



Deutsches
Patent- und Markenamt

DPMAREGISTER-Workshop - Musterlösungen -

DPMANutzerforum

München, 31. März 2021

Georgina Lindow-Eickhoff
Deutsches Patent- und Markenamt

www.dpma.de



Musterlösungen

Suchen Sie die im Vormonat erstmals veröffentlichten Dokumente der IPC-Notationen B60R , F02D oder A45B nebst aller Haupt- und Untergruppen.

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern { }.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld:

```
IC=(B60r? oder F02D? oder A45b?) and EREGT = M02-2021
```



Musterlösungen

Ermitteln Sie die Gebrauchsmuster, bei denen die Fa. Siemens früher der Inhaber gewesen ist, heute aber nicht mehr, und die noch in Kraft sind.

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern { }.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: `{{INH=Siemens} not INH=Siemens) und SART = gebrauchsmuster und ST = anhaengig-in-kraft`



Musterlösungen

Bei wie vielen Patenten, die von Münchner Kanzleien vertreten werden, wird im Juni die 20. Jahresgebühr fällig?

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern { }.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: FT=m6-2021 und FG=pat-zer-jahr-20 und vtr=münchen



Musterlösungen

Ermitteln Sie bitte die noch in Kraft befindlichen Dokumente bezüglich des Themas „Meerwasserentsalzung“, für die eine Lizenzinteresseerklärung vorliegt.

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern {}.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: LIZ = lizenzinteresseerklärung-vorhanden und ST = anhaengig-in-kraft und (ti=Meerwasserentsalzung oder ti=entsalz?(5a)meerwasser)



Musterlösungen

Wie viele Patentschriften ohne vorhergehende Offenlegung, die im Jahr 2008 angemeldet wurden, erschienen im Dezember 2009?

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern { }.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: (pcod=b3 und pet=m12-2009 und DAT=j-2008)



Musterlösungen

Gleiche Frage wie Nr. 6, aber mit einem Erteilungsbeschluss von August 2009

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern {}.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: (pcod=b3 und pet=m12-2009 und DAT=j-2008) und {VST = pruefung-erteilungsbeschluss und vsst=m8-2009}



Musterlösungen

Ermitteln Sie die Gebrauchsmuster, die von Hamburger Kanzleien vertreten werden und bei denen der Löschantrag zurückgenommen wurde.

Expertenrecherche

Bitte setzen Sie die Suchfelder bei Verfahrensrecherchen stets in geschweifte Klammern {}.

Für weitere Informationen nutzen Sie die [Hilfe](#) zur Expertenrecherche.

Informationen zur Internationalen Patentklassifikation (IPC) finden Sie unter: [IPC](#)

Recherche formulieren

Eingabefeld: vtr=Hamburg und SART = gebrauchsmuster und { VST = gebrauchsmuster-loeschungsantrag-zurueckgenommen }



Deutsches
Patent- und Markenamt

DPMAREGISTER-Workshop - Musterlösungen -

DPMA Nutzerforum

München, 31. März 2021

Georgina Lindow-Eickhoff
Deutsches Patent- und Markenamt

www.dpma.de