

- [Contact Us](#)
- [Privacy Policy](#)



Umfrage über Recherchenstrategien in Patentanmeldungen für IP-Ämter

Fragen für IP-Ämter: regional oder national

Ist Ihr Amt eine Internationale Recherchenbehörde (ISA) nach dem PCT? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Überprüfen Sie während der internationalen Recherche alle zuvor festgelegten verwandten Recherchenstrategien? Die verwandte Recherchenstrategie könnte aus einer früheren Recherche stammen, auf die in Feld Nr. VII des PCT-Antragsformblatts PCT/RO/101 verwiesen wird. *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Bewerten Sie den Nutzen der folgenden Elemente der Recherchenstrategie von "Äußerst hilfreich" bis "Nicht hilfreich". *

	Äußerst hilfreich	Einigermaßen hilfreich	Weder noch	Selten hilfreich	Nicht hilfreich
Schlagwörter, die in einer Textsuche ohne Boolesche Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Schlagwörter, die in einer Textsuche mit Booleschen Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden, d.h. vollständige Textstrings	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Klassifikationsgebiete	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Patentdatenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Nichtpatentliteratur/kommerzielle Datenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Die Anzahl der "Treffer" für jeden Suchstring und/oder jedes Klassifikationsgebiet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben darüber, wo die im Recherchenbericht angegebenen Unterlagen im spezifischen Suchgebiet/Suchstring gefunden wurden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben zur Ebene der mit jedem vollständigen Suchstring durchgeführten Suche (d.h. "alle überprüften Treffer", "alle Treffer mit einem Veröffentlichungsdatum nach 2009" usw.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Berücksichtigen Sie in vollem Umfang die vom vorherigen Rechercheur durchgeführte Recherche? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Verwenden Sie die vorherige Recherche, um eine weitere Recherchenstrategie zur Ermittlung des einschlägigen Stands der Technik zu bestimmen? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

In der Eigenschaft als ISA: Wird die Recherchenstrategie, die im Rahmen der internationalen Recherche festgelegt wurde, als ein separates/zusätzliches Dokument und/oder als Teil des ISR bereitgestellt? *

- ☐ Nur in einem separaten/eigenständigen Dokument, das mit dem ISR bereitgestellt oder diesem beigelegt wird (keine Rechercheninformationen in den recherchierten Gebieten von PCT/ISA/210 (Blatt 2))
- ☐ Nur als Teil des ISR in den recherchierten Gebieten von PCT/ISA/210 (Blatt 2)
- ☐ Sowohl als Teil des ISR als auch als separates/eigenständiges Dokument, das mit dem ISR bereitgestellt oder diesem beigelegt wird

In der Eigenschaft als ISA: Welche der folgenden Inhalte sind in der im Rahmen der internationalen Recherche festgelegten Recherchenstrategie enthalten, wie sie in den recherchierten Gebieten von PCT/ISA/210 (Blatt 2) und/oder in einem separaten/eigenständigen Dokument, das mit dem ISR bereitgestellt oder diesem beigelegt ist, angegeben sind? *Bitte alles Zutreffende ankreuzen.* *

- ☐ Klassifikation
- ☐ Patentdatenbanken
- ☐ Nichtpatentliteratur/kommerzielle Datenbanken
- ☐ Schlagwörter
- ☐ Suchstrings (d.h. Boolesche Operatoren, Näherungsoperatoren, trunkierte Begriffe usw.)
- ☐ Angaben darüber, wo die im ISR angegebenen Unterlagen im spezifischen Suchbereich/Suchstring gefunden wurden
- ☐ Angabe zur Ebene der mit jedem vollständigen Suchstring durchgeführten Suche (d.h. "alle überprüften Treffer", "alle Treffer mit einem Veröffentlichungsdatum nach 2009" usw.)

Überprüfen Sie die Recherchenstrategie des Recherchenprüfers während der internationalen Recherche, entweder als Teil der Prüfung der Applikation vor der Ausgabe des internationalen Recherchenberichts, oder als Teil der Qualitätskontrolle zu einem späteren Zeitpunkt? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Bewerten Sie den Nutzen der folgenden Elemente der Recherchenstrategie von "Äußerst hilfreich" bis "Nicht hilfreich". *

	Äußerst hilfreich	Einigermaßen hilfreich	Weder noch	Selten hilfreich	Nicht hilfreich
Schlagwörter, die in einer Textsuche ohne Boolesche Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Schlagwörter, die in einer Textsuche mit Booleschen Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden, d.h. vollständige Textstrings	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Klassifikationsgebiete	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Patentdatenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Nichtpatentliteratur/kommerzielle Datenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Die Anzahl der "Treffer" für jeden Suchstring und/oder jedes Klassifikationsgebiet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben darüber, wo die im Recherchenbericht angegebenen Unterlagen im spezifischen Suchgebiet/Suchstring gefunden wurden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben zur Ebene der mit jedem vollständigen Suchstring durchgeführten Suche (d.h. "alle überprüften Treffer", "alle Treffer mit einem Veröffentlichungsdatum nach 2009" usw.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

In ihrer Eigenschaft als Bestimmungsamt/ausgewähltes Amt nach dem PCT:
Prüft Ihr Amt die mit dem internationalen Recherchenbericht bereitgestellten
Recherchenstrategien? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Bewerten Sie den Nutzen der folgenden Elemente der Recherchenstrategie von "Äußerst hilfreich" bis "Nicht hilfreich". *

	Äußerst hilfreich	Einigermaßen hilfreich	Weder noch	Selten hilfreich	Nicht hilfreich
Schlagwörter, die in einer Textsuche ohne Boolesche Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Schlagwörter, die in einer Textsuche mit Booleschen Operatoren, Näherungsoperatoren usw. verwendet werden, d.h. vollständige Textstrings	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Klassifikationsgebiete	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Patentdatenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Recherchierte Nichtpatentliteratur/kommerzielle Datenbanken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Die Anzahl der "Treffer" für jeden Suchstring und/oder jedes Klassifikationsgebiet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben darüber, wo die im Recherchenbericht angegebenen Unterlagen im spezifischen Suchgebiet/Suchstring gefunden wurden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Angaben zur Ebene der mit jedem vollständigen Suchstring durchgeführten Suche (d.h. "alle überprüften Treffer", "alle Treffer mit einem Veröffentlichungsdatum nach 2009" usw.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Stellt Ihr Amt als Bestimmungsamt/ausgewähltes Amt nach dem PCT ein Dokument zur Recherchenstrategie zum Zeitpunkt der Erstaussstellung eines Prüfungsbescheids bereit? *

- ☐ Ja
- ☐ Nein

Welche der folgenden Inhalte sind in diesem Dokument enthalten? *Bitte alles Zutreffende ankreuzen* *

- ☐ Klassifikation
- ☐ Patentdatenbanken
- ☐ Nichtpatentliteratur/kommerzielle Datenbanken
- ☐ Schlagwörter
- ☐ Suchstrings (d.h. Boolesche Operatoren, Näherungsoperatoren, trunkierte Begriffe usw.)
- ☐ Angaben darüber, wo im Prüfungsbescheid genannte Dokumente im spezifischen Suchbereich/Suchstring gefunden wurden
- ☐ Angaben zur Ebene der mit jedem vollständigen Suchstring durchgeführten Suche (d.h. "alle überprüften Treffer", "alle Treffer mit einem Veröffentlichungsdatum nach 2009" usw.)

Wird das Dokument zur Recherchenstrategie bereitgestellt als: *

- ☐ eigenständiges Dokument
- ☐ Teil eines ausgestellten Prüfungsbescheids

Bitte teilen Sie uns etwaige zusätzliche Bemerkungen in Bezug auf Dokumente zur Recherchenstrategie mit:

Name *

Stellenbezeichnung *

Vertretene Organisation *

Bitte geben Sie Ihren Amts-Code an: *

AE - Vereinigte Arabische Emirate
AG - Antigua und Barbuda
AL - Albanien
AM - Armenien
AO - Angola
AT - Österreich
AU - Australien
AZ - Aserbaidschan
BA - Bosnien und Herzegowina
BB - Barbados
BE - Belgien
BF - Burkina Faso
BG - Bulgarien
BH - Bahrain
BJ - Benin



BN - Brunei Darussalam
BR - Brasilien
BW - Botswana
BY - Belarus
BZ - Belize
CA - Kanada
CF - Zentralafrikanische Republik
CG - Kongo
CH - Schweiz
CI - Elfenbeinküste
CL - Chile
CM - Kamerun
CN - China
CO - Kolumbien
CR - Costa Rica
CU - Kuba
CV - Cabo Verde
CY - Zypern
CZ - Tschechien
DE - Deutschland
DJ - Dschibuti
DK - Dänemark
DM - Dominica
DO - Dominikanische Republik
DZ - Algerien
EC - Ecuador
EE - Estland
EG - Ägypten
ES - Spanien
FI - Finnland
FR - Frankreich
GA - Gabun
GB - Vereinigtes Königreich
GD - Grenada
GE - Georgien
GH - Ghana
GM - Gambia
GN - Guinea
GQ - Äquatorialguinea
GR - Griechenland
GT - Guatemala
GW - Guinea-Bissau
HN - Honduras
HR - Kroatien
HU - Ungarn
ID - Indonesien
IE - Irland
IL - Israel
IN - Indien
IQ - Iraq
IR - Iran (Islamische Republik)
IS - Island
IT - Italien

JM - Jamaika
JO -Jordanien
JP - Japan
KE - Kenia
KG - Kirgisistan
KH - Kambodscha
KM - Komoren
KN - St. Kitts und Nevis
KP - Demokratische Volksrepublik Korea
KR - Republik Korea
KW - Kuwait
KZ - Kasachstan
LA - Demokratische Volksrepublik Laos
LC - St. Lucia
LI - Liechtenstein
LK - Sri Lanka
LR - Liberia
LS - Lesotho
LT - Litauen
LU - Luxemburg
LV - Lettland
LY - Libyen
MA - Marokko
MC - Monaco
MD - Republik Moldau
ME - Montenegro
MG - Madagaskar
MU - Mauritius
MK - Nordmazedonien
ML - Mali
MN - Mongolei
MR - Mauretanien
MT - Malta
MW - Malawi
MX - Mexiko
MY - Malaysia
MZ - Mosambik
NA - Namibia
NE - Niger
NG - Nigeria
NI - Nicaragua
NL - Niederlande
NO - Norwegen
NZ - Neuseeland
OM - Oman
PA - Panama
PE - Peru
PG - Papua-Neuguinea
PH - Philippinen
PL - Polen
PT - Portugal
QA - Katar
RO - Rumänien

RS - Serbien
RU - Russische Föderation
RW - Ruanda
SA - Saudi-Arabien
SC - Seychellen
SD - Sudan
SE - Schweden
SG - Singapur
SI - Slowenien
SK - Slowakei
SL - Sierra Leone
SM - San Marino
SN - Senegal
ST - São Tomé und Príncipe
SV - El Salvador
SY - Arabische Republik Syrien
SZ - Swasiland
TD - Tschad
TG - Togo
TH - Thailand
TJ - Tadschikistan
TM - Turkmenistan
TN - Tunesien
TR - Türkei
TT - Trinidad und Tobago
TZ - Vereinigte Republik Tansania
UA - Ukraine
UG - Uganda
US - Vereinigte Staaten von Amerika
UZ - Usbekistan
VC - St. Vincent und die Grenadinen
VN - Vietnam
WS - Samoa
ZA - Südafrika
ZM - Sambia
ZW - Simbabwe
AP - Afrikanische Regionalorganisation für gewerbliches Eigentum (ARIPO)
EA - Eurasische Patentorganisation (EAPO)
EP - Europäisches Patentamt (EPA)
OA - Afrikanische Organisation für Geistiges Eigentum (OAPI)
XN - Nordisches Patentinstitut (NPI)
XV - Visegrad-Patentinstitut (VPI)

E-Mail-Adresse *