

Roving Seminar WIPO Services und Initiativen

Dresden, Deutschland 23 Mai, 2017

Einführung in die WIPO





<u>Sprecher</u>: Heike Wollgast, Senior Legal Officer, WIPO Schiedsgerichts- und Mediationszentrum





Leitbild

"Entwicklung eines ausgewogenen und funktionierenden internationalen Systems für geistiges Eigentum (IP), das Innovation und Kreativität zum Nutzen aller ermöglicht."



Fakten über WIPO

- MITGLIEDSTAATEN: 189
- BEOBACHTER: mehr als 390 (NGOs, IGOs, Industriegruppen usw.)
- Mitarbeiter: mehr als 1200
- WIPO Verträge: 26
- Hauptorgane: Generalversammlung, Coordination Committee





WIPO Hauptaufgaben

Wirtschaftliche Entwicklung

Normsetzung Globale
Services zum
Schutz des
geistigen
Eigentums

Globale Infrastruktur

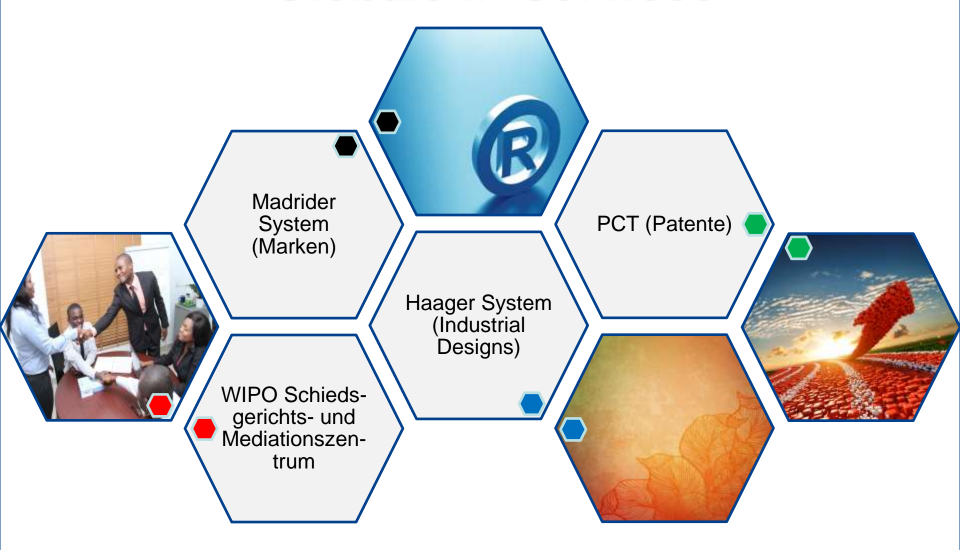
Normsetzung

- Pekinger Vertrag über audiovisuelle Aufführungen (2012)
- Marrakesch Vertrag für Menschen mit Sehbehinderung (2013)





Globale IP Services



WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY
ORGANIZATION

Globale IP-Infrastruktur

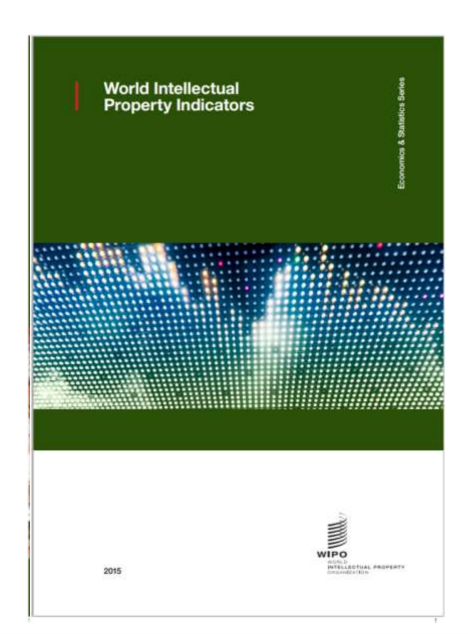
Informationsarchiv

Plattformen

Informationsmanagement



Studien zum Thema IP



WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY
ORGANIZATION



Der Global Innovation Index

Rangliste 2015

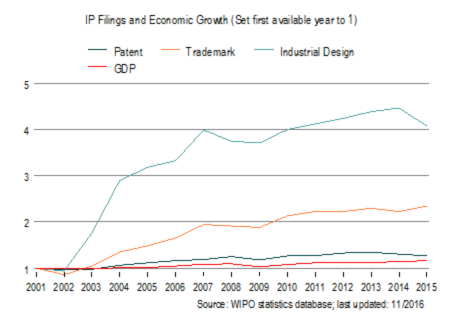
- 1. SCHWEIZ
- 2. GROSSBRITANNIEN
- 3. SCHWEDEN
- 4. NIEDERLANDE
- 5. VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA
- 6. FINNLAND
- 7. SINGAPUR
- 8. IRI AND
- 9. LUXEMBURG
- 10. DÄNEMARK
- 11. HONG KONG (CHINA)
- 12. DEUTSCHLAND
- 13. ISLAND
- 14. REPUBLIK KOREA
- 15. NEUSEELAND

Rangliste 2016

- 1. SCHWEIZ
- 2. SCHWEDEN
- 3. GROSSBRITANNIEN
- 4. VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA
- 5. FINNLAND
- 6. SINGAPUR
- 7. IRLAND
- 8. DÄNEMARK
- 9. NIEDERLANDE
- 10. DEUTSCHLAND
- 11. REPUBLIK KOREA
- 12. LUXEMBURG
- 13. ISLAND
- 14. HONG KONG (CHINA)
- 15. KANADA

Entwicklung der IP Anmeldungen aus Deutschland 2003 - 2015

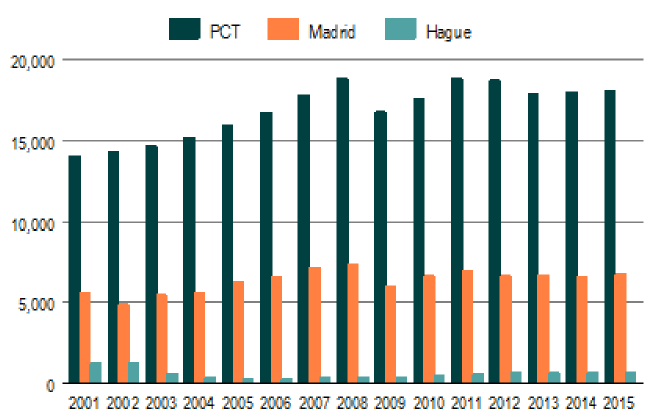
- Patentanmeldungen + 26,5%
- Markenanmeldungen + 134,5%
- Industrial Design-Anmeldungen + 308,5%





Nutzung der WIPO Services durch Anwender aus Deutschland

PCT, Madrid and Hague Applications



Source: WIPO statistics database; last updated: 11/2016



WIPO im Internet

Twitter: @wipo

WIPO Magazine www.wipo.int/wipo_magazine/en/

 WIPO Wire: www.wipo.int/newsletters/en

Pressemitteilungen
 www.wipo.int/pressroom/en/a





Patent Cooperation Treaty (PCT)



Claus Matthes, Senior Director,
PCT Legal and International Affairs Department

Was ist der PCT?

- Ein internationaler Vertrag, der es ermöglicht, Patentschutz in mehreren Staaten zu erlangen
 - Vorteilhaft für Anmelder und Patentämter
- Unterzeichnet in 1970, in Kraft seit Juni 1978
 - 18 Vertragsstaaten, weniger als 700 Anmeldungen in 1978
- Heute:
 - 152 Vertragsstaaten
 - mehr als 230.000 Anmeldungen (2016)
 - Jährliche Gebühreneinnahmen von mehr als 290 Million CHF (2016), 75% von WIPO's Gesamteinnahmen



Was ist der PCT? (2)

Zwei Ziele:

- Verfahren: Vereinfachung des Verfahrens, um Patentschutz in mehreren Staaten zu erlangen, und es zugleich effizienter und wirtschaftlicher zu machen für:
 - Benutzer des Patentsystems: Erleichterung von Patentanmeldungen im Ausland; und
 - Patentämter. Arbeitsteilung Patentämtern können auf der Arbeit anderer Patentämter aufbauen und damit das Patenterteilungsverfahren effizienter gestalten
- Verbreitung von <u>technischer Information</u> und Organisation von <u>technischer Hilfe</u>, insbesondere für Entwicklungsländer



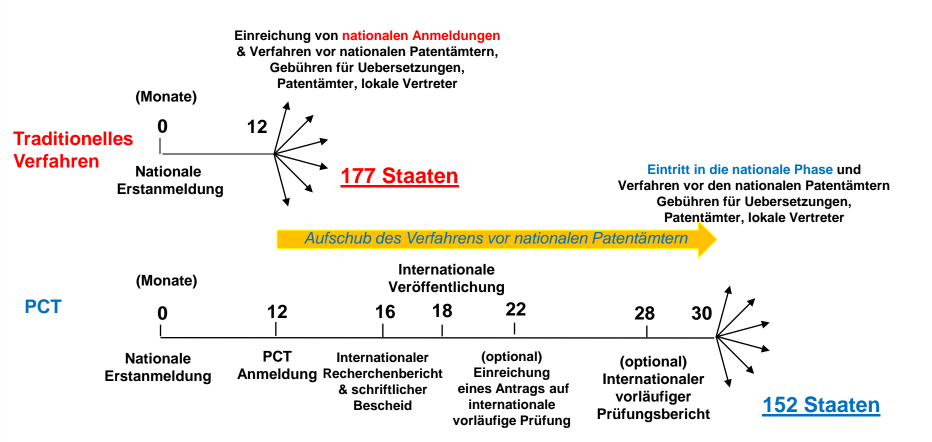
Was ist der PCT? (3)

- Verfahren: Schwerpunkt auf Formalitäten, nicht substantiellen Voraussetzungen der Patentierbarkeit
 - wahrt das Recht der Vertragsstaaten, die substantiellen Voraussetzungen der Patentierbarkeit zu bestimmen
 - das PCT-System ist ein <u>Patent-"Anmelde"-System</u>, kein Patent-"Erteilungs"-System; es gibt kein "PCT-Patent"
 - die Entscheidung über die Erteilung eines Patents wird ausschließlich von den nationalen oder regionalen Ämtern in der nationalen Phase getroffen

Was ist der PCT? (4)

- Verfahren: zwei Gesichtspunkte
 - Setzung des rechtlichen Rahmens, Harmonisierung der Formalitäten, etc.
 - UN-typische Aufgabe, bestimmt durch PCT Vertragsstaaten
 - Dienstleistung für (zahlende) Anmelder und Patentämter
 - typische Arbeit eines (internationalen) Patentamtes
 - "tool" für Anmelder
 - "work sharing tool" für Patentämter

Traditionelles Patentsystem vs. PCT System





Allgemeine Anmerkungen (1)

- Das PCT-System ist gegliedert in eine
 - internationale Phase, bestehend aus
 - Einreichung der internationalen Anmeldung
 - internationaler Recherche und schriftlichem Bescheid der Internationalen Recherchebehörde
 - internationaler Veröffentlichung und
 - internationaler vorläufiger Prüfung
 - <u>nationale/regionale Phase</u> vor den Bestimmungsämtern



Allgemeine Anmerkungen (2)

- Nur <u>Erfindungen</u> können über den PCT-Weg durch Beantragung eines Patentes, eines Gebrauchsmusters oder ähnlicher Schutzinstrumente — geschützt werden
- Geschmacksmuster- oder Markenschutz kann über den PCT-Weg nicht erlangt werden. Für diese Gebiete des gewerblichen Rechtsschutzes gibt es gesonderte internationale Übereinkommen (das Haager Übereinkommen bzw. das Madrider Übereinkommen)
- Der PCT wird, wie auch andere internationale Verträge auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes, wie z.B. die Pariser Verbandsübereinkunft, von der WIPO verwaltet



PCT Internationale Rechercheund Prüfungsbehörden

Ägypten

Australien

Brasilien

Chile

China

Finland

Indien

Israel

Japan

Kanada

Östereich

Republik Korea

Russische Föderation

Singapur

Spanien

Schweden

Türkei

Ukraine

Vereinigte Staaten von America

Europäisches Patentamt

Nordisches Patentinstitut

Visegrad Patentinstitut



Beispiel: Internationaler Recherchenbericht

	C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
,	Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
	X	JP 50-14535 B (NCR CORPORATION) 28 May 1975 (28.05.75), column 4, lines 3 to 27	7-9, 11			
	X Y A	GB 392415 A (JONES) 18 May 1933 (18.05.33) Fig. 1 page 3, lines 5-7 Fig. 5, support 36	1-3 4, 10 11-12			
	X Y	GB 2174500 A (STC) 5 November 1986 (05.11.86) page 1, lines 5-15, 22-34, 46-80; Fig. 1	1-3 4			
\	A	US 4322752 A (BIXTY) 30 March 1982 (30.03.82) claim 1 Integrated Circuit and Electronic	1 1-5			
	Symbole	e, die anzeigen, 17, No. 6, pages 1344 and 1345				

Symbole, die anzeigen, im Hinblick auf welche Voraussetzung der Patentierbarkeit das zitierte Dokument relevant ist (zum Beispiel, Neuheit, Erfinderische Tätigkeit, etc.)

Dokumente, die für die Frage der Patentierbarkeit der Erfindung relevant sind Die Anspruchsnummern in der Anmeldung, für die die zitierten Dokumente relevant sind

WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY
ORGANIZATION

Beispiel: Schriftlicher Bescheid der ISA

International application No. WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY Box No. V Reasoned statement under Rule 43bis.1(a)(i) with regard to novelty, inventive standard applicability: citations and explanations supporting such statement Beurteilung der Statement **Patentierbarkeit** der Ansprüche Claim(s) 3-15 YES Novelty (N) Claims Claim(s) 16 Claims NO Claim(s) 8, 10-12 Inventive step (IS) Claims YES Claim(s) 3-7, 9, 14-16 NO Claims Claim(s) 3-16 Industrial applicability (IA) Claims YES Claims NO

2. Citations and explanations:

INDEPENDENT CLAIM 3

Document US-A-5 332 238, which is considered to represent the most relevant state of the art, discloses (cf. relevant passages indicated in the ISR) a device from which the subject-matter of INDEPENDENT CLAIM 3

Document US-A-5 332 238, which is considered to represent the most relevant state of the art-

Begründung der Beurteilung



WIPO's Rolle im PCT

- Verwalter des Systems, Koordierung, Sekretariat
- "Knotenpunkt" des Systems: zentrale Formalitätsprüfung und Veröffentlichung; Daten- und Informationsaustausch
- Nutzer "outreach", Training und Werbung
- Rechtliche und technische Fortentwicklung des Systems



152 PCT Vertragsstaaten



Costa Rica Côte d'Ivoire Croatia Guinea-Bissau Malawi Poland Cuba Malaysia Honduras Portugal Cyprus Mali Hungary Qatar Czech Republic Malta Iceland Republic of Korea Democratic People's India Mauritania Republic of Moldova Republic of Korea Mexico Indonesia Romania Denmark Iran (Islamic Republic of) Monaco Rwanda Diibouti (23 Sept. '16) Mongolia Ireland Russian Federation Dominica Montenegro Israel Saint Lucia Morocco Dominican Republic Italy Saint Vincent and Ecuador Mozambique Japan the Grenadines Namibia Egypt Jordan (9 June 17) San Marino El Salvador Netherlands Kazakhstan Sao Tomé e Principe **Equatorial Guinea** New Zealand Kenya Saudi Arabia Estonia Nicaragua Kuwait (9 Sept. '16) Senegal Finland Niger Kyrgyzstan Nigeria

Angola Antiqua and Barbuda Armenia Australia Austria Azerbaijan Bahrain Barbados Belarus Belgium Belize Benin

Bosnia and Herzegovina Botswana

Brazil

Albania

Algeria

Brunei Darussalam

Bulgaria Burkina Faso

Cambodia (8 Dec. '16)

Cameroon Canada

Central African Republic

Chad Chile China Colombia Comoros Congo

France,

Gabon Gambia Georgia

Germany Ghana Greece

Grenada Guatemala Guinea

Lao People's Dem Rep.

Latvia Lesotho Liberia

Libyan Arab Jamahiriya Liechtenstein

Lithuania Luxembourg Madagascar

Serbia Seychelles Sierra Leone Singapore Slovakia Papua New Guinea

Peru **Philippines**

Norway

Panama

Oman

Spain Sri Lanka Sudan

Swaziland

Slovenia

South Africa

St. Kitts and Nevis

Sweden Switzerland

Syrian Arab Republic

Tajikistan Thailand

> The former Yugoslav Republic of Macedonia

Togo

Trinidad and Tobago

Tunisia Turkev Turkmenistan Uganda Ukraine

United Arab Emirates United Kingdom

United Republic of Tanzania

United States of America

Uzbekistan Viet Nam Zambia Zimbabwe

WIPO

WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

Neueste PCT Vertragsstaaten

- Jordanien (9 März 2017; Inkrafttreten am 9 Juni 2017)
- Kambodscha (8 September 2016)
- Djibouti (23 Juni 2016)
- Kuwait (9 Juni 2016)

UN-Mitgliedstaaten, die noch nicht im PCT sind

Afghanistan

Andorra*

Argentina**

Bahamas

Bangladesh*

Bhutan

Bolivia

Burundi

Cape Verde

Democratic Republic of

Congo

Eritrea

Ethiopia

Fiji

Guyana

Haiti

Iraq

Jamaica

Kiribati

Lebanon

Maldives

Marshall Islands

Mauritius**
Micronesia

Myanmar

Nauru

Nepal

Pakistan

Palau

Paraguay**

Samoa

Solomon Islands

Somalia

South Sudan

Suriname*

Timor-Leste

Tonga

Tuvalu

Uruguay**

Vanuatu

Venezuela

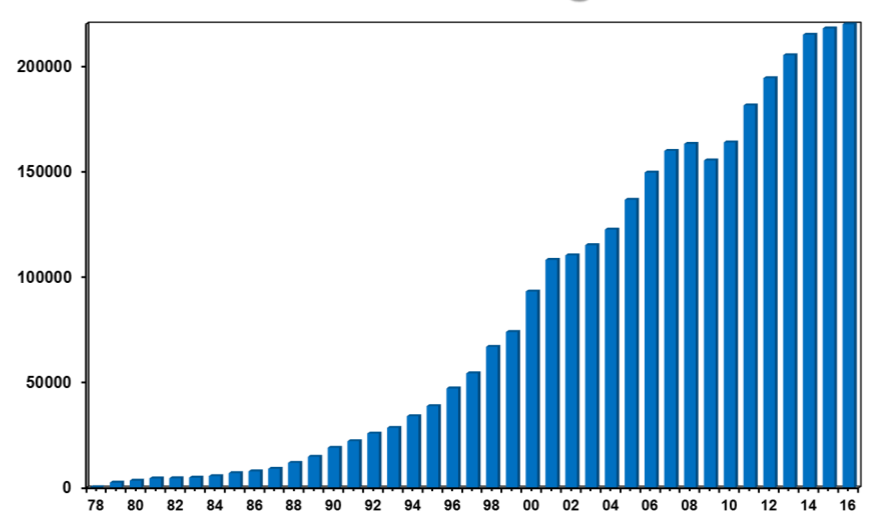
Yemen

(41)

Andauernde Diskussionen mit dem GCC Patentamt bzgl. einer Verknüpfung des GCC-Patents mit dem PCT

WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY

PCT Anmeldungen

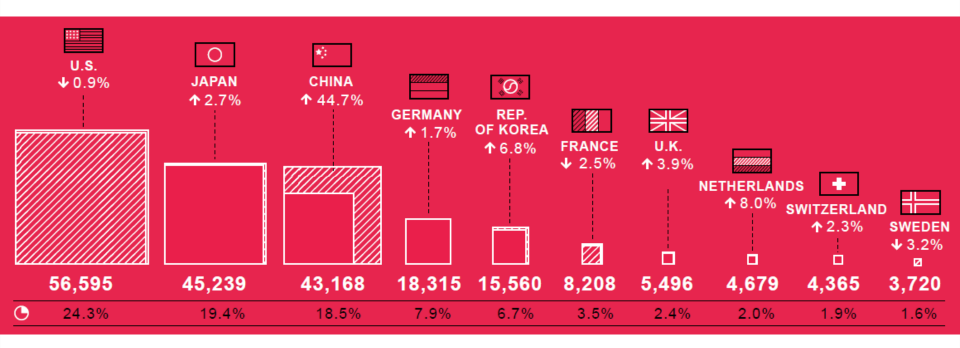


2016: 233,030

(+7.3%)

WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY
ORGANIZATION

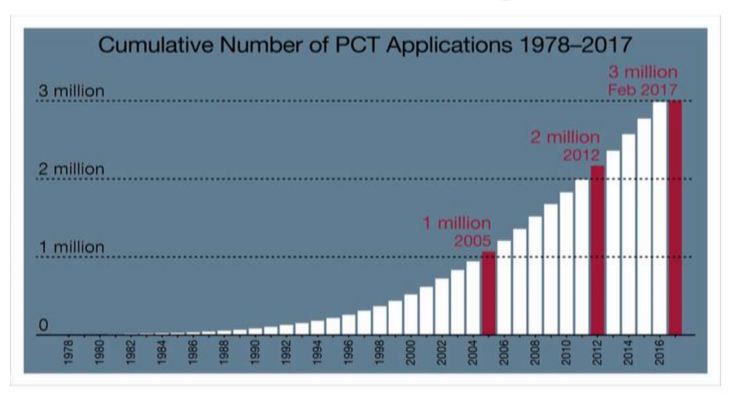
Herkunftsländer



Number of applications and share of total 🥒



3 Millionen Veröffentlichte PCT Anmeldungen







Top PCT Anmelder 2016

 ZTE—CN (4,123) Huawei Technologies—CN (3,692) Qualcomm—US (2,466) Mitsubishi Electric—JP (2,053) LG Electronics—KR (1,888) Hewlett-Packard—US (1,742) Intel—US (1,692) BOE Technology Group—CN (1,673) Samsung—KR (1,672) Sony—JP (1,665) 	11. Ericsson—SE (1,608) 12. Microsoft—US (1,528) 13. Bosch—DE (1,274) 14. Sharp—JP (1,205) 15. Panasonic—JP (1,175) 16. Shenzhen China Star Optoelectronics—CN (1,163) 17. Siemens—DE (1,138) 18. Philips—NL (1,137) 19. Halliburton—US (1,097) 20. Olympus— JP (1,077)

(...) veröfftentlichte PCT Anmeldungen

Fortentwicklung des Systems

- Rechtliche und institutionelle Themen
 - wichtigste Reformen abgeschlossen
 - kontinuierlicher Bedarf für kleinere Änderungen
 - Schwerpunkt auf Verbesserung existierender Merkmale:
 - Verknüpfungen, Kooperation, "work sharing", Anreize setzen
- Sich verändernde Verteilung der Herkunfsländer und Sprachen
 - Einfluss auf Übersetzungskosten und Personalzusammensetzung
- Technical (IT) environment
 - ePCT und darüberhinaus: Vielzahl von Möglichkeiten und Chancen
 - aber: mehr Kooperation nötig, um volles Potenzial auszuschöpfen



Fortentwicklung des Systems (2)

- Technische (IT) Fortenwicklung: wichtigste Elemente
 - Sicherer Zugriff in Echtzeit von Allen auf "up-to-date" und korrekte Daten während der gesamten internationalen Phase (und der nationalen Phase)
 - "end-to-end" e-Datenverabeitung
 - "quality at source", Validierungssysteme
 - "self-service" Angebote
 - XML Einreichung and Verarbeitung
 - Verbesserte Maschinenübersetzung
 - Anpassung von Verfahren an e-Möglichkeiten; Überprüfung der Rollen von Patentämtern und des Internationalen Büros
- Nicht-PCT IT Platformen
 - DAS, IPAS, CASE: grössere Beteiligung, bessere Integration & Nutzerfreundlichkeit



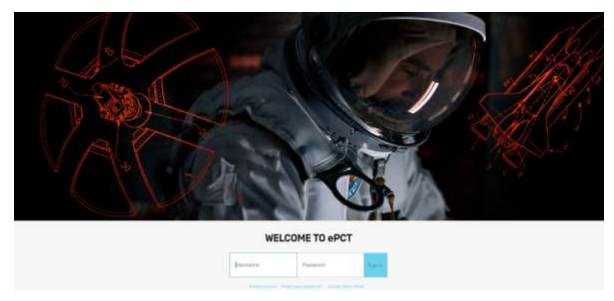
Fortentwicklung des Systems (3)

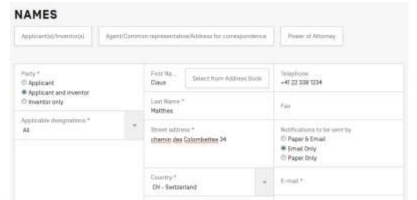
Qualität

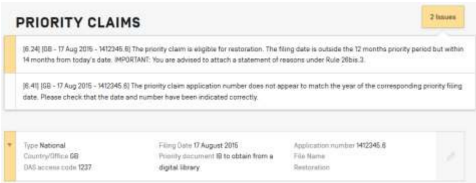
- Qualität der internationalen Recherche- und Prüfungsberichte von immenser Wichtigkeit für das 2. "Standbein" des PCT: "work sharing" der Patentämter
 - Qualitätsmetriken
 - Rolle der nationalen Patentämter: Definition von "Qualität", Anreize setzen, Rückmeldung geben
 - "Collaborative search and examination"
- Qualität des Gesamtsytems:
 - Qualitätsmetriken
- Wahl der Recherchen- und Prüfungsbehörden:
 - Mehr Wettbewerb?
- Bezahlbarer Zugang zu Recherchesystemens, Ausbildung von Patentprüfern in Entwicklungsländern



ePCT "Look and Feel"









Vielen Dank!

Claus Matthes
Senior Director, PCT Legal and International Affairs Department
World Intellectual Property Organization (WIPO)
34 chemin des Colombettes, 1211 Geneva 20, Switzerland
T + 41 22 338 98 09; claus.matthes@wipo.int; www.wipo.int

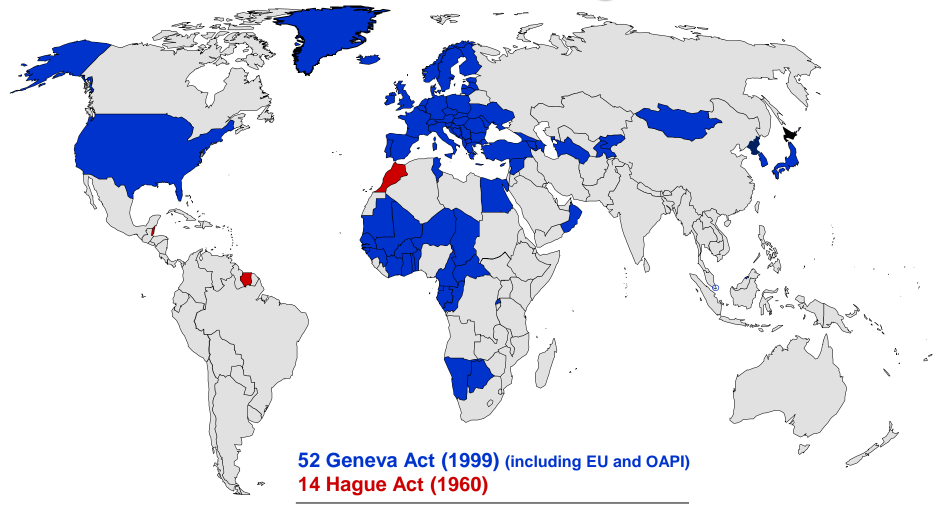


Das Haager Musterabkommen



Yves Closet, Head, Information and Promotion Section, The Hague Registry

Haager Musterabkommen – Länderabdeckung 2016



66 Contracting Parties

WIPO
WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY
ORGANIZATION

Geneva Act (1999)

Recent Accessions



The Kingdom of Cambodia (November 25, 2016)



D.P.R. of Korea (June 13, 2016)



Turkmenistan (March 16, 2016)



United States of America (February 13, 2015)



Japan (February 13, 2015)



Republic of Korea (March 31, 2014)

Potential Accessions





Designschutz – International Anmeldemöglichkeiten – Gemeinsamkeiten – Unterschiede

Gemeinschaftsgeschmacksmuster

eine Anmeldung für gesamte Europäische Union einheitliches Design-Schutzrecht für die gesamte Europäische Union Harmonisierung

Haager Musterabkommen

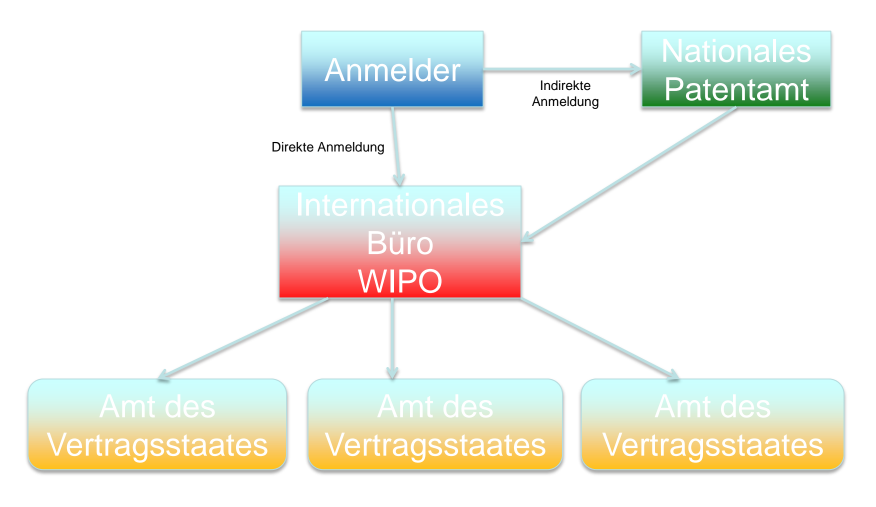
<u>eine internationale</u> Anmeldung <u>nationaler Schutz in 61 Ländern</u> unterschiedliche Bedingungen (Schutzdauer, Formerfordernisse)

Nationale Rechtssysteme

Anmeldung als Einzel- oder Sammelanmeldung nationaler/regionaler Schutz unterschiedliche Bedingungen/Formerfordernisse ie Land



Anmeldeverfahren – direkte oder indirekte Einreichung der Anmeldung





Voraussetzungen – Berechtigung zur Anmeldung

Grundsätzlich bilden die Mitgliedsstaaten eines jeden Vertrages einen geschlossenen Verbund (geschlossenes System), d.h. nur als Mitglied eines Vertrages kann der entsprechende Schutz gemäß der jeweiligen Akte erlangt werden

Auf dieser Grundlage kann die Anmeldung eines Muster nach der Londoner oder Haager Akte nur erfolgen, wenn die Verbindung zu einem Vertragsstaat besteht durch:

- Nationalität
- Wohnsitz
- Niederlassung, Geschäftsbetrieb oder Firmensitz
- Nach Genfer Akte genügt der Aufenthalt in einem Vertragsstaat



Anmeldeerfordernisse – Internationale Anmeldung

- Die internationale Anmeldung muss in der vorgeschriebenen Sprache oder in einer der vorgeschriebenen Sprachen abgefasst sein (Englisch, Französisch oder Spanisch)
- Sie kann <u>direkt oder indirekt</u> eingereicht werden, auf Papier (DM/1) oder via E-Filing
- Die internationale Anmeldung erfordert keine nationale Basis-Anmeldung
- Ursprungsland kann bennant werden

Eintragungsverfahren - Prüfung

- Die WIPO führt lediglich eine Formalprüfung und keine Sachprüfung auf Neuheit oder Eigenart durch.
- Nach Eingang der Anmeldung erfolgt seitens des Internationalen Büros der WIPO die Prüfung der Anmeldung.
- Entspricht die Anmeldung den formellen Erfordernissen wird das Design registriert.
- Danach erhält der Anmelder eine entsprechende Urkunde und das Design wird veröffentlicht gemäß der ausgewählten Veröffentlichungsoption.



Mängel und deren Beseitigung

- Stellt das Internationale Büro fest, dass die internationale Anmeldung die Erfordernisse dieser Fassung und der Ausführungsordnung nicht erfüllt, so erhält der Anmelder eine entsprechende Information und wird aufgefordert, die Mängel innerhalb der vorgeschriebenen Frist zu beseitigen.
- Kommt der Anmelder der Aufforderung nicht innerhalb der vorgeschriebenen Frist nach, so gilt die internationale Anmeldung als zurückgenommen.



Verfahren vor den nationalen Ämtern

Schutzfähigkeit und Wirkung der Hinterlegung

- Nach der Veröffentlichung im Bulletin erfolgt seitens der nationalen Ämter der benannten Vertragsstaaten die Prüfung des Designs.
- Der hinterlegte Gegenstand muss den materiellen Schutzrechtsvoraussetzungen des jeweiligen nationalen Geschmacksmusterrechts genügen, die von der WIPO nicht geprüft werden.
- Die mit der Eintragung gewährten Rechte richten sich nach den Bestimmungen des jeweiligen nationalen Gesetzes.
- Entspricht das Design nicht den materiellen Schutzvoraussetzungen, kommt es zur teilweisen oder vollständigen Zurückweisung des Designs – mit Gültigkeit für das betreffende Territorium.



Verfahren vor den nationalen Ämtern - Fristen

- Bei Zurückweisungen gilt eine **Standardfrist von 6 Monaten** gerechnet ab dem Tag, an dem das entsprechende Amt (Benennungsland) eine Kopie der Anmeldung von der WIPO erhält
- Ämter von Vertragsstaaten, die ein "Prüfungsamt" sind, kann die Frist auf 12 Monate erhöht werden (muss vorab an WIPO kommuniziert sein)
- Gleiches gilt für Vertragsstaaten, deren Gesetzgebung eine Möglichkeit des Widerspruchs zulässt
- Die Zurückweisung durch die Benennungsämter müssen innerhalb von 6 Monaten (bzw. 12 Monate) erfolgen
- Zurückweisung muss innerhalb dieser Frist kommuniziert werden



Prioritätsbeanspruchung bei Benennung von Japan, Süd-Korea, USA

Japan

 Der Original-Prioritätsbeleg ist innerhalb von 3 Monaten nach dem Datum der Veröffentlichung direkt über einen lokalen Vertreter an das JPO zu senden

Süd-Korea

- Der Original-Prioritätsbeleg sollte gemeinsam mit dem Antrag eingereicht werden
- spätestens vor dem Datum der Zahlung der Eintragungsgebühr

USA

 Die Original Prioritätsunterlagen sind direkt an das USPTO zu senden – spätestens vor dem Datum der Zahlung der Eintragungsgebühr



Internationale Anmeldungen: Januar-Dezember 2016



5.233 internationale Anmeldungen wurden eingetragen

mit 17.601 entworfen



46.1% Wachstum im Vergleich zum jeweiligen Zeitraum 2015 in der Anzahl der Anmeldungen



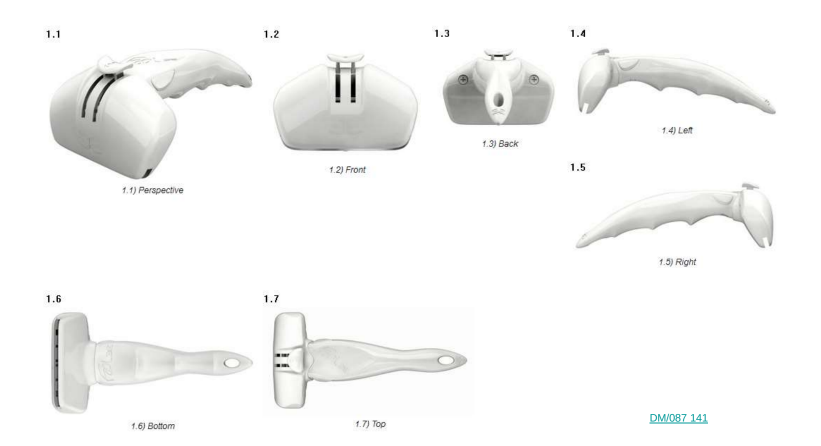
21.5% Wachstum im Vergleich zum jeweiligen Zeitraum 2015 in der Anzahl der Entwürfe

E-Filing: Neuerungen

- In Echtzeit den gegenwärtigen Status der Anmeldung abzurufen;
- Integrierter Gebührenerrechner;
- Sofortige Eingangsbestätigung;
- Auto-save;
- Korrekturen bei Formfehlern/Mängeln online
- Möglichkeit WIPO Mitteilungen zur IR Anmeldung zu erhalten und herunterzuladen

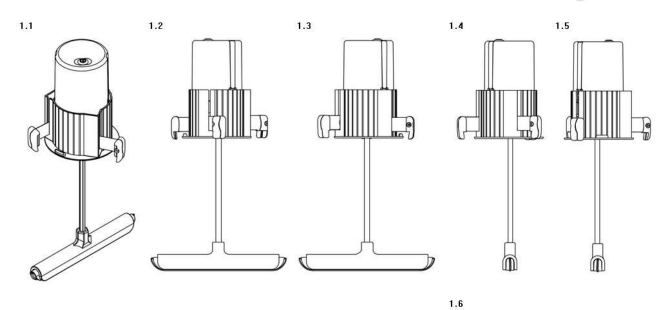


EUIPO, JPO, KIPO, USPTO say YES!

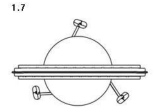




EUIPO, JPO, KIPO, USPTO say YES!



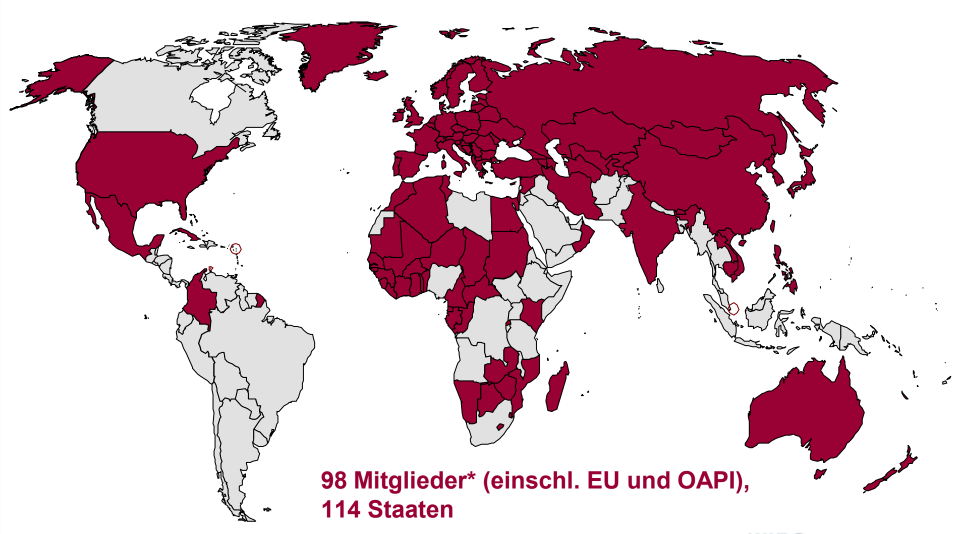




DM/087 227

Neueste Entwicklungen beim Madrider System

Madrid Union



*Alle sind Mitlied des Protokolls, dem "governing treaty"; 55 sind darüberhinaus auch Mitglied des Abkommens WORLD
INTELLECTUAL PROPERTY

Das Madrid System Bietet Breite Geografische Abdeckung

- Zur Zeit: 114 Staaten, 98 Mitglieder
- Märkte, die mehr als 80% des Welthandels ausmachen
- Neue Mitglieder:
 - 2013: Indien, Ruanda und Tunesien
 - 2014: OAPI und Zimbabwe
 - 2015: Algerien, Kambodscha, Gambia und Laos
 - 2016: Brunei Darussalam



Mögliche Beitritte 2017 - 2019

- Afrika
 - Malawi
 - Mauritius
 - Südafrika
- ArabischeStaaten
 - Jordanien
 - Saudi
 Arabien

- Asien
 - Indonesien
 - Malaysia
 - Sri Lanka
 - Thailand

- Lateinamerica & Karibik
 - Brasilien
 - El Salvador
 - Trinidad und Tobago
- Nordamerika
 - Kanada



Madrid System: Statistiken 2016

Beschreibung	Nummer	
Internationale Anmeldungen	52,884	
Internationale Registrierungen	44,726	
Erneuerungen	29,130	
Aktive internationale Registrierungen	634,600	
Aktive Bestimmungen in internationalen Registrierungen	5,714,909	
Madrid "Marktanteil" (Markenanmeldungen von Ausländern, nur Madrid Mitglieder)	63% (2015)	



Optionen für den Schutz

- Der Nationale Weg: Antragseinreichung beim Markenamt des jeweiligen Landes, in dem der Schutz der Marke beantragt wird
- Der Regionale Weg: Beantragung für den Schutz in Ländern, die Mitglieder einer regionalen Marken Registrierungssystem mit Wirkung im Geltungsbereich aller Mitgliedstaaten (ARIPO, Benelux Trademark Office, EUIPO und OAPI) sind
- Der Internationale Weg: Das Madrider System

http://www.wipo.int/multimedia/en/madrid/madrid-videos/index.html



Der internationale Weg

Der internationale Weg über das Madrider System ist möglicherweise die Option der Wahl, wenn Sie:

- Schutz auf mehreren Märkten anstreben, vor allem, wenn diese sich in verschiedenen Regionen befinden
- die Flexibilität haben möchten, im Zuge der Entwicklung ihrer Exportpläne Märkte hinzuzufügen
- wenig Budget und/oder Zeit für die Eintragung und Verwaltung Ihrer Marken haben



Das Madrider System ist praktisch

- Sie haben Zugang zu einem zentralisierten Anmeldungsund Verwaltungsverfahren
- Machen Sie eine Anmeldung in einer Sprache und zahlen Sie einen Gebührensatz für den Schutz in mehreren Märkten
- Weiten Sie im Zuge der Entwicklung ihrer Geschäftsstrategie den Schutz auf neue Märkte aus



Das Madrider System ist kosteneffizient

- Sie reichen eine internationale Anmeldung ein, die einem ganzen Bündel an nationalen Anmeldungen entspricht, und sparen dadurch wirksam Zeit und Geld
- Sie vermeiden, für Übersetzungen in mehrere Sprachen bezahlen oder sich durch die Anmeldeverfahren mehrerer Markenämter arbeiten zu müssen



Wie das Madrider System funktioniert

Das Verfahren zur internationalen Anmeldung einer Marke



Phase 1

Anmeldung durch Ihr nationales oder regionales Markenamt (**Ursprungsbehörde**)

- Um Anspruch auf Nutzung des Madrider Systems zu haben, müssen Sie:
 - eine tatsächliche und nicht nur zum Schein bestehende gewerbliche oder Handelsniederlassung in oder
 - Sitz in einem Mitgliedstaat haben oder
 - Staatsangehöriger eines Mitgliedstaats des Madrider Systems sein
- Vor der Einreichung einer internationalen Anmeldung müssen Sie bei Ihrer Ursprungsbehörde eine Eintragung oder eine Anmeldung machen (Basismarke)
- Reichen Sie eine **internationale Anmeldung** bei ebendiesem Markenamt ein, das sie bestätigt und an die WIPO weiterleitet



Phase 2

Formelle Prüfung durch die WIPO

- WIPO führt eine **Prüfung der Formerfordernisse** Ihrer internationalen Anmeldung durch
- Sobald dem Antrag stattgegeben wird, wird die Marke im internationalen Verzeichnis eingetragen
- WIPO schickt eine **internationale Eintragungsurkunde** und notifiziert die Markenämter der **benannten Vertragsparteien**, in denen Schutz gesucht wird
- Der Anwendungsbereich des Schutzes ist in dieser Phase nicht bekannt. Er steht erst **nach materieller Prüfung** und Entscheidung der Markenämter, wie in Phase 3 aufgezeigt, fest

LLECTUAL PROPERTY

Kosten

Die Gebühren sind in Schweizer Franken bei der WIPO zu entrichten

- Grundgebühr*, die 3 Klassen von Waren/Dienstleistungen umfasst
 - 653 Schweizer Franken keine Wiedergabe der Marke in Farbe
 - 903 Schweizer Franken Wiedergabe der Marke in Farbe
- Gebühren für Benennung von Vertragsparteien
 - Standardgebühr weitere 100 Schweizer Franken pro Benennung einer Vertragspartei und zusätzliche 100 Schweizer Franken pro Klasse im Falle von mehr als 3 Klassen ODER
 - individuelle Gebühren, falls angegeben



^{*} Anmelder aus den <u>am wenigsten entwickelten Ländern</u> erhalten eine Ermäßigung der Grundgebühr um 90 %

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



Globale Datenbanken und Informationsquellen

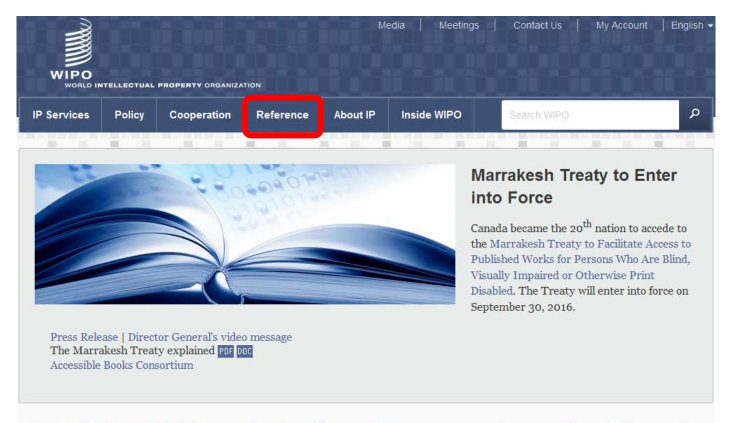


Alex Riechel, Industrial Property Information Officer, Access to Information and Knowledge Division

Übersicht

- PATENTSCOPE
- Globale Markendatenbank
- Globale Geschmacksmusterdatenbank
- WIPO Lex

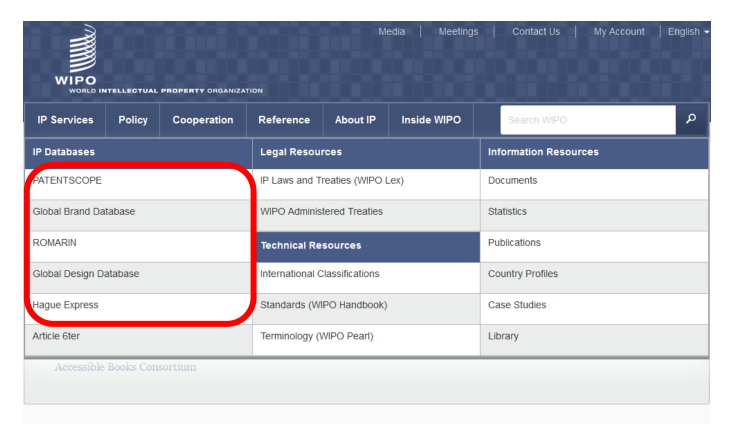
Datenbanken: Zugang



WIPO is the global forum for intellectual property services, policy, information and cooperation.



Datenbanken: Zugang



WIPO is the global forum for intellectual property services, policy, information and cooperation.



PATENTSCOPE in Zahlen

Patentdokumente	> 65 Millionen
Patentsammlungen	45 (27 Volltext)
- National	41
- Regional	3
- International	1



PATENTSCOPE in Merkmalen

- Erste Quelle für PCT-Patentanmeldungen
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- Strukturrecherche (Chemie)
- Multilinguale semantische Recherche (CLIR) + Automatische Trunkierung
- Integrierte maschinelle Übersetzung
- Ergebnisanalyse



PATENTSCOPE: Dokumente

	Verwandte Dokumente in den Akten des Intern	ationalen Büros	
Datum	Titel	Ansicht	Herunterladen
15.09.2015	Document request from Authorities	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
18.08.2015	(IB/326) Notification of Transmittal of Copies of International Preliminary Report on Patentability Chapter I	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
18.08.2015	(IB/373) English Translation of International Preliminary Report on Patentability Chapter I	PDF (5p.)	PDF (5p.), ZIP(XML + TIFFs)
25.06.2015	(IB/310) Notification Concerning Documents Transmitted	PDF (4p.)	PDF (4p.), ZIP(XML + TIFFs)
09.06.2015	(IB/308) Notice Informing the Applicant of the Communication of the International Application to the Designated Offices	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
09.09.2014	(IB/308) Notice Informing the Applicant of the Communication of the International Application to the Designated Offices	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	(IB/311) Notification Concerning Availability of Publication of the International Application	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	Validation Log	PDF (2p.)	PDF (2p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	(RO/105) Notification of the International Application Number and of the International Filing Date	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	(IB/301) Notification of receipt of record copy	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	Power of Attorney	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	Application Body as Filed	PDF (15p.)	PDF (15p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	(RO/101) Request form	PDF (3p.)	PDF (3p.), ZIP(XML + TIFFs)
21.08.2014	(ISA/202) Notification of Receipt of Search Copy	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)



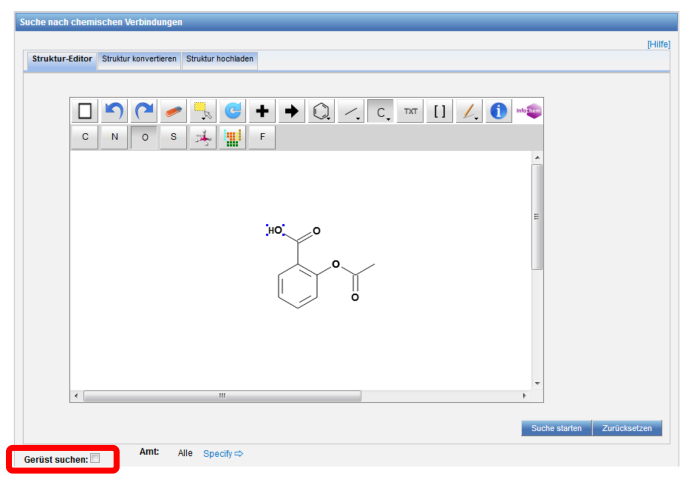
PATENTSCOPE: Nationale Phase

3. (WO2014124564) LIFTING SLING DEVICE

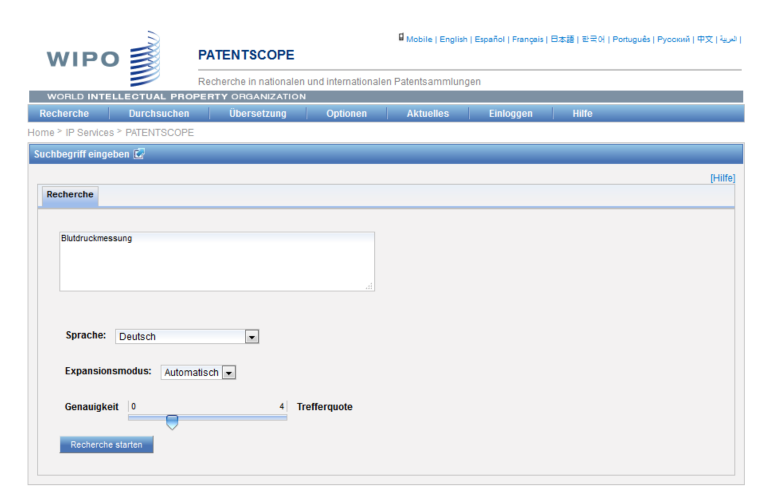
	5. (111	•		
Biblio. Daten (PCT) Beschreibung Ar	nsprüche Nationale Ph	ase Anmerkungen Zeichnungen Doku	mente	
Verfügbare Informationen über Eintritt in	die PCT nationalen Phas	se.(wejtere Informationen)		
Amt	Eintrittsdatum	Nationale Identifikationsnummer	National	ler Rechtsstatus
United Arab Emirates	Not_Available			
Australia	06.08.2015	2013378664	Published: 27.08.2	2015
Canada	12.05.2015	2891262		
European Patent Office	27.05.2015	2013874983	Published: 02.09.2	2015
Japan	10.04.2015	2015557311		
United States of America	17.06.2015	14653132	Published: 03.12.2	2015



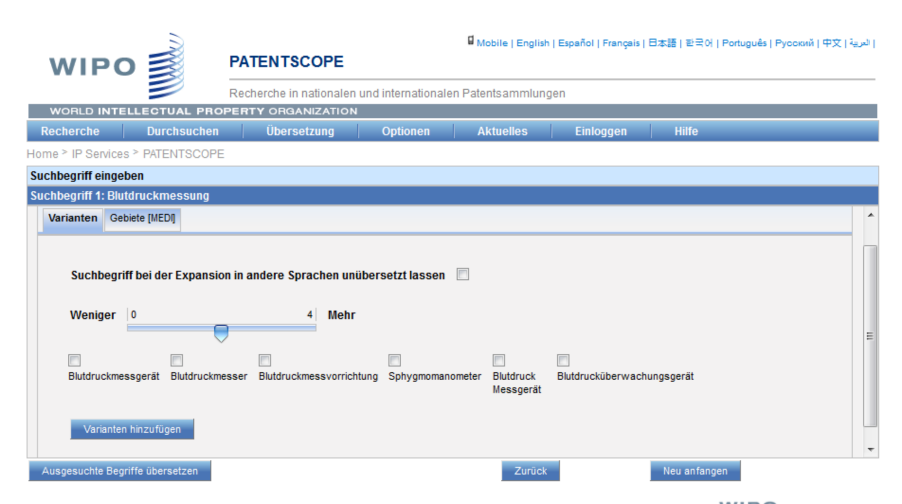
PATENTSCOPE: Strukturrecherche













K Ergebnisse 1-10 von 7.991 für Recherche:FP:((DE_AB:("Blutdruckmessung" OR "Blutdruckmessgerät" OR "Blutdruckmessvorrichtung" OR "Sphygmomanometer" OR "Blutdruck Messgerät" OR "Blutdrucküberwachungsgerät") OR DA_AB:("blodtryksmaaling" OR "blodtryksmaling" OR "blodtryksmler") OR EN_AB;("blood pressure measurement" OR "measuring blood pressure" OR "sphygmomanometer" OR "blood pressure monitor" OR "measuring the blood pressure" OR "blood pressure manometer" OR "blood pressure meter" OR "blood pressure measurement device" OR "blood pressure gauge" OR "blood pressure measurement apparatus" OR "blood pressure sensor apparatus" OR "blood pressure monitoring apparatus" OR "blood pressure sensor" OR "blood pressure detecting device") OR ES_AB:("esfigmomanometro" OR "esfignomanometro" OR "esfigmamometro" OR "medición de presión sanguínea" OR "monitor de presión sanguínea" OR "aparatos de la presión arterial" OR "medición de la presión sanguínea" OR "medir la presión sanguínea" OR "tensiometro") OR FR AB: ("sphygmomanomètre" OR "tensiomètre" OR "sangue" OR "mesure de pression sanguine" OR "mesure de la pression sanguine" OR "mesure de tension artérielle" OR "surveiller la pression sanquine" OR "moniteur de pression sanquine" OR "surveillance de la pression sanguine" OR "mesurer la pression sanguin" OR "mesure de la tension" OR "moniteur de la pression sanguine" OR "mesure de pression artérielle" OR "manomètre de pression artérielle") OR IT_AB:("sfignonanometro") OR JA_AB:("血圧計" OR "血圧測定" OR "血圧モニタ" OR "血 圧測定器") OR KO AB:("혈압계" OR "혈압 측정" OR "혈압측정 장치" OR "혈압 측정 장치" OR "혈압 측정용 때의" OR "혈압 측정용") OR NL AB:("bloeddrukcontroleapparaat") OR PT AB:("medição de pressão sanguinea" OR "esfigmomanèmetro" OR "pressão sanguinea" OR "monitor de pressão sanguinea" OR "pressão arterial") OR RU AB:("сфигмоманометр" OR "измерения кровяного давления" OR "и устройство измерения кровяного давления" ОК "устройство измерения кровяного давления" ОК "измерителя артериального давления" OR "монитора кровяного давления" OR "монитор артериального давления" OR "устройство измерения артериального давления" OR "измеритель кровяного давления" OR "и монитор кровяного давления" OR "монитор кровяного давления и" OR "и аппарат артериального давления" ОR "аппарат артериального давления" ОR "устройство для измерения кровяного давления") ОR SV AB: ("blodtrycksmätare" OR "blodtrycksmätning" OR "blodtrycksmätares mansettyp" OR "blodtrycksmätares mansett" OR "blodtrycksmätar es mansett" OR "blodtrycksmonitor") OR ZH_AB:("血压计" OR "血压测量" OR "血压监视器" OR "血压比及" OR "血压比测器" OR "及血压测定" OR "用于血压监测器" OR "血压测量设备及" OR "血压测定" OR "血压量测")) AND ICF:("C12N 1" OR "C12N 15" OR "C12N 7" OR "C12N 9" OR A61 OR B82 OR C12N OR C12P)) Amt(Ämter); all Sprache; DE Trunkierung; true Page: 1 /800 Go > zurück weiter Recherche verfeinern FP:((DE_AB:("Blutdruckmessung" OR "Blutdruckmessgerät" OR RSS a Suchergebnisse abrufen "Blutdruckmessvorrichtung" OR "Sphygmomanometer" OR "Blutdruck Messgerät"



- Synonyme und Varianten
- → Deutsch, Chinesisch, Englisch, Französisch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, u.a.



PATENTSCOPE: Ergebnisanalyse

				A	nalyse					
Länder		Haup	t-IPC	Haupterfinder		Hauptanmelder		VeröffDatum		
Name ¢	Nr. ≑	Name	Nr.	Name	Nr. ≑	Name +	Nr.	Datum	Nr.	
China	2382	A61B	7676	SAWANOI YUKIYA	151	OMRON HEALTHCARE CO LTD	307	2006	420	
Japan	1734	A61M	337	SANO YOSHIHIKO	110	TERUMO CORP	234	2007	434	
United States	1441	G06F	255	澤野井 幸哉	88	オムロンヘルスケア株式会社	228	2008	367	
PCT	725	G01L	145	KISHIMOTO	86	OMRON HEALTHCARE CO., LTD.	205	2009	420	
European Patent	626	A61N	106	HIROSHI			190	2010	513	
Office		A61G	98	TANAKA TAKAHIDE	85		136	2011	546	
Republic of Korea	336	A61F	74	KOIZUMI HIROSHI	82			2012	559	
Germany	265	A61H	73	SHIMADA JUNICHI	81	Omron Healthcare Co., Ltd.	104	2013	622	
Russian Federation	189	G08C	56	MINO SHINJI	80	NIPPON TELEGR & TELEPH CORP	101	2014	522	
Canada	163	F16K	51	HAYASHIDA SHOICHI	79	NIPPON COLIN CO LTD	96	2015	647	
Spain	48	TIOK	31	OZAWA HITOSHI	76	日本コーリン株式会社	86	2016	145	
Brazil	30					ロ本コーリン体系芸社		2010	143	
Mexico	24									
Portugal	9									
Germany(DDR data)	7									



Globale Markendatenbank in Zahlen

Marken	> 28 Millionen			
Markensammlungen	35			



Globale Markendatenbank in Merkmalen

- Unscharfe Recherche
- Phonetische Recherche
- Bilderrecherche



Markendatenbank: Unscharfe Recherche

MAKDONALDS	EE TM	Active	1	EE	McDonald's International Property Company, Ltd.	9300126	1993-01-13	VC.28.05	29, 30, 32, 35, 37, 41, 42	макдоналдс
MCDONALDS	EG TM	Active	1	EG	ماكنونالدز انثرنائيونال بروبرئي كمباني ليميند شركه مساهمه	EG086445	1993-04-05		32	ماكدونسالىدز McDonald's
MCDONALDS	BN TM	Active	1	BN	MCDONALD'S CORPORATION	013832	1984-07-13		29	M.
MCDONALDS	BN TM	Active	1	BN	MCDONALD'S CORPORATION	013831	1984-07-12		30	A
MACDONALDS	DK TM	Inactive	1	DK	United Biscuits (UK) Limited	VA197505585	1975-12-29		30	
AUSSIE CHOPSTICKS D.MCDONALD	AU TM	Inactive	1	AU	William John Allardyce	457980	1987-01-05		25	Appendix and the second
RONAI D <i>MCDONLALD</i>	KR TM	Active	1	KR	맥도날드 코포레이션	4019810000000	1981-01-05	VC.02.01		



Markendatenbank: Phonetische Recherche

THE GOOGLEBEES	US TM	Inactive	3	JS William D Johnson	86646662	2015-05-31	US.02.11, US.27.03	25	The Good bees
GUNIFY	USTM	Inactive	3	JS gUnify LLC	85866852	2013-03-05		38	
cgs	US TM	Active	3	Blue Cross and Blue Shield of South Carolina	85855399	2013-02-20		35, 36	
GOOGOL ME TOO	USTM	Inactive	3	JS Tangible Inc.	85683418	2012-07-21	US.16.03, US.27.03	35	GSGOL ME TSS
G+1	USTM	Active	3	JS Google Inc.	85604271	2012-04-20	US.26.11	35	g +1
G+1	USTM	Active	3	JS Google Inc.	85977114	2012-04-20	US.26.11	9, 38, 41, 42	g +1
GOOWALLET	USTM	Active	3	JS Pimentel, Ed	85542938	2012-02-15		9	
GMAIL	USTM	Active	3	JS Google Inc.	85537636	2012-02-08	US.20.03	38	G <u>M</u> ail
GOMO	USTM	Active	3	JS Google Inc.	85463479	2011-11-03		35, 42	
IGOOGLEBAY	USTM	Inactive	3	JS Zdonek, John	85419655	2011-09-10		35	IgooglEbaY
OLD SCHOOGLE	USTM	Inactive	3	JS Stusser, Michael A.	77855321	2009-10-22		16	
GOOGLEABILITY FRANCHISE	USTM	Inactive	3	International Reputation Management LLC	77703178	2009-03-31		35	



Markendatenbank: Bilderrecherche

No Verbal Elements	KR TM	Active	1	KR	김남희	40199300003868	1993-11-02	VC.26.02		C
THE APPLE CAFE	AU TM	Active	1	ÁU	Apple Inc.	704200	1996-03-12		42	THE APPLE CAFE
QUALITY FOR LIFE	USTM	Active	1	US	Otto Bock HealthCare GmbH	79112228	2011-10-31	US.26.01	1, 3, 5, 7, 9, 10, 12, 17, 20, 24, 25, 28, 35, 37, 39, 40, 41, 4	6
No Ve <mark>r</mark> bal Elements	DE TM	Active	1	DE	Suderow, Ioana	DE30201102611:	2011-05-10	VC.05.07, VC.29.01	44, 41, 42	
DOC'S	USTM	Inactive	1	US	doc's Guide, Inc.	76335319	2001-11-08	US.05.09	5	docs

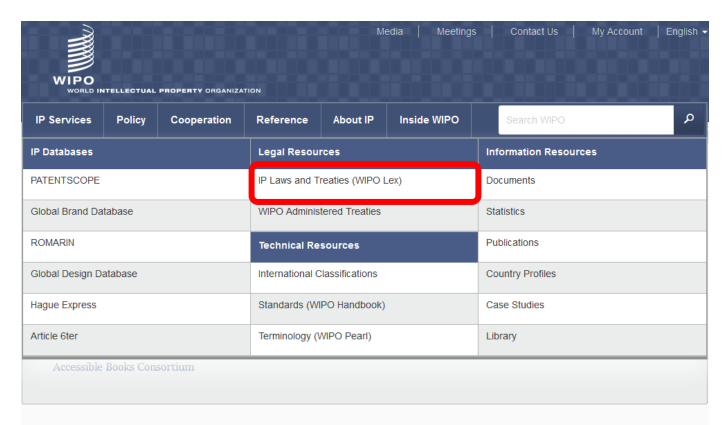


Geschmacksmusterdatenbank in Zahlen

Geschmacksmuster	> 1,5 Millionen		
Geschmacksmustersammlungen	6		
	CA, ES, JP, NZ, US, WO		



Datenbanken: Zugang



WIPO is the global forum for intellectual property services, policy, information and cooperation.



WIPO Lex in Zahlen

Dokumente	> 10'000
- Grundgesetze	228
- Gesetze	> 3'800
- Verordnungen	> 6'200
- Internationale Abkommen	189 (+Beitritte)
Länder	199
Organisationen	68 (inkl. EU)



WIPO Lex in Merkmalen

- Strukturierte Recherche
- Volltextrecherche
- Markierte Texte
- Übersetzungen

WIPO Lex: Dokumente

China

Patent Law of the People's Republic of China (as amended up to the Decision of December 27, 2008, regarding the Revision of the Patent Law of the People's Republic of China)

2008
December 27, 2008
April 1, 1985
March 12, 1984
Main IP Laws: enacted by the Legislature
Alternative Dispute Resolution (ADR), Enforcement of IP and Related Laws, Genetic Resources, Industrial Designs, IP Regulatory Body, Patents (Inventions), Traditional Knowledge (TK), Utility Models
The notification by China to the WTO under Article 63.2 of TRIPS states: The texts of the laws and regulations are submitted in Chinese and English. However, due to time constraints, the English translations must not be regarded as official and are only for reference by WTO members.



WIPO Lex: Dokumente

Related Legislation:

Supersedes

- Patent Law of the People's Republic of China (as amended by the Decision of August 25, 2000, of the Standing Committee on Amending the Patent Law of the People's Republic of China; promulgated by the Presidential Order No. 11 of People's Republic of China) (CN022)
- Patent Law of the People's Republic of China (promulgated by the Presidential Order No. 11 of March 12, 1984; as amended by the Decision of September 4, 1992, of the Standing Committee of the National People's Congress on Amending the Patent Law of People's Republic of China) (CN006)

Relates to

- Notice of the General Office of the State Intellectual Property Office (SIPO) on Issuing the Guidance for the Construction of the Industrial Intellectual Property Alliance (issued by Order No. 192 of April 24, 2015, of the SIPO) (CN400)
- Measures for the Administration of Patent Agencies (issued by Order No. 70 of April 30, 2015, of the State Intellectual Property Office (SIPO)) (CN403)
- Measures for the Deposit of Biological Materials for the Purposes of Patent Procedures (issued by Order No. 69 of January 16, 2015, of the State Intellectual Property Office (SIPO)) (CN404)

WIPO Lex: Originaltexte

▼ 中华人民共和国专利法 第一章 总则 第二章 授予专利权的条件 第三章 专利的申请 第四章 专利申请的审查和 批准 第五章 专利权的期限、终 止和无效 第 六章 专利实施的强制 许可 第七章 专利权的 保护

第一章 总则

第一条 为了保护专利权人的合法权益,鼓励发明创造,推动发明创造的应用,提高创新能力,促进科学技术进步和经济社会发展,制定本法。

第二条 本法所称的发明创造是指发明、实用新型和外观设计。

发明,是指对产品、方法或者其改进所提出的新的技术方案。

实用新型,是指对产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术 方案。

外观设计, 是指对产品的形状、图案或者其结合以及色彩与形状、图案的结合所作出的富有美感并适于工业应用的新设计。

第三条 国务院专利行政部门负责管理全国的专利工作; 统一受理和审查专利 申请,依法授予专利权。

省、自治区、直辖市人民政府管理专利工作的部门负责本行政区域内的专利管理工作。

第四条 申请专利的发明创造涉及国家安全或者重大利益需要保密的,按照国家有关规定办理。

第五条 对违反法律、社会公德或者妨害公共利益的发明创造,不授予专利权。

对违反法律、行政法规的规定获取或者利用遗传资源,并依赖该遗传资源完成 的发明创造,不授予专利权。



WIPO Lex: Übersetzungen

Order of the President of the People's Republic of China

 Patent Law of the People's Republic of China

> Chapter I General Provisions

Chapter II Conditions for Granting Patent Rights

Chapter III Patent Application

Chapter IV Examination and Approval of Patent Applications

Chapter V Duration, Termination and Invalidation of Patent Rights

Chapter VI Compulsory License for Exploitation of a Patent

Chapter VII Protection of Patent Rights

Chapter VIII Supplementary Provisions

Chapter I General Provisions

Article 1 This Law is enacted for the purpose of protecting the lawful rights and interests of patentees, encouraging invention-creation, promoting the application of invention-creation, enhancing innovation capability, promoting the advancement of science and technology and the economic and social development.

Article 2 For the purposes of this Law, invention-creations mean inventions, utility models and designs.

Inventions mean new technical solutions proposed for a product, a process or the improvement thereof.

Utility models mean new technical solutions proposed for the shape and structure of a product, or the combination thereof, which are fit for practical use.

Designs mean, with respect to a product, new designs of the shape, pattern, or the combination thereof, or the combination of the color with shape and pattern, which are rich in an aesthetic appeal and are fit for industrial application

Article 3 The Patent Administration Department under the State Council shall be responsible for the administration of patent-related work nationwide. It shall accept and examine patent applications in a uniform way and grant patent rights in accordance with law.

The departments in charge of patent-related work of the people's governments of provinces, autonomous regions and municipalities directly under the Central Government shall be responsible for patent administration within their respective administrative areas.



tisc@wipo.int



WIPO Alternative Streitbeilegungsverfahren

Heike Wollgast: Senior Legal Officer,

WIPO Schiedsgerichts- und Mediationszentrum

WIPO Schiedsgerichts- und Mediationszentrum

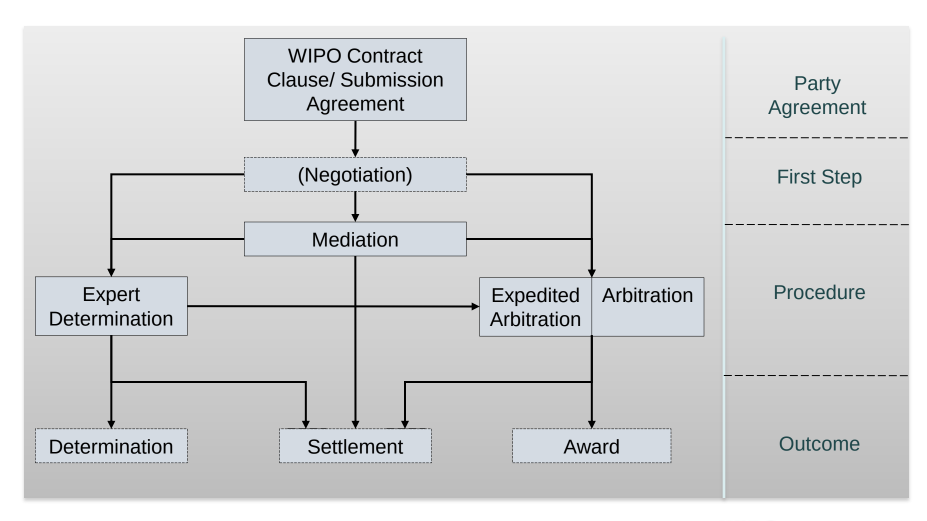
- Zeit- und kostengünstige Verfahrensoptionen für IP/Technologiestreitigkeiten zwischen privaten Parteien
- Büros in Genf und Singapur
- International
- Spezialisiert: IP/Technologie
- Not-for-profit

WIPO Schieds- und Mediationszentrum - Fallbetreuung

- Prämisse:
 - Zeit- und kosteneffiziente Verfahren
 - Durchsetzbares Qualitätsresultat für die Parteien
- Unterstützung bei:
 - Verfahrenseinleitung und Durchführung
 - Auswahl und Bestellung von Mediator/ Schiedsrichter(n)/Experten
 - Datenbank mit 1500 Schiedsrichtern, Mediatoren, Experten aus über 80 Ländern
 - Finanzmanagement
 - Verfahrensfragen Mediator/Schiedsrichter/Parteien
 - Treffen / Anhörungen



WIPO ADR Optionen





Alternative Dispute Resolution (ADR)

- Mediation: Nicht bindendes neutrales Verfahren, in dem ein unabhängiger Dritter (Mediator) den Parteien hilft, ihre Streitigkeit <u>einvernehmlich</u> zu lösen. Keine Entscheidungsbefugnis.
- Schiedsgerichtsverfahren: Neutrales Verfahren, in dem ein unabhängiger Dritter (Schiedsrichter) einen für die Parteien <u>bindenden</u> und <u>rechtskräftigen</u> Schiedsspruch erlässt.
- Sachverständigengutachten: Neutrales Verfahren, in dem eine spezifische Frage (oft technischer Natur) einem unabhängigen Sachverständigen unterbreitet wird, der ein für die Parteien bindendes/nicht bindendes Gutachten erlässt.

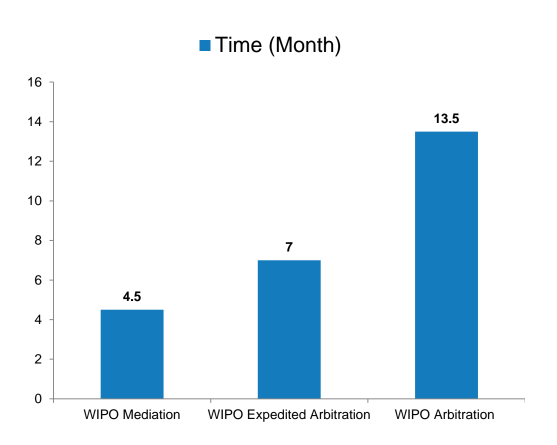
ELLECTUAL PROPERTY

Typische Beweggründe für IP ADR

- International Parteien, Rechte, Forum Neutralität, Konsolidierung in einem Verfahren
 - 90% der WIPO Verfahren sind international
- <u>Expertise</u> Recht, Technische Fragen, Kenntnis des Industriesektors
- Vertraulichkeit Reputation, Know-how
- <u>Effizienz</u> Kosten, Zeit, flexible Verfahrensgestaltung, internationale Durchsetzbarkeit
- Parteibeziehungen Geschäftsbeziehungen bewahren

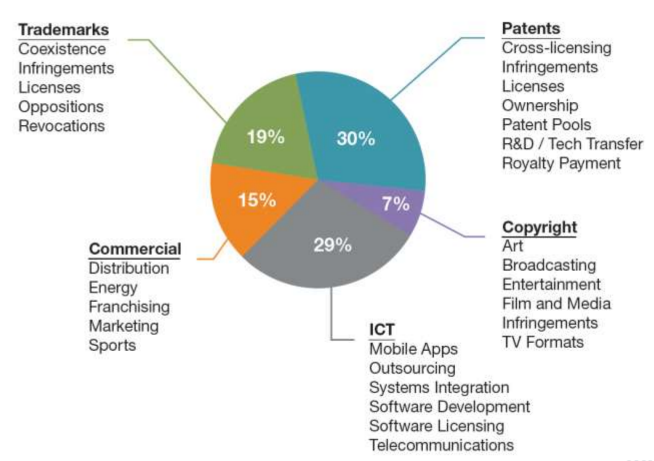


Dauer WIPO ADR Verfahren



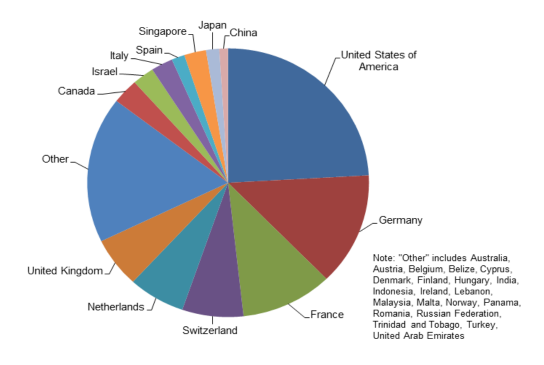


WIPO ADR Verfahren - Streitgegenstand





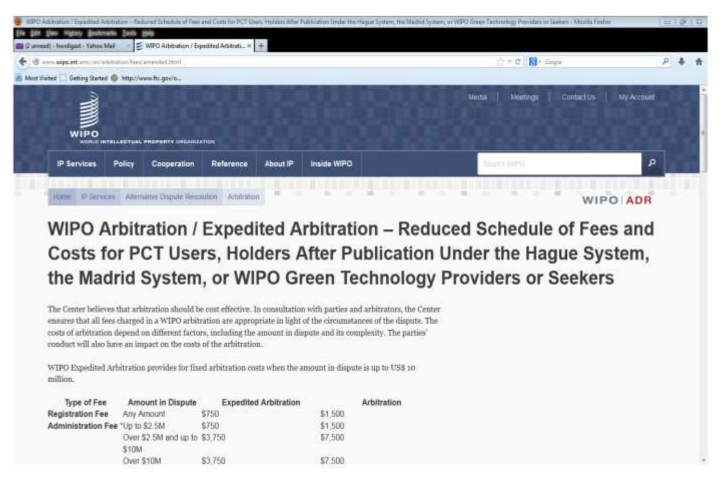
WIPO ADR Verfahren - Parteien



Verfahrenssprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch

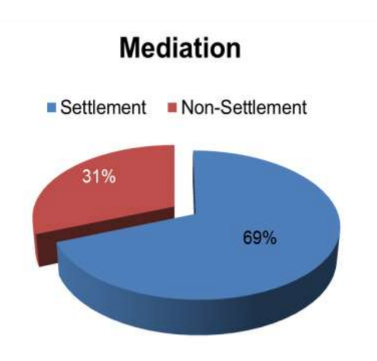
WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

Kosten – Reduzierung für Nutzer der PCT/Madrid/Hague Systeme





Einvernehmliche Streitbeilegung in WIPO Verfahren







Rechtsgrundlage ADR

- Parteivereinbarung
 - Streitbeilegungsklauseln
 - Unterwerfungsvereinbarungen, auch in laufenden Gerichtsverfahren
 - Einseitiger Mediationsantrag (Artikel 4 WIPO Mediationsverfahren)



WIPO Vertragsklauseln

Mediation mit für den Fall mangelnder Streitbeilegung nachfolgendem Schiedsgerichtsverfahren

- Mediation vor Schiedsgerichtsverfahren,
 - Ablauf einer festgesetzten Frist
 - Beendigung der Mediation
- Kombination von Verfahrensvorteilen
 - Schiedsgerichtsverfahren gut vorbereitet

"Alle Streitigkeiten, die sich aufgrund dieses Vertrags oder späterer Änderungen dieses Vertrags ergeben oder sich auf diesen beziehen, einschliesslich (ohne Einschränkung hierauf) dessen Entstehung, Gültigkeit, bindende Wirkung, Auslegung, Durchführung, Verletzung oder Beendigung, Durchführung, Verletzung oder Beendigung, sowie ausservertragliche Ansprüche sind gemäss den Regeln für das Mediationsverfahren der WIPO dem Mediationsverfahren zu unterwerfen. Der Ort des Mediationsverfahrens soll sein. In dem Mediationsverfahren soll die Sprache verwendet werden."

"Falls und insoweit als solche Streitigkeiten nicht innerhalb von [60] [90] Tagen seit Beginn des Mediationsverfahrens aufgrund des Mediationsverfahrens beigelegt werden, sind sie nach Einreichung eines Schiedsantrags einer Partei gemäss den Regeln für das Schiedsgerichtsverfahren der WIPO dem Schiedsgerichtsverfahren zu unterwerfen und endgültig im Schiedsgerichtsverfahren zu entscheiden. Alternativ soll, wenn vor Ablauf der genannten Frist von [60] [90] Tagen eine Partei versäumt, sich an dem Mediationsverfahrens zu beteiligen oder nicht mehr an dem Mediationsverfahrens teilnimmt, die Streitigkeit nach Einreichung eines Schiedsantrags durch die andere Partei gemäss den Regeln für das Schiedsgerichtsverfahren der WIPO dem Schiedsgerichtsverfahren unterworfen und endgültig im Schiedsgerichtsverfahren entschieden werden. Das Schiedsgericht soll aus [drei Schiedsrichtern] [einem Einzelschiedsrichter] bestehen. Der Ort des Schiedsgerichtsverfahrens soll sein. In dem Schiedsgerichtsverfahren soll die Sprache verwendet werden. Die Streitigkeit soll unter Anwendung des Rechts von entschieden werden."



WIPO ADR für bestimmte Streitigkeiten

- Angepasste Klauseln, Verfahrensregelen, Kostenregeln
- Spezielle Listen mit Mediatoren, Schiedsrichtern und Experten
- Beispiele
 - Forschungs- und Entwicklungskooperationen: BMWi Mustervereinbarungen, DESCA
 - Standardessentielle Patente («FRAND Streitigkeiten»): WIPO Mustervereinbarungen
 - Patent- und Markenämter (z.B. USA, Spanien, Singapur, Australien)
 - Franchising (z.B. Schweiz, Spanien, Brasilien)
 - Kunst und kulturelles Erbe



WIPO Mediation im IT Bereich (I)

- Parteien: Unternehmen Deutschland / Norwegen
- Lizenzvertrag zu Software und zusätzlichen Leistungen
- Streitbeilegungsklausel: WIPO Mediation gefolgt von WIPO Schiedsverfahren, Sprache Englisch, Ort Hamburg, anwendbares Recht Deutsch
- Streitigkeit über Wirksamkeit und Beendigung des Vertrages, sowie Vertragserfüllung
- Antrag auf Schiedsverfahren; Konsultation mit Partei
- Antrag auf Mediationsverfahren



WIPO Mediation im IT Bereich (II)

- Ernennung des Mediators: WIPO Listenverfahren
- Von Parteien gewünschte Qualifikationen: Kenntnisse im deutschen Recht, insbesondere IT Recht und Erfahrung im IT Business
- Parteien wählen von WIPO Liste deutschen Rechtsanwalt, spezialisiert im IT Recht und mit Erfahrung in Mediation
- Eintägiges Treffen in München (einvernehmliche Abweichung von Streitbeilegungsklausel)
- Vergleich; Streitbeilegung innerhalb von knapp4 Monaten nach Beginn der Mediation

WIPO Patent Schiedsgerichtsverfahren (I)

- Parteien aus USA / Asien: US und Europäische Patente für Medizinprodukte
- Streitbeilegungsvereinbarung vorheriger Gerichtsverfahren in USA und Europa
- WIPO Klausel Schiedsgerichtsverfahren:
 - Schiedsgericht: Einzelschiedsrichter mit Zuständigkeit für US Patente und Einzelschiedsrichter mit Zuständigkeit für europäische Patente
 - Berufungsschiedsgerichtsverfahren:
 - 3 Schiedsrichter



WIPO Patent Schiedsgerichtsverfahren (II)

- Ort: New York, anwendbares Recht: New York
- Rechtsbeistände der Parteien vereinbarten:
 - Benutzung von WIPO ECAF
 - Detaillierter Zeitplan für Verfahren
 - Umfang von "discovery"
 - Geheimhaltungsvereinbarung (Art. 52)
 - "Preliminary claim construction" der US und europäischen Patente
- Schiedssprüche 18 Monate nach Bestellung der Schiedsrichter
- Verzicht auf Berufung



Weitere Informationen

- WIPO Center Homepage:
 http://www.wipo.int/amc/en/
- WIPO Center Veranstaltungen: http://www.wipo.int/amc/en/events/
 - WIPO Mediation and Arbitration Workshop, München, November 9, 2017
 - WIPO FRAND ADR Workshop, München, November 10, 2017
- WIPO Modellklauseln:
 http://www.wipo.int/amc/en/clauses/
- Kontakt: arbiter.mail@wipo.int



