

Zoeken in

octrooidatabases





Zoeken in octrooidatabases

ONTDEKKINGSREIS LANGS
INNOVATIES OP UW VAKGEBIED

U overweegt een uitvinding te beschermen met een octrooi. Dan is het zoeken in octrooidatabases dé manier om een beeld te krijgen van de mogelijkheden. Het brengt uw kansen op het verkrijgen van een octrooi in kaart.

In deze brochure leggen wij uit welke vormen van onderzoek er zijn, waar én hoe u kunt zoeken.



1. OCTROOIEERBAARHEID



2. INBREUK ONDERZOEK



3. ONDERZOEK NAAR
GELDIGHEID OCTROOI



4. LANDSCAPING

We onderscheiden vier typen onderzoek in octrooidatabases met elk een eigen doel. Het onderzoek 'octrooieerbaarheid' kunt u zelf uitvoeren. De andere drie vormen zijn meer specialistische typen onderzoeken die tot het takenpakket van een octrooigemachtigde horen.

1. Octrooieerbaarheid (Patentability)



Dit type onderzoek is van toepassing als u overweegt om octrooirechten aan te vragen voor een innovatie. In het onderzoek staat centraal: Is mijn uitvinding reeds bekend? Als uw uitvinding al bekend is, dan wordt er niet voldaan aan één van de octrooi-eisen: nieuwheid. Het aanvragen van een octrooi heeft dan geen zin. Vind u echter een publicatie die uw uitvinding benadert, dan wordt deze als vertrekpunt genomen bij het aanvragen van uw octrooi.

2. Inbreuk onderzoek (Non-infringement search)



In dit type onderzoek wordt uitgezocht of u inbreuk maakt op een bestaand octrooi. Het is belangrijk om te weten dat octrooien 18 maanden na indiening van de aanvraag worden gepubliceerd. Daarmee is er altijd een blinde vlek waardoor vaak niet met 100% zekerheid gezegd kan worden of een uitvinding reeds geoctrooieerd is. Aan de hand van oude publicaties en vervallen octrooien kan aangetoond worden dat een idee vrij toepasbaar is.

3. Onderzoek naar geldigheid octrooi (Invalidity search)



Hoe staat het met de geldigheid en sterkte van een octrooi? Invalidity searching brengt dit in kaart. Als uw zoektocht oplevert dat er al een octrooi bestaat op het gebied van uw uitvinding, dan wilt u weten of uw idee daar daadwerkelijk inbreuk op maakt. Dat hoeft namelijk niet het geval te zijn. Soms zijn octrooien vervallen óf beperkt in wat het octrooi dekt, of blijkt het octrooi onterecht verleend.

4. Landscaping



Hoe ziet het octrooilandschap van mijn technologie eruit? Landscaping is een oriëntatie op de markt. Welke spelers zijn actief? Wat doet de concurrentie? Welke technologieën zijn in opkomst? Het doel van dit type onderzoek is om uw octrooi-strategie te bepalen.

Two octrooidatabases

Voor het onderzoek naar de octrooierbaarheid van uw uitvinding adviseren wij om de volgende databases te gebruiken.

Espacenet:

De octrooidatabase van het Europees Octrooibureau bevat miljoenen octrooipublicaties. U kunt hiermee wereldwijd zoeken. In [Espacenet](#) zoekt u met een trefwoord in de titel en in de samenvatting van de publicaties. In deze database kunt u gebruik maken een classificatiesysteem. Kijk [hier](#) voor de handleiding in de vorm van een filmpje en een brochure.

Google Patents:

Een andere octrooidatabase is [Google Patents](#). Een verschil met Espacenet is dat het gegeven trefwoord zoekt in de volledige tekst van het octrooidocument. U kunt in een venster direct alles intypen, bijvoorbeeld de naam van de aanvrager, de uitvinder of het publicatienummer.

Wat zijn de stappen?

1. Relevante octrooipublicaties

In de octrooidatabases Espacenet en/of Google Patents selecteert u ongeveer vijf octrooipublicaties die het meest in de buurt komen van uw idee.

2. Bespreking met octrooigemachtigde: stand van de techniek

Aan de hand van de gevonden publicaties, wordt de huidige stand van de techniek bepaald. Dit vormt het vertrekpunt om de uitvinding onderscheidend in de octrooiaanvraag te presenteren. Wat maakt uw uitvinding nieuw ten opzichte van de gevonden zoekresultaten?

3. Bepalen vervolgstappen

Uw octrooigemachtigde adviseert u over de vervolgstappen. Dit kan het opstellen van een octrooiaanvraag zijn. Als u een publicatie heeft gevonden die sterk lijkt op uw idee, kan een vervolgonderzoek nodig zijn. Is er sprake van inbreuk? Wat kunt u zelf nog octrooieren? Uw octrooigemachtigde helpt u bij het vinden van de juiste route.

"Het zoeken in octrooidatabases is een boeiende reis langs allerlei innovaties binnen uw vakgebied. U ontdekt welke partijen nog meer actief zijn op een specifiek onderwerp."

KEES HOLLAAR



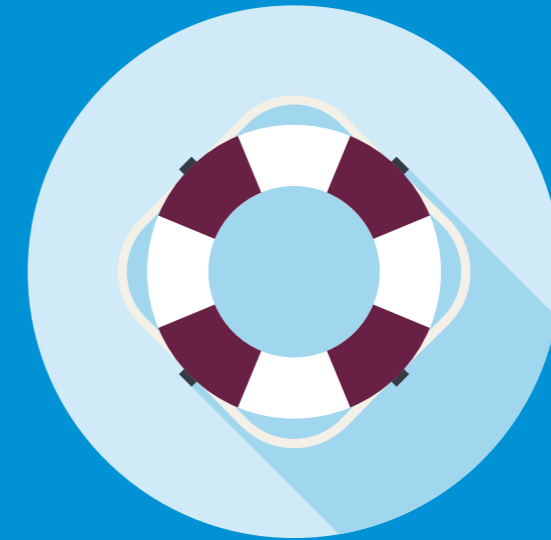
Help, mijn uitvinding bestaat al

In uw zoektocht naar de octrooierbaarheid van uw uitvinding kunt u de schrik van uw leven krijgen.

"Nee hè, mijn uitvinding bestaat al!"

Ons advies: trek geen voorbarige conclusies.

Beide databases bevatten allerlei soorten octrooidocumenten. Van aanvragen en verleende octrooien tot octrooien die inmiddels zijn vervallen. Op de uitvindingen die u aantreft in de gevonden publicaties zitten dus lang niet altijd **geldige** octrooirechten. Wilt u zeker weten of een octrooi nog rechtsgeldig is, vraag dit dan na bij uw octrooigemachtigde.



Tips

1. Blijf bij uw zoekdoel

Het is de kunst om bij het zoeken uw zoekdoel voor ogen te houden. Want er komt natuurlijk heel veel informatie langs in de publicaties die u aantreft. Laat u daar niet door afleiden en blijf bij uw oorspronkelijke plan. Dat biedt de meeste kans op relevante resultaten.

2. Noteer zoektermen

U selecteert uiteindelijk zo'n vijf publicaties die het meest op uw eigen uitvinding lijken. Noteer hierbij de zoektermen die hebben geleid tot het vinden van de publicaties.

3. Maak uw zoekresultaten specifieker

Kies relevante zoektermen en onderzoek ze stuk voor stuk. Bedenk waarin uw uitvinding verschilt ten opzichte van de gevonden zoekresultaten. Voeg aan de hand hiervan extra trefwoorden toe. Zo maakt u uw zoektocht steeds specifieker. U zoekt bijvoorbeeld eerst op trap, dan specificeert u op spiltrap. Hierna specificeert u bijvoorbeeld op spiltrap met lichtgevende metalen treden.

4. Verzamel publicaties in 'Mijn octrooilijst'

In Espacenet slaat u relevante documenten op in 'Mijn octrooilijst'. U kunt deze zoekresultaten exporteren naar een Excellijst.

5. Combineer classificatiecode met zoektermen

Als u de relevante **classificatiecode** voor uw uitvinding heeft gevonden, kunt u deze combineren met **zoektermen** om uw resultaten te verfijnen. Kies hiervoor een zoekwoord en kijk wat dit doet met de hoeveelheid resultaten en met de relevantie. Ga door tot u een behapbaar aantal documenten heeft die u per stuk kunt bekijken.

6. Snel scannen op afbeeldingen

Als u op een werktuigbouwkundig onderwerp zoekt, kunt u snel de gevonden resultaten scannen via **afbeelding**.

It's our business to put your business first

Bent u benieuwd hoe u effectief kunt innoveren en het resultaat het beste kunt beschermen? Neem dan contact op met een van onze specialisten. Wij nodigen u graag uit voor een eerste – kosteloos – gesprek.

Rijswijk

Sir Winston Churchillaan 295a
2288 DC Rijswijk
T +31 70 414 54 54

Utrecht

Newtonlaan 115
3584 BH Utrecht
T +31 30 273 75 10

Amsterdam

Rietlandpark 301
1019 DW Amsterdam
T +31 20 305 28 88

Turnhout

Antoine Coppenslaan 27-B4
B-2300 Turnhout
T +32 14 481 040



www.epc.nl
www.epc-ip.be

© 2017 EP&C