



Deutsches  
Patent- und Markenamt



# Patentinformations- zentren

in Deutschland

## Wichtige Adressen und Rufnummern

### Ihr direkter Kontakt zum Deutschen Patent- und Markenamt

Zentraler Kundenservice +49 89 2195-1000

#### München

Deutsches Patent- und Markenamt  
Zweibrückenstraße 12  
80331 München



Recherchesaal +49 89 2195-3435

#### Berlin

Informations- und Dienstleistungszentrum Berlin  
Gitschiner Straße 97  
10969 Berlin



#### Jena

Dienststelle Jena  
Goethestraße 1  
07743 Jena



-  Annahmestelle für Schutzrechtsanmeldungen
-  Normen-Infopoint
-  Erfindererberatung durch Patentanwaltschaft
-  Unterstützte Online-Recherche

## Patentinformationszentren – Kooperationspartner des Deutschen Patent- und Markenamts

In den Regionen sind die 17 Patentinformationszentren (PIZ) in Deutschland die qualifizierten Ansprechpartner in Fragen des gewerblichen Rechtsschutzes.

Die Patentinformationszentren werden von unterschiedlichen Trägern, wie zum Beispiel Universitäten oder Industrie- und Handelskammern, betrieben und sind in der Arbeitsgemeinschaft Deutscher Patentinformationszentren e. V. (PIZnet) organisiert. Sie sind auch Mitglieder des europäischen Patlib-Netzwerks.

Sie stellen ein umfassendes Informationsangebot und Literatur zu gewerblichen Schutzrechten (Patente, Gebrauchsmuster, Marken, Designs) zur Verfügung und vermitteln den Zugang zu elektronischen Datenbanken.



## Standorte der Patentinformationszentren und des Deutschen Patent- und Markenamts



 Standorte der Patentinformationszentren

 Standorte des Deutschen Patent- und Markenamts (DPMA)

## Kooperationspartner PIZNET.de

Den Inhalt dieses Flyers finden Sie auch unter [www.dpma.de](http://www.dpma.de) im Bereich **Das DPMA – Wir über uns – Kooperation – Patentinformationszentren**.



Die Arbeitsgemeinschaft Deutscher Patentinformationszentren e. V. erreichen Sie unter [www.piznet.de](http://www.piznet.de).

Europäisches Netzwerk PATLIB:

[www.epo.org/de/searching-for-patents/helpful-resources/patlib](http://www.epo.org/de/searching-for-patents/helpful-resources/patlib)



## Dienstleistungen der Patentinformationszentren von der Idee bis zum Produkt

Als neutral agierende Allround-Dienstleister auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes für Wirtschaft, Wissenschaft, Handwerk und Start-ups bieten Ihnen die Patentinformationszentren:

- Information, insbesondere zu den Anmeldeverfahren für die gewerblichen Schutzrechte
- Recherche und Überwachung

Unterstützung (Einweisung und Betreuung) bei der Eigenrecherche zu allen Schutzrechten

Recherchedienstleistungen gegen Entgelt, zum Beispiel

- Recherchen zum Stand der Technik
- Recherchen zum Verfahrensstand
- Überwachungen
- Recherchen zum Ermitteln von Patentfamilien
- patentstatistische Analysen

---

### Rechtlicher Hinweis:

Für die Klärung, ob fremde Schutzrechte verletzt werden, ist in der Regel eine rechtliche Prüfung des Einzelfalls im Sinne von § 2 Abs. 1 Rechtsdienstleistungsgesetz (RDG) erforderlich, zu der nur Angehörige der Patent- und Rechtsanwaltschaft berechtigt sind.

---

- Erfindererberatung (kostenlos) durch Patentanwältinnen und Patentanwälte in Zusammenarbeit mit der Patentanwaltskammer (nur nach Voranmeldung). Dies ist ein Angebot der Patentanwaltskammer in den Räumen der PIZ, ohne Beteiligung von PIZ-Personal. Weitere Informationen erhalten Sie unter **[www.patentanwaltskammer.de](http://www.patentanwaltskammer.de)**.
- Schulung und Seminare
- Annahmestelle von deutschen, europäischen und internationalen Patentanmeldungen, deutschen Markenmeldungen sowie deutschen Anmeldungen für Gebrauchsmuster und eingetragene Designs

### Weiterführende Unterstützung

- Strategische Patentberatung (zum Beispiel Patentportfolioanalyse, Patentbewertung und -verwertung)
- Patentdatenmanagement
- Patent-Arbeitskreise
- F&E-Projektbetreuung
- Normenberatung
- Förderberatung
- maßgeschneiderte Dienstleistungen beim Technologietransfer

Die Arbeitsgemeinschaft Deutscher Patentinformationszentren erreichen Sie unter **[www.piznet.de](http://www.piznet.de)**.



## Die Patentinformationszentren (PIZ) in Deutschland bieten Ihnen:

### Neuheits-Recherche (Patent)

Recherchiert wird, ob eine ganz konkrete Erfindung neu ist und somit über dem bekannten Stand der Technik liegt. Diese Recherche soll dazu dienen, eine Patentanmeldung vorzubereiten oder Entwicklungskosten zu sparen.

### Marken-Recherchen

Standardmäßig wird der Schutzbereich Deutschland recherchiert. Darüber hinaus kann in weiteren nationalen Markenfonds recherchiert werden – bei Bedarf ergänzt durch Recherchen nach Domains und Firmennamen.

### Design-Recherchen

Standardmäßig wird der Schutzbereich Deutschland recherchiert; dieser umfasst die beim DPMA angemeldeten nationalen eingetragenen Designs, die eingetragenen europäischen Gemeinschaftsgeschmacksmuster (Designs) sowie die international registrierten Designs.

### Vertraulichkeit

Geistiges Eigentum und Fragen zu gewerblichen Schutzrechten sind oftmals Vertrauenssache. Die PIZ sind als Partner des DPMA zur vertraulichen Behandlung Ihrer Anfragen verpflichtet und garantieren ihren Kundinnen und Kunden absolute Verschwiegenheit und Geheimhaltung bei der Auftragsabwicklung.

### Auftragserteilung

Die Aufträge können formlos direkt an das jeweilige PIZ per E-Mail, Fax oder Post erteilt werden. Generell gilt: Je präziser Ihre Aufgabenstellung definiert ist, desto zielgerichteter kann die Recherche durchgeführt werden.

### Preise / Kosten

Sie erhalten auf Wunsch vom jeweiligen PIZ einen Kostenvoranschlag.

### Überwachungsrecherchen

Unter Überwachungsrecherchen versteht man die regelmäßige Informationsbeschaffung über neue veröffentlichte Schutzrechte nach bestimmten Abfrageprofilen. Zweck dieser Informationsdienstleistung ist es, die Schutzrechtsslage zu beobachten, mögliche Problemfälle rechtzeitig zu erkennen und einen Wissensvorsprung zu erlangen.

### Qualität

Die Rechercheure in den PIZ verfügen über langjährige Erfahrungen und ein umfangreiches Know-how. Für die gleichbleibend hohe Qualität der Recherchen bürgt zudem ein Recherchestandard, der in Kooperation mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) erarbeitet wurde.

## Patentinformationszentren

### Zeichenerklärung:

-  Annahmestelle für Schutzrechtsanmeldungen
-  Normen-Infopoint
-  Erfindererstberatung durch Patentanwaltschaft
-  Unterstützte Online-Recherche

### Baden-Württemberg

#### Patent- und Markenzentrum Baden-Württemberg

Regierungspräsidium Stuttgart

Haus der Wirtschaft

Willi-Bleicher-Straße 19, 70174 Stuttgart

Telefon: +49 711 1232558

E-Mail: [info@pmz-bw.de](mailto:info@pmz-bw.de)

<https://www.pnz-bw.de>



### Bayern

#### Patentzentrum Bayern

Bayern Innovativ GmbH

Am Tullnaupark 8, 90402 Nürnberg

Telefon: +49 911 20671-939

E-Mail: [patentzentrum@bayern-innovativ.de](mailto:patentzentrum@bayern-innovativ.de)

<http://www.patentzentrum-bayern.de>



### Partner:

#### Zentrum Marke und Patent

Rhön-Saale-Gründerzentrum Bad Kissingen

Sieboldstraße 7, 97688 Bad Kissingen

Telefon: +49 971 7236-0

E-Mail: [info@zentrum-marke-patent.de](mailto:info@zentrum-marke-patent.de)

<https://zentrum-marke-patent.de>



### Bremen

#### Patent- und Markenzentrum

InnoWi GmbH

Fahrenheitstraße 1, 28359 Bremen

Telefon: +49 421 331170-10

E-Mail: [mail@innowi.de](mailto:mail@innowi.de)

<https://www.innowi.de>



### Hamburg

#### IPC Innovations- und Patent-Centrum

Handelskammer Hamburg

Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg

Telefon: +49 40 36138-376

E-Mail: [ipc@hk24.de](mailto:ipc@hk24.de)

<https://www.hk24.de/ipc>



## Hessen

### Patent- und Markenzentrum Rhein-Main

Technische Universität Darmstadt

Mornewegstraße 28, 64293 Darmstadt

Telefon: +49 6151 16-76500

E-Mail: [patent-markenzentrum@ulb.tu-darmstadt.de](mailto:patent-markenzentrum@ulb.tu-darmstadt.de)

<https://www.patent-markenzentrum.tu-darmstadt.de>



## Mecklenburg-Vorpommern

### Patent- und Normenzentrum

Universität Rostock

Universitätsbibliothek

Patent- und Normenzentrum

Albert-Einstein-Straße 6, 18059 Rostock

Telefon: +49 381 498-8671 oder -8673

E-Mail: [patente@uni-rostock.de](mailto:patente@uni-rostock.de)

<https://www.ub.uni-rostock.de/pnz>



## Niedersachsen

### Patentinformationszentrum Niedersachsen

TIB – Leibniz-Informationszentrum Technik und  
Naturwissenschaften und Universitätsbibliothek

Welfengarten 1 B, 30167 Hannover

Telefon: +49 511 762-3415 oder -3423

E-Mail: [piz-niedersachsen@tib.eu](mailto:piz-niedersachsen@tib.eu)

<https://tib.eu/patentinformationszentrum>



## Partner:

### EZN Erfinderzentrum Norddeutschland GmbH

Theaterstraße 2, 30159 Hannover

Telefon: +49 511 850 308-0

<https://www.ezn.de>

## Nordrhein-Westfalen

### Patent- und Normenzentrum

RWTH Aachen University

Universitätsbibliothek

Templergraben 61, 52062 Aachen

Telefon: +49 241 80-93601 oder -94480

E-Mail: [pnz@ub.rwth-aachen.de](mailto:pnz@ub.rwth-aachen.de)

<http://www.ub.rwth-aachen.de/PNZ>



### Informationszentrum Technik und Patente (ITP)

Universitätsbibliothek Dortmund

Sebrathweg 9, 44149 Dortmund

Telefon: +49 231 755-4014

E-Mail: [itp@tu-dortmund.de](mailto:itp@tu-dortmund.de)

<https://www.itp.tu-dortmund.de>



## Rheinland-Pfalz

### Patent- und Informationszentrum (PIZ) Rheinland-Pfalz

Rheinland-Pfälzische Technische Universität  
Kaiserslautern-Landau

Referat Transfer, Innovation und Nachhaltigkeit

Paul-Ehrlich-Straße, Gebäude 32, 67663 Kaiserslautern

Telefon: +49 631 205-2172

E-Mail: [piz@rptu.de](mailto:piz@rptu.de)

<https://www.rti.uni-kl.de/piz>



## Saarland

### Patent- und Markenzentrum Saar

saaris-saarland innovation und standort GmbH

Neumarkt 15, 66117 Saarbrücken

Telefon: +49 681 83 909-261 oder -262

E-Mail: [patentinfo@saaris.de](mailto:patentinfo@saaris.de)

<https://www.saaris.de/schutzrechte>



## Sachsen

### Patentinformationszentrum

Technische Universität Chemnitz

Zentrum für Wissens- und Technologietransfer

Bahnhofstraße 8, 09111 Chemnitz

Telefon: +49 371 531-13160

E-Mail: [piz@tu-chemnitz.de](mailto:piz@tu-chemnitz.de)

<https://www.tu-chemnitz.de/piz>



## Patentinformationszentrum

Technische Universität Dresden

Zellescher Weg 19, Andreas-Schubert-Bau,  
01069 Dresden

Telefon: +49 351 463-35540

E-Mail: [piz@tu-dresden.de](mailto:piz@tu-dresden.de)

<http://www.tu-dresden.de/piz>



## Sachsen-Anhalt

### Patentinformationszentrum und Normen-Infopoint

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Universitätsbibliothek

Universitätsplatz 2, Gebäude 30, 39106 Magdeburg

Telefon: +49 391 67-52979

E-Mail: [patentinformation@ovgu.de](mailto:patentinformation@ovgu.de)

<https://www.ub.ovgu.de/PIZ>



## Schleswig-Holstein

### Patent- und Markenzentrum

WTSH – Wirtschaftsförderung und Technologie-

transfer Schleswig-Holstein GmbH

Lorentzendamm 24, 24103 Kiel

Telefon: +49 431 66666-833 oder -834 oder -883

E-Mail: [schutzrechte@wtsh.de](mailto:schutzrechte@wtsh.de)

<https://wtsh.de/de/patent-und-markenzentrum>



## Thüringen

### PATON | Landespatentzentrum Thüringen

an der Technischen Universität Ilmenau  
Langewiesener Straße 37 (Leibnizbau),  
98693 Ilmenau

Telefon: +49 3677 69-4572 oder -4511

E-Mail: [paton@tu-ilmenau.de](mailto:paton@tu-ilmenau.de)

<https://www.paton.tu-ilmenau.de>



### Patentinformationszentrum

Friedrich-Schiller-Universität Jena  
Kahlaische Straße 1, 07745 Jena

Telefon: +49 3641 9402-116 oder -117

E-Mail: [patmail@uni-jena.de](mailto:patmail@uni-jena.de)

<http://www.uni-jena.de/Patente>



#### Zeichenerklärung:

-  Annahmestelle für Schutzrechtsanmeldungen
-  Normen-Infopoint
-  Erfindererstberatung durch Patentanwaltschaft
-  Unterstützte Online-Recherche

## Impressum

### Herausgeber

Deutsches Patent- und Markenamt  
Informations- und Dienstleistungszentrum Berlin  
Gitschiner Straße 97  
10969 Berlin

Telefon +49 89 2195-1000  
[www.dpma.de](http://www.dpma.de)

### Stand

August 2024

Die Informationen in dieser Broschüre werden mit großer Sorgfalt erstellt, unterliegen aber der Veränderung. Deshalb erfolgen alle Angaben ohne Gewähr.

### Bildnachweis

Titelseite: [iStock.com/imaginima](https://www.iStock.com/imaginima)  
Umschlagseite innen: [iStock.com/skynesher](https://www.iStock.com/skynesher)  
Seite 3: [iStock.com/webphotographer](https://www.iStock.com/webphotographer)

