

Tipps & Tricks „Suche DKE-Homepage“

Hauptunterschied der Suche

Der Hauptunterschied zur Suche im bisherigen DKE-Informationsportal:

Umkehr des Suchverhaltens

1. Entscheidung, was soll gesucht werden?

» Adressen

» Gremien

» Schriftstücke

2. Eingabe des Suchbegriffs

3. Suche nach dem richtigen Treffer

Bisher

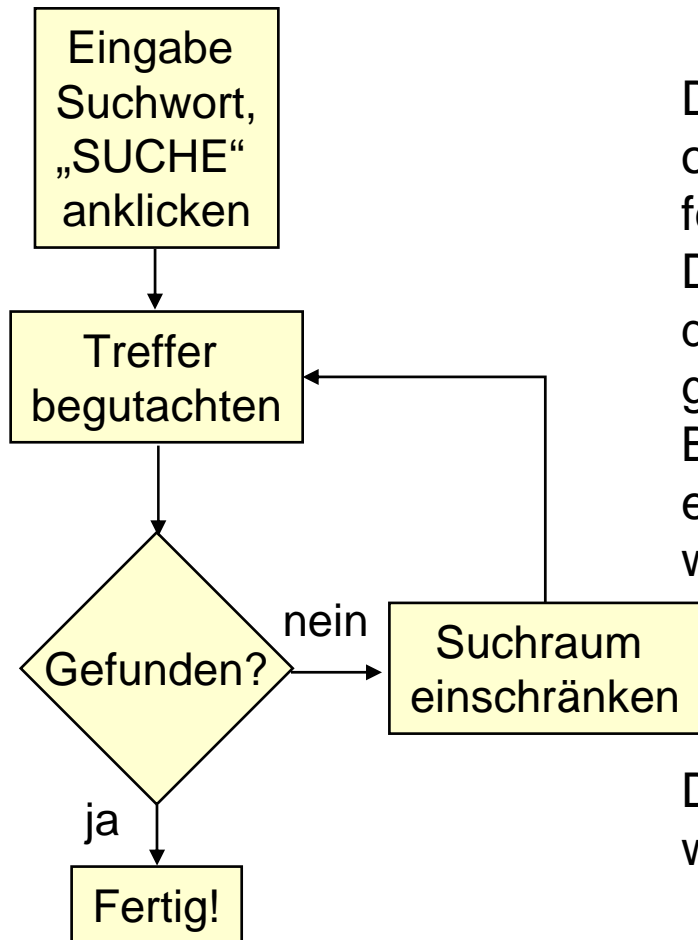
1. Eingabe „Suchbegriff“

2. Selektion nachträglich möglich

Häufig ist jedoch die gesuchte Information bereits unter den Treffern erkennbar

Nun

Ablauf der Suchfunktion



Der Benutzer sucht nach Kontakten, Gremien, Normen oder sonstigen Dokumenten – ohne dies vorher festzulegen!

Der Suchbegriff wird in das Suchfeld eingetragen und die Suche mit einem Klick auf den „Suche“-Button gestartet.

Befindet sich die gesuchte Information nicht unter den ersten Treffern kann der Suchraum beliebig verkleinert werden, bis das gesuchte Dokument gefunden wird.

Die Ergebnisse können auf- oder absteigend sortiert werden.

Startmaske

The screenshot shows the DKE website's search page. At the top, there is a navigation bar with links for 'DKE-Newsletter', 'Sitemap', 'Presse', 'Kontakt', and 'English'. Below this is a search bar and a menu with options like 'VDE', 'DIN', 'finden & beziehen', 'DKE-WebConferencing', and 'DKE-Dokumentenserver'. The main content area features a search bar with 'DKE-Homepage' selected in a dropdown menu, a search input field, and a 'Suchen' button. A checkbox labeled 'Suche nach Wortanfängen' is also present. A red box highlights a 'Suchtipps' section with two bullet points. Three callout boxes on the right point to the search input field, the checkbox, and the tips section.

DKE-Newsletter | Sitemap | Presse | Kontakt | English

DKE
VDE DIN

VDE | DIN | finden & beziehen | DKE-WebConferencing | DKE-Dokumentenserver

VDE-InSite
Login
Hinweise

NORMUNG IST ZUKUNFT
MIT ENERGIE ZU MEHR EFFIZIENZ

DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

DKE-Homepage

Suche nach Wortanfängen

Suchen

Suchtipps:

- Wortanfangssuche liefert mehr Treffer.
- Die neue Suche hat noch ein Problem bei Zahlengruppen, die mit "." getrennt sind. In diesen Fällen bitte max. 2 Zahlengruppen eingeben z. B. 61753-056.

Impressum | © 2009 DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE

Eingabefeld Suchbegriff

Auswahlkästchen „Wortanfänge“

Suchtipps-Aktualisierung seitens IT!

VDE-InSite

Login

Hinweise



- DKE-Startseite
- Wir über uns
- Service
- DKE-Arbeit
- Normen beziehen
- Netzwerke
- Abkürzungen
- Veranstaltungen
- Suche**

DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

Suchfeld – Eingabe bleibt bestehen!

Suche nach Wortanfängen

Sortierung: Aufsteigend | Absteigend

DKE-Dokument	DKEAUK 412.7
EN 61300-2-2:2009/Corrigendum:2009-05	
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures -- Part 2-2: Tests - Mating durability	
DKE-Dokument	DKEAUK 412.7
EN 61300-2-34:2009-07	
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures -- Part 2-34: Tests - Resistance to solvents and contaminating fluids of interconnecting components and closures	
DKE-Dokument	DKEAUK 412.7
FprEN 61300-2-23:2009-06	
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures -- Part 2-23: Tests - Sealing for non-pressurized closures of fibre optic devices	
DKE-Dokument	DKEAUK 412.7
FprEN 61300-2-1:2009-05	
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures -- Part 2-1: Tests - Vibration (sinusoidal)	
DKE-Dokument E	DKEAUK 412.7
EN 61300-2-44:2005-05	
Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures -- Part 2-44: Tests - Flexing of the strain relief of fibre optic devices	
DKE-Dokument	DKEAUK 412.7

Suchergebnis

Treffer: 475
Suchzeit: 2,016 Sekunden

Daten-/Dateityp

DKE-Dokument(475)

Organisation

CLC(187)
DKE(288)

Art des DKE-Dokuments

Entwurfsdokumente(273)
Normen und Standards(202)

Publikationszeitraum

letzter Monat(4)
letzten 3 Monate(10)
Jahr 2009(39)
Jahr 2008(33)
Jahr 2007(46)
Jahr 2006(36)
Älter(318)

Selektionsbereich

Ergebnisbereich

Einschränkung des Suchraumes nach Eingabe des Suchwortes

Suchergebnis
Treffer: 3188 Suchzeit: 21,266 Sekunden
Daten-/Dateityp
DKE-Dokument(3050) DKE-Gremium(14) Dokument(57) Webseiten(67)
Organisation
CLC(75) DKE(986) ETSI(515) IEC(1488)
Art des DKE-Dokuments
Abstimmungsergebnisse(839) Allgemein(66) Entwurfsdokumente(1369) Normen und Standards(842)
Mitteilung aus dem Bereich
DKEIGUK 715.3(5) DKEAK 221(2) DKEAK 224(3) DKEAK 323(4) DKEUK 221.1(3) DKEUK 221.2(3) DKEUK 221.3(2) Normung(39) + Weitere
Publikationszeitraum
letzte Woche(1) letzter Monat(24) letzten 3 Monate(55) Jahr 2010(1) Jahr 2009(249) Jahr 2008(304) Jahr 2007(189) Jahr 2006(187) Älter(2215)
Dateigröße
bis 10 kB(45) bis 1 MB(74)

Suchergebnis
Treffer: 3188 Suchzeit: 21,266 Sekunden
Informationsfeld
Keine Eingabe möglich

Daten-/Dateityp
DKE-Dokument(3050) DKE-Gremium(14) Dokument(57) Webseiten(67)
Auswahlfeld:
Dateityp

The screenshot shows the DKE search interface. At the top, there's a search bar with 'DKE-Homepage' and a search count of '100'. Below the search bar, there's a section for 'Einschränkung Suchraum auf ... (per Mausklick wieder aufheben)' with a dropdown menu set to 'Daten-/Dateityp (DKE-Gremium)'. This section is highlighted with a green box. Below this, there's a 'Sortierung' section with 'Aufsteigend | Absteigend' and a list of search results. The first result is 'DKE/AK 224.0.5' by 'Redaktionskreis DIN VDE 0105-100 und VDE-Schriftenreihe Band 13'. The second result is 'DKE-Gremium | Henninger, Gerhard'. The third result is 'DKEAK 711' with the title 'Sicherheit elektronischer Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik'. On the right side, there's a sidebar with search filters: 'Suchergebnis' (Treffer: 14, Suchzeit: 0,125 Sekunden), 'Daten-/Dateityp' (DKE-Gremium(14)), and 'Organisation' (DKE(14)). This sidebar is highlighted with a red box. Below the sidebar, there's a text box that says 'Weitere, verbleibende Einschränkungsmöglichkeiten'.

Die Einschränkung des Suchraumes (Selektion) erfolgt über den Klick auf ein Objekttyp (rot). So kann ein Dokument gezielt gesucht werden. Die Angabe in Klammern „(...)“ bezeichnet die Anzahl der Dokumente je Objekttyp. Die Einschränkung wird durch die Anzeige des ausgewählten Objekttypes oberhalb des Ergebnisbereiches dokumentiert (grüne Markierung). Der ausgewählte Objekttyp kann jederzeit wieder abgewählt werden, indem man ihn dort anklickt. Rechts finden sich die verbleibenden Selektionskriterien (rote Markierung). Das Beispiel zeigt die Einschränkung des Suchraumes auf DKE-Gremien.

Einschränkung des Suchraumes nach Eingabe des Suchwortes

Suchergebnis
Treffer: 3188 Suchzeit: 21,266 Sekunden
Daten-/Dateityp
DKE-Dokument(3050) DKE-Gremium(14) Dokument(57) Webseiten(67)
Organisation
CLC(75) DKE(986) ETSI(515) EC(1488)
Art des DKE-Dokuments
Abstimmungsergebnisse(839) Allgemein(66) Entwurfsdokumente(1369) Normen und Standards(842)
Mitteilung aus dem Bereich
DKEIGUK 715.3(5) DKEAK 221(2) DKEAK 224(3) DKEAK 323(4) DKEAUK 221.1(3) DKEAUK 221.2(3) DKEAUK 221.3(2) Normung(39) + Weitere
Publikationszeitraum
letzte Woche(1) letzter Monat(24) letzten 3 Monate(55) Jahr 2010(1) Jahr 2009(249) Jahr 2008(304) Jahr 2007(189) Jahr 2006(187) Älter(2215)
Dateigröße
bis 10 kB(45) bis 1 MB(74)

Organisation

CLC(75)
DKE(986)
ETSI(515)
IEC(1488)

Auswahlfeld:
Ursprung des Dokumentes

Art des DKE-Dokuments

Abstimmungsergebnisse(839)
Allgemein(66)
Entwurfsdokumente(1369)
Normen und Standards(842)

Auswahlfeld:
Dokumentenstatus

Mitteilung aus dem Bereich

DKEIGUK 715.3(5)
DKEAK 221(2)
DKEAK 224(3)
DKEAK 323(4)
DKEAUK 221.1(3)
DKEAUK 221.2(3)
DKEAUK 221.3(2)
Normung(39)
[+ Weitere](#)

Mit einem Klick gibt es hier mehr zu sehen!

Auswahlfeld:
Autor des Dokumentes

Publikationszeitraum

letzte Woche(1)
letzter Monat(24)
letzten 3 Monate(55)
Jahr 2010(1)
Jahr 2009(249)
Jahr 2008(304)
Jahr 2007(189)
Jahr 2006(187)
Älter(2215)

Auswahlfeld:
Publikationszeitraum

Es können nacheinander mehrere Einschränkungen getroffen werden. Der Selektionsbereich wird dementsprechend angepasst.

Ursprung:
Welche Organisation ist der Herausgeber?

Dokumentenstatus:
Um welches Dokument handelt es sich?

Bereich:
Welches DKE-Gremium verantwortet das Dokument?

Publikationszeitraum:
Wann wurde das Dokument herausgegeben?

Die Einschränkung des Suchraumes wird wiederum oberhalb des Ergebnisbereiches dokumentiert und kann mit einem Klick wieder ausgewählt werden.

Einschränkung des Suchraumes nach Eingabe des Suchwortes

Suchergebnis
Treffer: 3188 Suchzeit: 21,266 Sekunden
Daten-/Dateityp
DKE-Dokument(3050) DKE-Gremium(14) Dokument(57) Webseiten(67)
Organisation
CLC(75) DKE(986) ETSI(515) IEC(1488)
Art des DKE-Dokuments
Abstimmungsergebnisse(839) Allgemein(66) Entwurfsdokumente(1369) Normen und Standards(842)
Mitteilung aus dem Bereich
DKE/GUK 715.3(5) DKE/AK 221(2) DKE/AK 224(3) DKE/AK 323(4) DKE/AK 221.1(3) DKE/AK 221.2(3) DKE/AK 221.3(2) Normung(39) + Weitere
Publikationszeitraum
letzte Woche(1) letzter Monat(24) letzten 3 Monate(55) Jahr 2010(1) Jahr 2009(249) Jahr 2008(304) Jahr 2007(189) Jahr 2006(187) Älter(2215)
Dateigröße
bis 10 kB(45) bis 1 MB(74)

Dateigröße
bis 10 kB(45) bis 1 MB(74)
Auswahlfeld: Dateigröße

Die Information über die Dateigröße ist vielleicht bekannt, zum Beispiel bei besonders großen Dateien aus Word oder Powerpoint.

Ein Klick genügt,
um die Suchergebnisse
zu sortieren.
Auf-, Absteigend
Die Funktion ist reversibel.

DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

DKE-Homepage

100

Suche nach Wortanfängen

Einschränkung Suchraum auf ... (per Mausklick wieder aufheben)

Daten-/Dateityp (DKE-Gremium)

Sortierung: Aufsteigend | Absteigend

DKE-Gremium | Bergmann, Arno aktiv

DKE/AK 224.0.5
Redaktionskreis DIN VDE 0105-100 und VDE-Schriftenreihe Band 13

DKE-Gremium | Henninger, Gerhard aktiv

DKE/AK 711
Sicherheit elektronischer Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik

Sonderfälle der Eingabe

Die Eingabe von einzelnen Zahlen, Buchstaben oder anderen kurzen Suchbegriffen sorgt für sehr hohe Trefferzahlen.

- Damit Sie Ihre Eingabe korrigieren können, wurde die Anzeige der Trefferanzahl auf maximal 5000 begrenzt.
(Sie kann intern höher liegen!)
- Gleichzeitig gibt Ihnen diese hohe Trefferzahl den Hinweis, das Ihr Suchbegriff zu allgemein gehalten ist.
- Durch die Einschränkung des Suchraumes im Selektionsbereich wird die Trefferzahl reduziert.
- Auch wenn Sie mehr als 5000 Treffer erzielen, können Sie durch die Einschränkung des Suchraumes sinnvolle Ergebnisse erzielen.
- Die Angabe der Suchzeit ist rein informativ.

Zur Beachtung!

- Die Suchergebnisse unterscheiden sich für DKE-interne und externe Nutzer.
- Gremiendetails, Kontakte von Experten und sonstige Ergebnisse die dem Datenschutz unterliegen werden für externe Nutzer nicht angezeigt!

Beispiele

Eingabe „sentko“ und nachträgliche
Einschränkung auf DKE-Kontakt

Angezeigt wird direkt:
E-Mailadresse (mailto)*
Telefon-Durchwahl

DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

DKE-Homepage

sentko

Suche nach Wortanfängen

Suchen

Suchergebnis

Treffer: 11
Suchzeit: 0,000 Sekunden

Daten-/Dateityp

DKE-Gremium(8)
DKE-Kontakt(1)
Webseiten(2)

Sortierung: Aufsteigend | Absteigend

DKE-Gremium | Sentko, Thomas

DKE/AK 412.2.6
Bauteile für LWL Kommunikationssysteme

DKE-Gremium | Sentko, Thomas

DKE/AK 412.2.7
LWL Messgeräte und deren Kalibrierung

DKE-Gremium | Sentko, Thomas

DKE/AK 412.2.5
Aktive Bauteile für LWL Kommunikationssysteme



DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

DKE-Homepage

sentko

Suche nach Wortanfängen

Suchen

Suchergebnis

Treffer: 1
Suchzeit: 0,172 Sekunden

Daten-/Dateityp

DKE-Kontakt(1)

Einschränkung Suchraum auf ... (per Mausklick wieder aufheben)

Daten-/Dateityp (DKE-Kontakt)

Sortierung: Aufsteigend | Absteigend

DKE-Kontakt | thomas.sentko@vde.com | 069 6308-239

Sentko, Thomas

DKE/AK 412.2, Komponenten für Kommunikationskabelanlagen, Referent
DKE/AK 412.6, Lichtwellenleiter und Lichtwellenleiterkabel, Referent
DKE/AK 412.7, LWL-Verbindungstechnik und passive optische Komponenten, Referent
DKE/AK 625, Magnetische Bauelemente und deren Komponenten, Referent

* mailto Funktion:
Klick auf die Adresse
öffnet eine neue
E-Mail/(Groupwise)-
Nachricht

Beispiele

Eingabe „412“ und nachträgliche Einschränkung auf DKE-Gremien, Sortierung Aufsteigend

The screenshot displays the DKE search interface. On the left, a search box contains '412' and a 'Suchen' button. Below it, a list of search results is shown, including 'DKE-Dokument | DKE/AK 412.3' and 'DKE-Dokument | Z DKE/AK 412.7'. A yellow arrow points from the search bar to the search results. On the right, a summary of search results is shown, including 'Suchergebnis', 'Treffer: 4066', 'Suchzeit: 15,594 Sek', and 'Daten-/Dateityp'. Below this, a list of search results is shown, including 'DKE-Gremium | DKE/AK 412.0.1', 'DKE-Gremium | DKE/AK 412.0.2', 'DKE-Gremium | Difflipp, Rainer', 'DKE-Gremium | DKE/AK 412.0.3', 'DKE-Gremium | DKE/AK 412.0.4', and 'DKE-Gremium | Hinterwaller, Dieter'.

**Angezeigt wird direkt:
Gremium, Referent,
Titel, Status**

Beispiele

Eingabe „0100“ und nachträgliche Einschränkung auf
DKE-Dokument,
Organisation DKE,
Art des DKE-Dokuments
Normen und Standards,
Publikationszeitraum
letzten 3 Monate,
Sortierung Aufsteigend

Angezeigt wird direkt:
Normennummer, Titel, Gremium

DKE-Startseite > Suche

DKE Suche

DKE-Homepage

100

Suche nach Wortanfängen

Einschränkung Suchraum auf ... (per Mausklick wieder aufheben)

Daten-/Dateityp (DKE-Dokument) Organisation (DKE) Art des DKE-Dokuments (Normen und Standards)
Publikationszeitraum (letzten 3 Monate)

Sortierung: Absteigend | Unsortiert

DKE-Dokument | DKEK 323

DIN EN 61558-2-13 (VDE 0570-2-13):2009-11

Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V - Teil 2-13: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Spartransformatoren und Netzgeräte, die Spartransformatoren enthalten (IEC 61558-2-13:2009); Deutsche Fassung EN 61558-2-13:2009

DKE-Dokument | DKEK 323

DIN EN 61558-2-4 (VDE 0570-2-4):2009-12

Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1 100 V - Teil 2-4: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Trenntransformatoren und Netzgeräte, die Trenntransformatoren enthalten (IEC 61558-2-4:2009); Deutsche Fassung EN 61558-2-4:2009

DKE-Dokument | DKEAJK 432.1

DIN EN 62271-100 (VDE 0671-100):2009-12

Hochspannungs-Schaltgeräte und -Schaltanlagen - Teil 100: Wechselstrom-Leistungsschalter (IEC 62271-100:2008); Deutsche Fassung EN 62271-100:2009

DKE-Dokument | DKEK 224

DIN VDE 0105-100 (VDE 0105-100):2009-10

Betrieb von elektrischen Anlagen - Teil 100: Allgemeine Festlegungen

Suchergebnis

Treffer: 4
Suchzeit: 1,438 Sekunden

Daten-/Dateityp

DKE-Dokument(4)

Organisation

DKE(4)

Art des DKE-Dokuments

Normen und Standards(4)

Publikationszeitraum

letzter Monat(2)
letzten 3 Monate(4)
Jahr 2009(4)

Fehler in der Suche

- Die Suche nach Dokumenten, die mehr als einen Bindestrich haben, z. B. „61754-24-21“ kann dazu führen, dass nicht alle Dokumente angezeigt werden.
- Dieser Fehler wird zeitnah beseitigt.