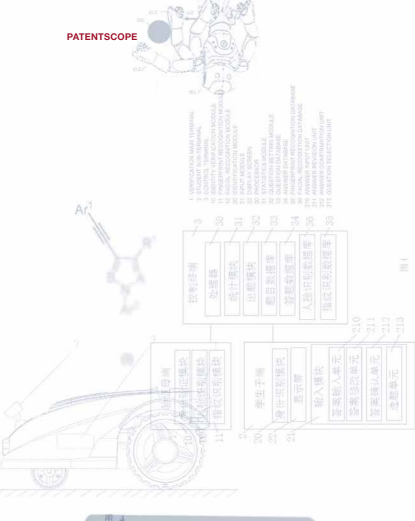
# WIPO möchte, dass das globale IP-System allen dient, also sind wir darauf bedacht sicherzustellen, dass PATENTSCOPE den Bedürfnissen der Nutzer entspricht

Fragen oder Kommentare können Sie im PATENTSCOPE-Forum über das Hilfe-Menü posten und wir bitten auch im Rahmen unserer monatlichen Webinare und unserer regelmäßigen Nutzerbefragungen um Feedback.

PATENTSCOPE wird immer noch besser. Die Datensammlung wird laufend größer und wir fügen ständig neue Funktionen hinzu, um die Benutzerfreundlichkeit zu verbessern.

Besuchen Sie  ${\bf patentscope.wipo.int}$  und werden Sie Teil unserer Nutzergemeinschaft.

13





"PATENTSCOPE ist eine einzigartige Datenbank, die eine Vielzahl von Suchwerkzeugen für Millionen von Patentdokumenten und zusätzlich einfach zu bedienende Tools für die Analyse von Suchergebnissen bietet. Darüber hinaus ist hochwertige maschinelle Übersetzung für mehrere Sprachen in der Datenbank verfügbar und die CLIR-Funktion ermöglicht es, in einer einzigen Sprache nach Dokumenten auf der ganzen Welt zu suchen. Was noch mehr überrascht - wir können all diese Funktionen kostenlos nutzen."

Hiroshi Oyama Denka Co. Ltd, Japan Toshiyuki Ando Kao Corporation, Japan

Weltorganisation für geistiges Eigentum (WIPO) 34, chemin des Colombettes Postfach 18 CH-1211 Genf 20 Schweiz

Tel: +41 22 338 91 11 Fax: +41 22 733 54 28

Die Kontakdaten der externen Dienststellen der WIPO finden sie unter: www.wipo.int/about-wipo/en/offices/ © WIPO, 2017



Creative Commons
Namensnennung - Weitergabe
unter gleichen Bedingungen 3.0
IGO Lizenz (CC BY 3.0 IGO)

Die CC-Lizenz gilt nicht für Inhalte in dieser Veröffentlichung, die nicht von der WIPO bereitgestellt wurden.

Gedruckt in der Schweiz

o/© mygerman; Patentzeichnung entnommen aus Patenteintragung PCT/CA

omontage auf Titelseite