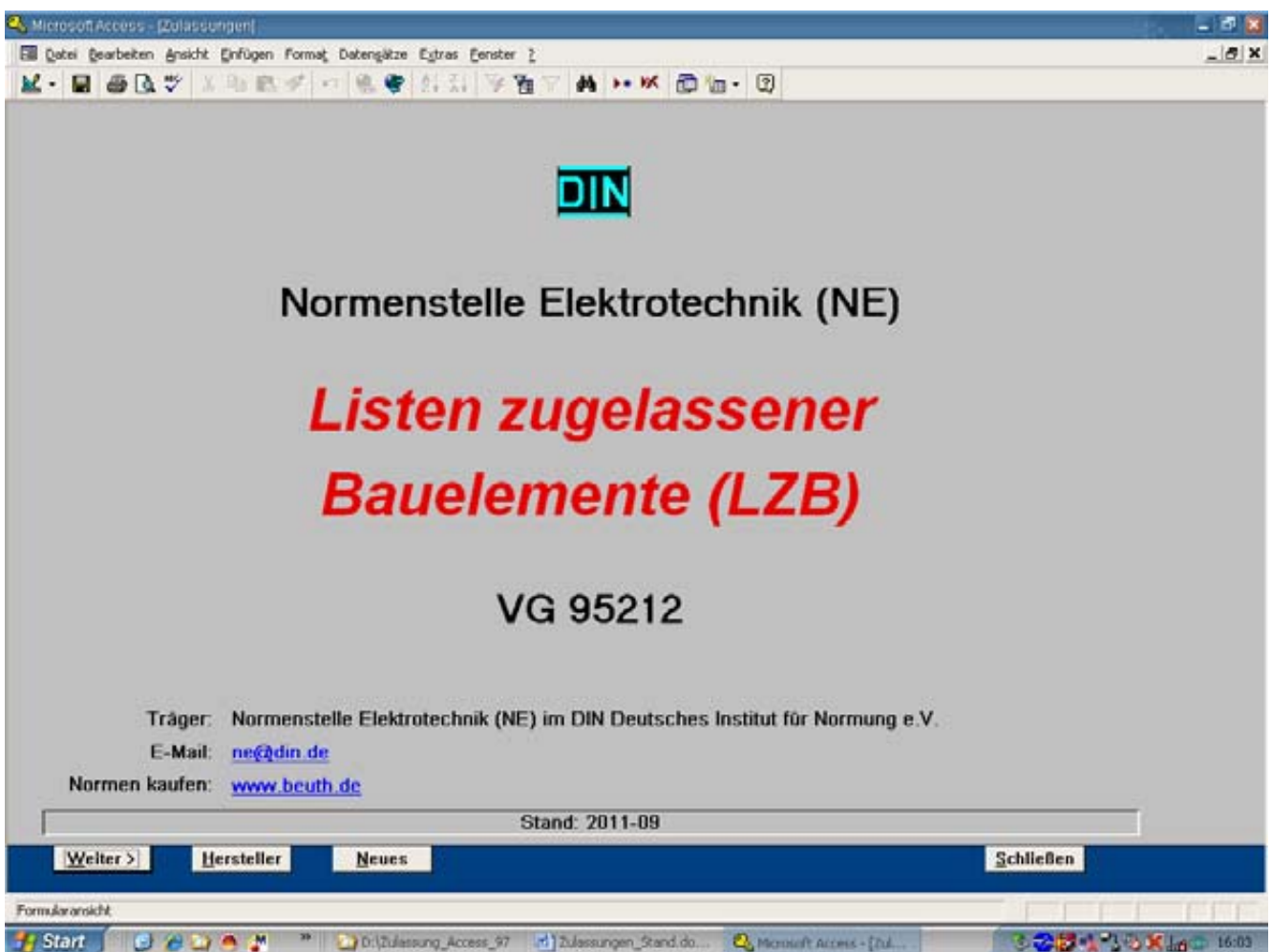


Einführung für den Anwender

VG 95212

— Listen zugelassener Bauelemente (LZB) —



Stand: 2011-09

— Inhalt —

| | | |
|-------------------|--|-----------|
| Kapitel I: | Einführung für den Anwender..... | 3 |
| 1 | Startmenü | 3 |
| 2 | Inhaltsverzeichnis | 4 |
| | 2.1 Inhaltsverzeichnis – Gesamtübersicht | 4 |
| | 2.2 Inhaltsverzeichnis – Normreihenbezogenes Untermenü | 6 |
| 3 | Hauptmaske für die Bauelementesuche..... | 7 |
| | 3.1 Datenfelderläuterungen..... | 8 |
| | 3.2 Vorgehensweise für die Bauelementesuche..... | 10 |
| 4 | Informationsmaske Hersteller | 13 |
| 5 | Informationsmaske für Zurückziehungen | 15 |
| 6 | Suchmaske | 16 |
| 7 | Informationsmaske für Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212 | 17 |
| 8 | Informationsmaske für die Ausnahmegenehmigungen | 19 |
| | Literaturhinweis | 23 |

Kapitel I: Einführung für den Anwender

1 Startmenü

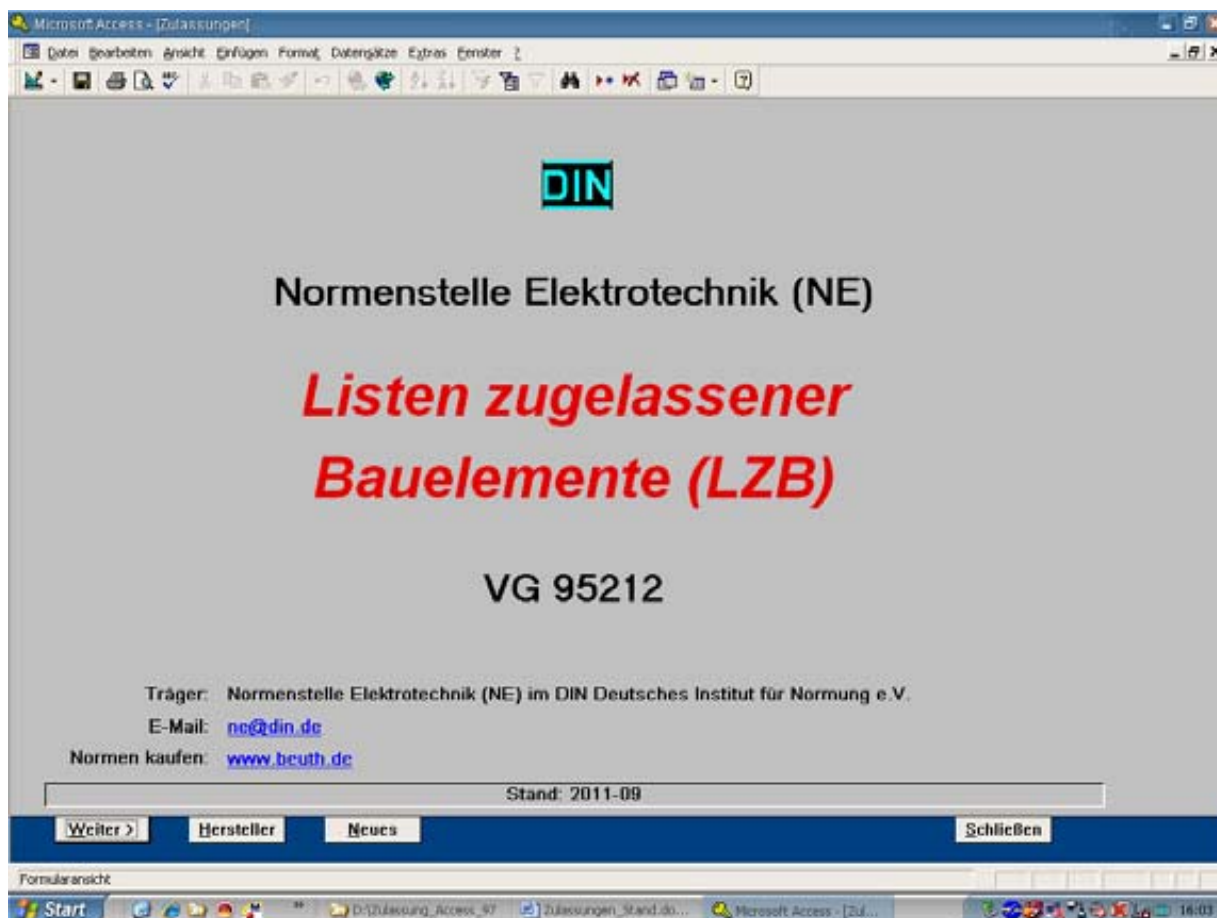


Bild 1 – Startmenü

Tabelle 1 – Funktionen – Startmenü

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|--|--|---|
| Weiter | Das Inhaltsverzeichnis der VG 95212 (siehe Bild 2) wird geöffnet. | |
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Neues | Eine Kurzübersicht über den Stand der Zulassungen gegenüber der Vorgängerausgabe der VG 95212 wird geöffnet (siehe Bild 12). | |
| Schließen | Das Startmenü wird beendet. | Die Access-Datenbank wird nicht geschlossen. Zum Schließen der Datenbank die Schaltfläche "X" benutzen. |
| www.beuth.de | Die Homepage des Beuth-Verlages für Normrecherchen und Normbestellungen wird geöffnet. | |
| nc@din.de | Kontaktadresse für Fragen an den Urheber der VG 95212. | |

2 Inhaltsverzeichnis

2.1 Inhaltsverzeichnis – Gesamtübersicht

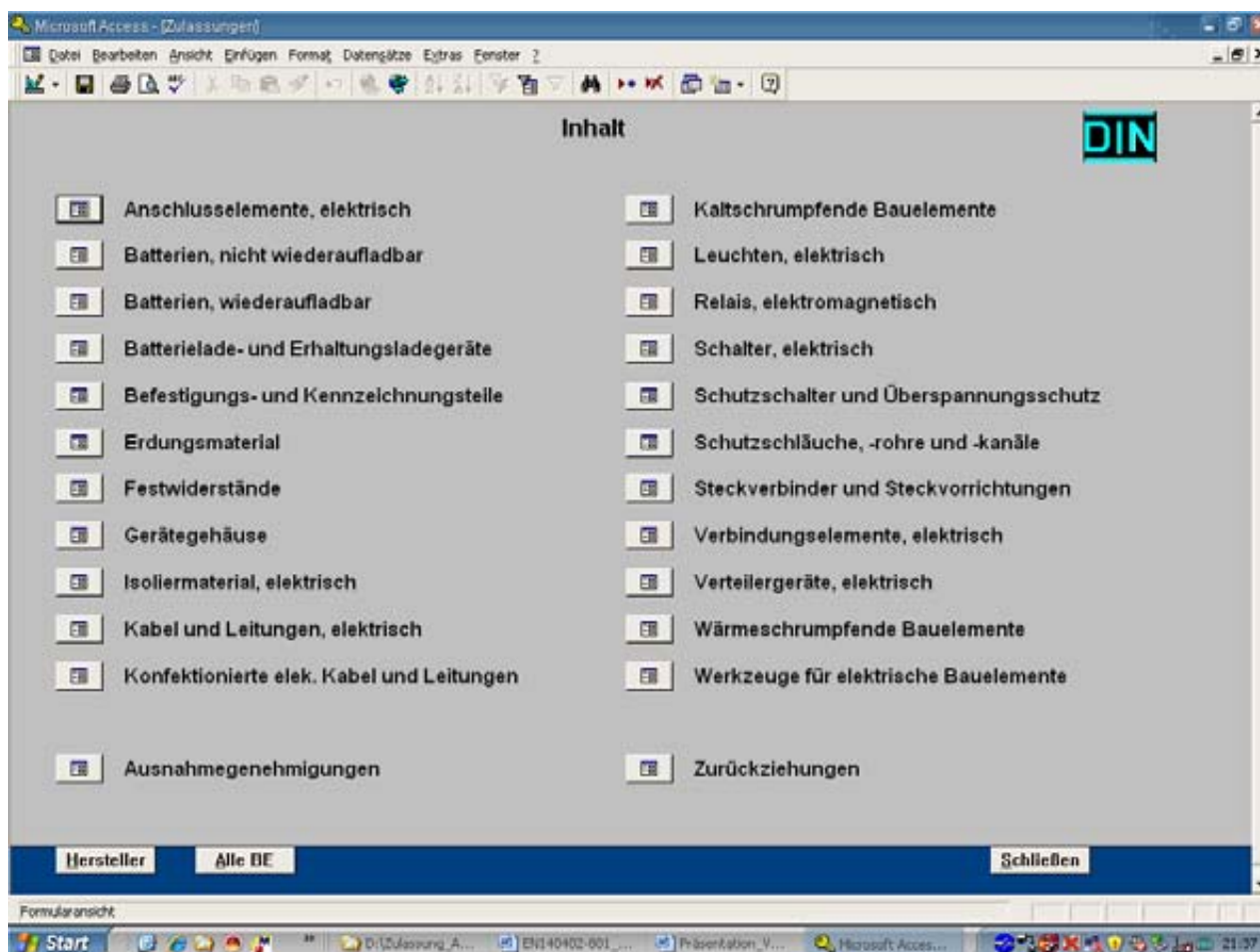


Bild 2 – Inhaltsverzeichnis – Gesamtübersicht

Diese Ansicht wurde ursprünglich erstellt, um eine Verknüpfung der historischen Teilenummerierung der Normenreihe VG 95212 und der elektronischen Lösung zu erhalten.

So wurde die VG 95212 vor 2007-11 in einzelnen Normteilen (z.B. VG 95212 Teil 13, Steckverbinder und Steckvorrichtungen) veröffentlicht.

Bei den ersten Ausgaben der elektronischen LZB wurden diese Teilenummern der alten VG 95212 mit angezeigt. Im Verlaufe der Zeit wurde vom BWB beschlossen, diese Nummerierung aufzugeben, da diese nicht mehr notwendig ist.

Tabelle 2 – Funktionen – Inhaltsverzeichnis – Gesamtübersicht

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|--|---|--|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Alle BE (Bauelemente) | Die Hauptmaske für die Bauelementesuche wird geöffnet (siehe Bild 4). Bei dieser Maske kann die Suche über alle nach VG 95211 zugelassene Bauelemente durchgeführt werden. Die Bauelementesuche kann über die Normbezeichnung oder über die Versorgungsnummer erfolgen. | Über das Herstellerteilenummernkennzeichen (Hersteller-Tkz) kann hier nicht gesucht werden. In diesem Fall ist die Suchmaske (siehe Bild 11) anzuwenden. |
| Schließen | Das Inhaltsverzeichnis wird geschlossen und das Startmenü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Schaltflächen für die technologiebezogene Auswahl (z.B. Anschlusselemente) | Über diese Schaltflächen werden technologiebezogene Untermenüs geöffnet (siehe Bild 3). | |
| Ausnahmegenehmigungen | Die Informationsmaske "Ausnahmegenehmigungen" (Inhaltsverzeichnis) wird geöffnet (siehe Bild 14). Neben Zulassungen nach VG 95211 werden vom BWB auch Ausnahmegenehmigungen (ebenfalls nach VG 95211) für Systemhersteller herausgegeben. Die Ausnahmegenehmigungen sind immer nur projektbezogen. Die freigegebenen Bauelemente sind nicht querschnittlich in der Bundeswehr einsetzbar und nicht durch Normartikel ersetzbar. | |
| Zurückziehungen | Die Maske "Zurückziehungen" (siehe Bild 10) wird geöffnet. Hier wird dem Anwender eine Kurzübersicht über die seit 2006 vom BWB zurückgezogenen Zulassungsurkunden gegeben. | |

2.2 Inhaltsverzeichnis – Normreihenbezogenes Untermenü

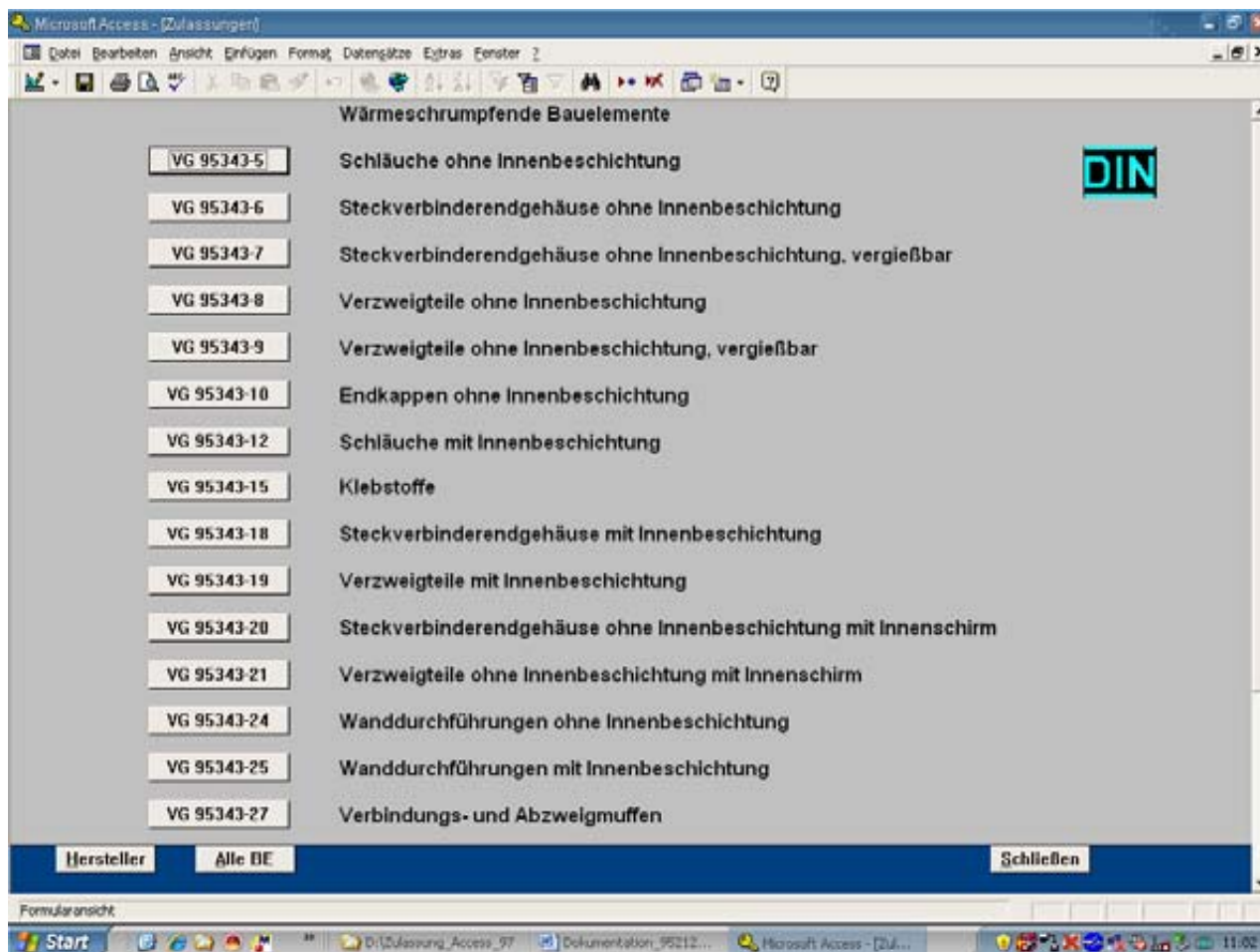


Bild 3 – Inhaltsverzeichnis – Normreihenbezogenes Untermenü

Tabelle 3 – Funktionen – Inhaltsverzeichnis – Normreihenbezogenes Untermenü

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|---------------------------|--|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Alle BE (Bauelemente) | Die Hauptmaske für die Bauelementesuche wird geöffnet (siehe Bild 4). Bei dieser Maske kann die Suche über alle nach VG 95211 zugelassenen Bauelemente durchgeführt werden. Die Bauelementesuche kann über die Normbezeichnung oder über die Versorgungsnummer erfolgen. | Über das Hersteller-Tkz kann hier nicht gesucht werden. In diesem Fall ist die Suchmaske (siehe Bild 11) anzuwenden. |
| Schließen | Das normreihenbezogene Untermenü wird geschlossen und das Inhaltsverzeichnis wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Schaltflächen VG 95xxx | Über diese Schaltflächen werden normbezogene Untermenüs geöffnet. Die Ansicht dieser Masken ist die gleiche wie die Hauptmaske für die Bauelementesuche (siehe auch Funktion Alle BE). | Die selektierten Daten beziehen sich nur auf die entsprechende Normreihe. |

3 Hauptmaske für die Bauelementesuche

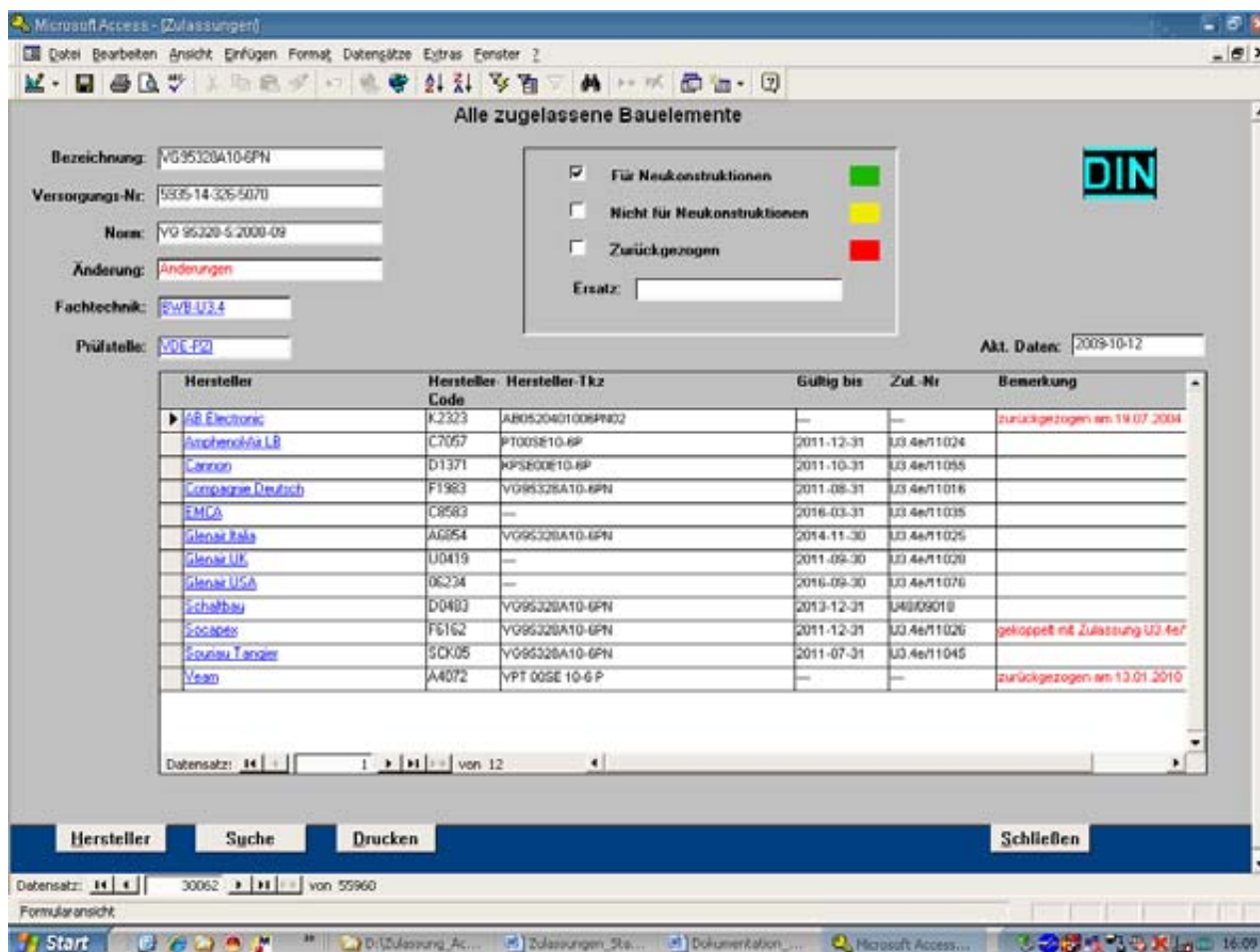


Bild 4 – Hauptmaske – Bauelementesuche

Tabelle 4 – Funktionen – Hauptmaske – Bauelementesuche

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|--|--|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Suche | Die Informationsmaske "Suche" (siehe Bild 11) wird geöffnet. | In der Suchmaske kann eine Bauelementesuche über alle dort zur Verfügung gestellten Datenfelder erfolgen. |
| Drucken | <i>in Vorbereitung</i> | |
| Schließen | Die Hauptmaske – Bauelementesuche wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Fachtechnik , Prüfstelle , Hersteller und Ersatz | Diese Funktionalitäten werden im Abschnitt 3.1 (Tabelle 5 und Tabelle 6) erläutert. | |

3.1 Datenfelderläuterungen

Tabelle 5 – Datenfelderläuterungen – Hauptmaske – Bauelementesuche

| Datenfeld | Erläuterung | Bemerkung |
|-----------------------------|--|--|
| Bezeichnung | Bezeichnung des zugelassenen Bauelementes. Die Bezeichnung wird für die eindeutige Bestellung des Bauelementes verwendet. | |
| Versorgungs-Nr | NATO-weite interne Artikelnummer für in der Versorgung befindliche Produkte bzw. Bauelemente. | |
| Norm | Aktuelle Norm auf der die Zulassung basiert. | |
| Änderung | Aktuelles Änderungsdocument der Norm, welches für die Zulassung mitgültig ist. | Das Änderungsdocument kann bestehen aus z.B.: einer Änderung einer Berichtigung einer neue Vorlage. |
| Fachtechnik | Durch Anklicken wird die Kontaktadresse für die zuständige Fachtechnik der Bundeswehr geöffnet. Die zuständige Fachtechnik ist produktspezifisch für die Zulassung der Bauelemente und für die Erstellung der Zulassungsurkunde für die Hersteller verantwortlich. | |
| Prüfstelle | Durch Anklicken wird die Kontaktadresse für die von der Bundeswehr benannte Prüfstelle geöffnet. Die benannte Prüfstelle führt die notwendigen Typprüfungen und Aufrechterhaltungsprüfungen an den Bauelementen durch. | |
| Akt. Daten | Datum der letzten Aktualisierung des Hauptdatenfeldes. | Das Unterformular Hersteller enthält herstellereigenen datenbezogen ein eigenes Aktualisierungsdatum. |
| Für Neukonstruktionen | Das zugelassene Bauelement ist für Neukonstruktionen bzw. für neu zu entwickelnden Systeme für die Bundeswehr zugelassen. | Primärer Beschaffungsartikel |
| Nicht für Neukonstruktionen | Das zugelassene Bauelement ist für Neukonstruktionen gesperrt, diese Bauelemente dürfen nur noch für die Ersatzbeschaffung bzw. für die Instandsetzung der Systeme für die Bundeswehr verwendet werden. | |
| Zurückgezogen | Diese Bauelemente dürfen für die Systeme der Bundeswehr nicht mehr verwendet werden. | Falls ein Ersatzbauelement vorhanden sein sollte, wird dieses im Datenfeld Ersatz gelistet. |
| Ersatz | In diesem Datenfeld wird, wenn vorhanden, das Ersatzbauelement für das zurückgezogene Bauelement gelistet. | Durch Anklicken des Feldes werden die Informationen für das Ersatzbauelement geöffnet. |

Tabelle 6 – Datenfelderläuterungen – Unterformular

| Datenfeld | Erläuterung | Bemerkung |
|----------------------------|--|---|
| Hersteller | Durch Anklicken wird die Informationsmaske "Hersteller" (siehe auch Bild 9) geöffnet und die Kontaktdaten des ausgewählten zugelassenen Herstellers werden angezeigt. | |
| Hersteller-Code | NATO-weite interne Codierung eines Herstellers. | |
| Hersteller-Tkz | Herstellereigene Artikelbezeichnung für das zugelassene Bauelement. | |
| Gültig bis | Datumsgrenze für die Gültigkeit der Zulassungsurkunde des Herstellers. Nach Überschreiten des Datums darf der Hersteller des zugelassenen Bauelements nur noch die vor diesem Datum gefertigten Bauelemente liefern. Die nach diesem Datum gefertigte Bauelemente, dürfen keinen Verweis auf VG-Normen mehr enthalten. | |
| Zul.-Nr | Fortlaufende Registriernummer der zuständigen Fachtechnik für die Zulassungsurkunde der Bundeswehr. | |
| Bemerkung | Allgemeine Hinweise über mögliche Besonderheiten für die Zulassung bzw. Hinweise für die Zurückziehung einer Zulassungsurkunde. | |
| Akt. Daten | Datum der letzten Aktualisierung des Herstellerdatensates. | Im Bild 4 nicht sichtbar. Dazu muss die Ansicht im Unterformular nach rechts verschoben werden. |

3.2 Vorgehensweise für die Bauelementesuche

In dieser Hauptmaske "Alle zugelassene Bauelemente" (Schaltfläche "Alle BE", siehe auch Bild 2) kann die Bauelementesuche wahlweise über die folgenden Datenfelder durchgeführt werden:

- Bezeichnung;
- Versorgungs-Nr oder
- Norm.

Die Vorgehensweise für das Auffinden einer dem Anwender bekannten Bezeichnung, Versorgungs-Nr oder Norm entspricht den normalen Windows-Suchroutinen (z.B. über das Fernglassymbol).

Zuerst muss mit der Maus in das Datenfeld geklickt werden, welches durchsucht werden soll (siehe Bild 5). Bei der Suche ist es zweckmäßig in der Standardsuchmaske von Access das Feld "Vergleichen:" in "Teil des Feldinhaltes" einzuschränken (siehe Bild 6).

Der Vorteil liegt darin, dass die Suche auch mit verkürzten Informationen (z.B. VG95343T05, siehe Bild 7) ohne die genaue Bezeichnung (z.B. VG95343T05A001A) zu kennen, durchgeführt werden kann. Diese Vorgehensweise empfiehlt sich auch aus dem Grund, weil die Systematik der Bezeichnungen nicht immer identisch ist. Anschließend wird die Suche durch Anklicken der Schaltfläche "Am Anfang beginnen" (siehe Bild 8) gestartet.

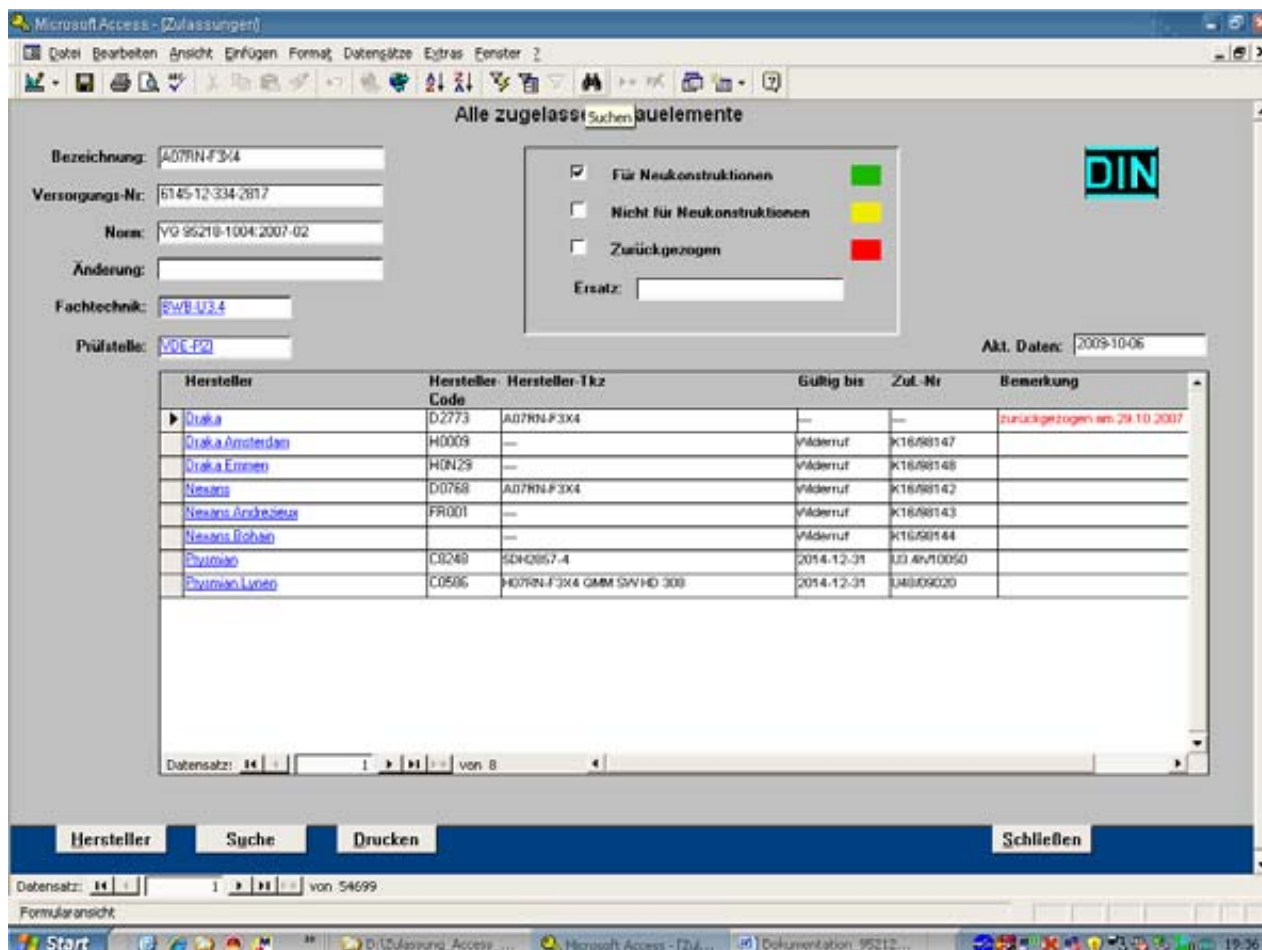


Bild 5

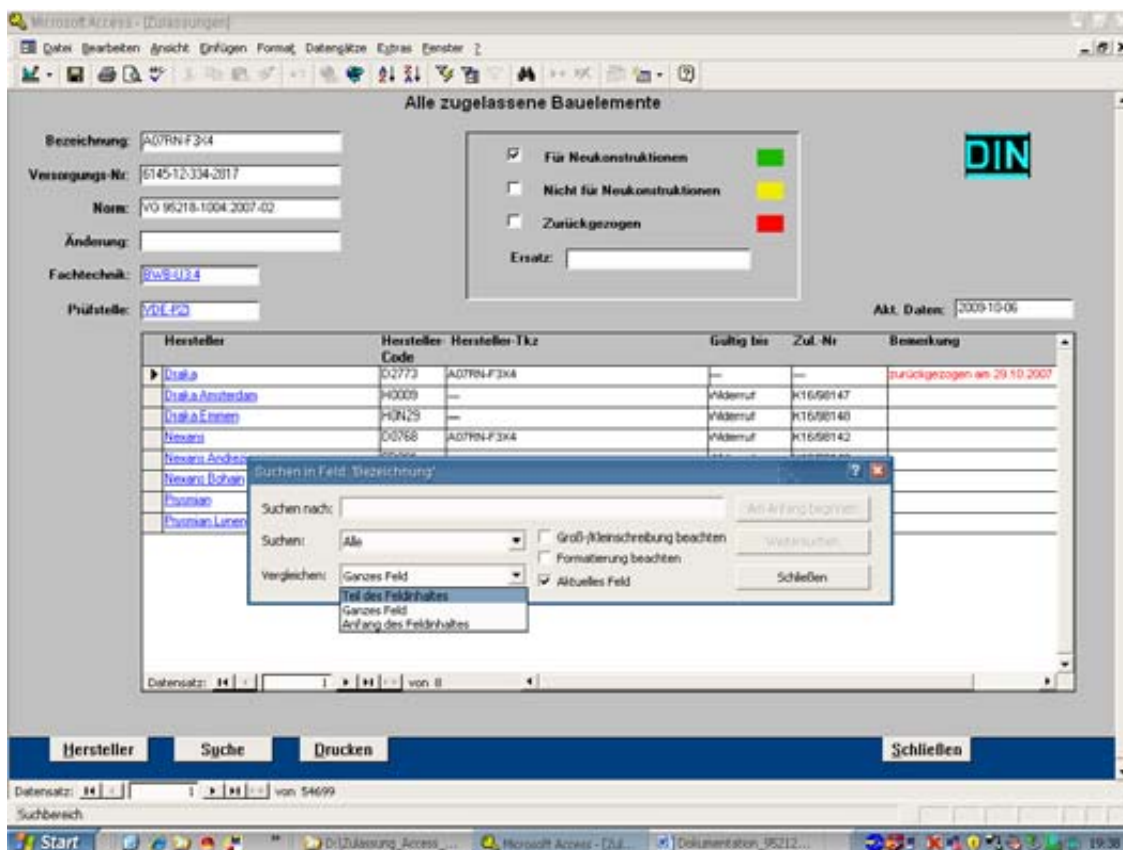


Bild 6

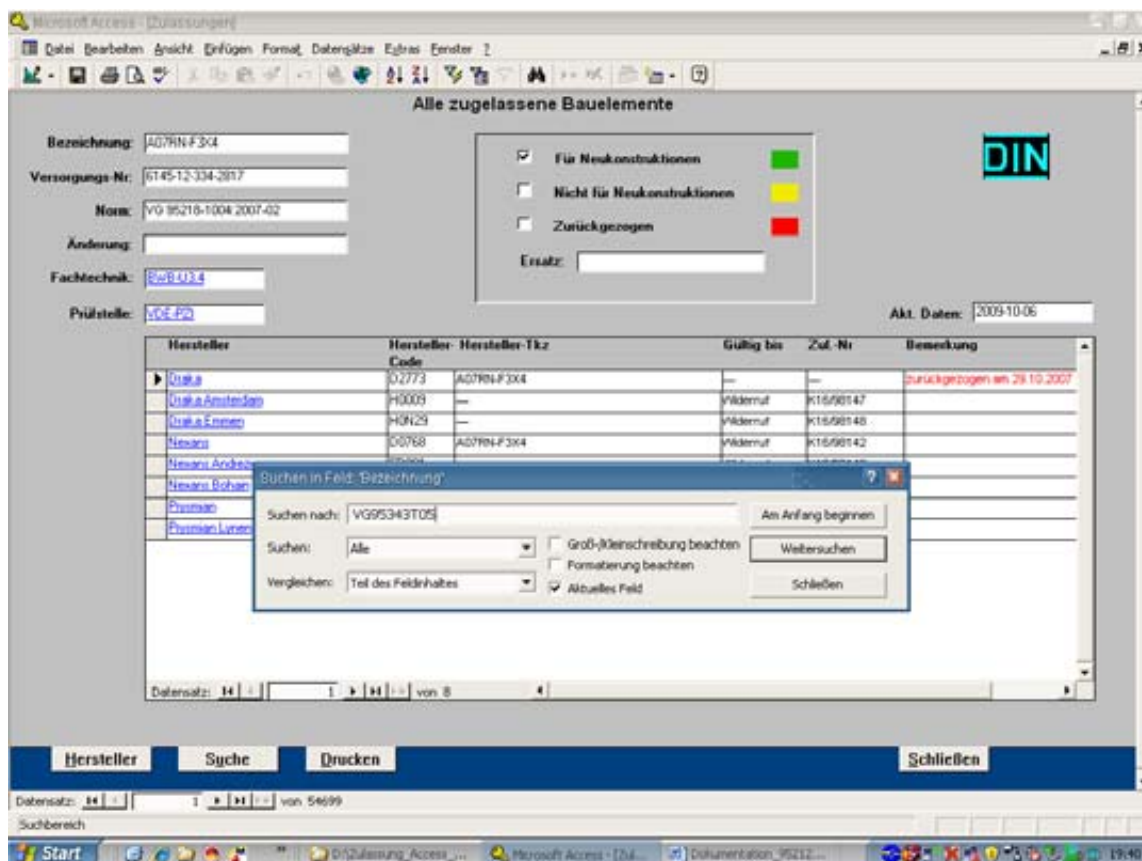


Bild 7

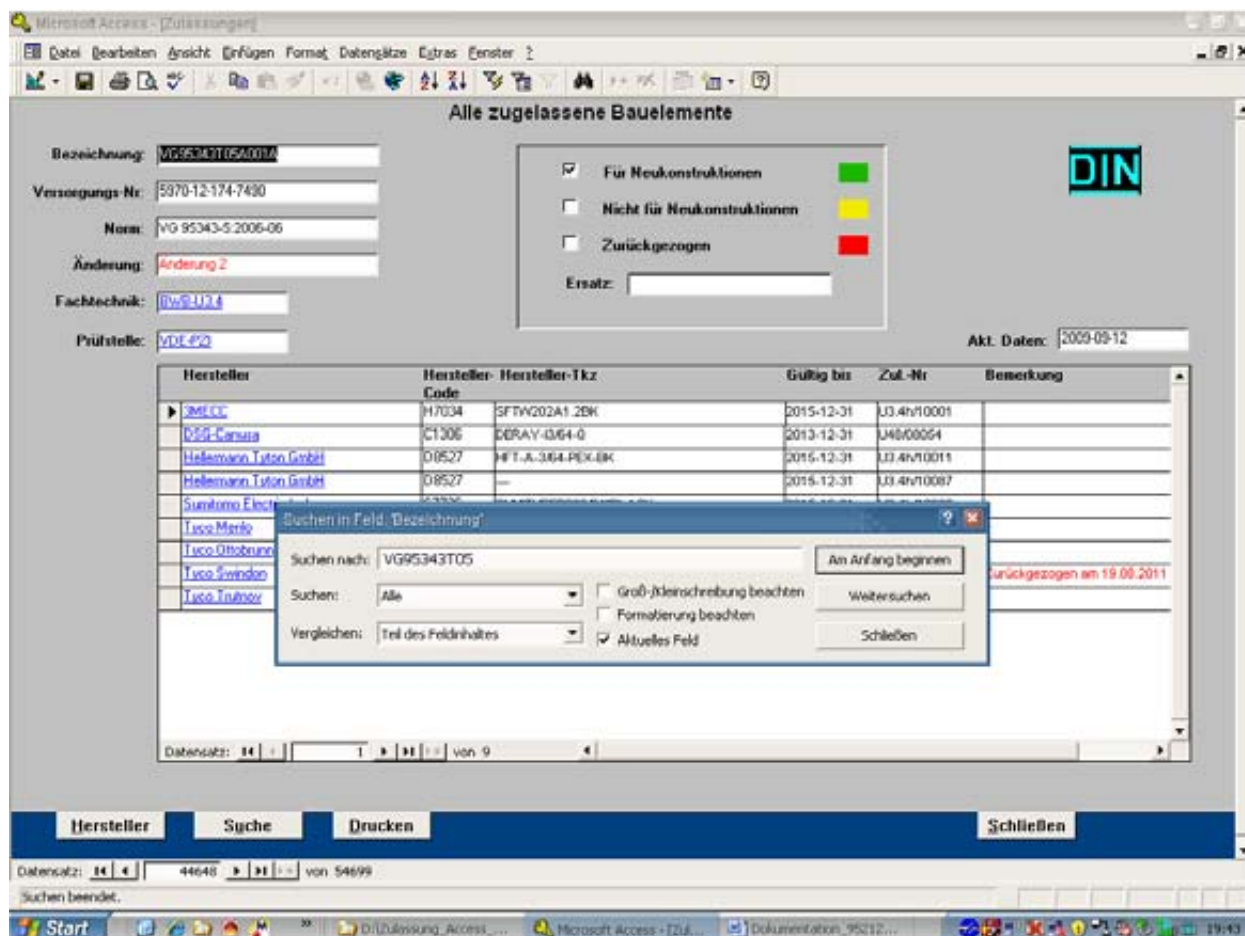


Bild 8

4 Informationsmaske Hersteller

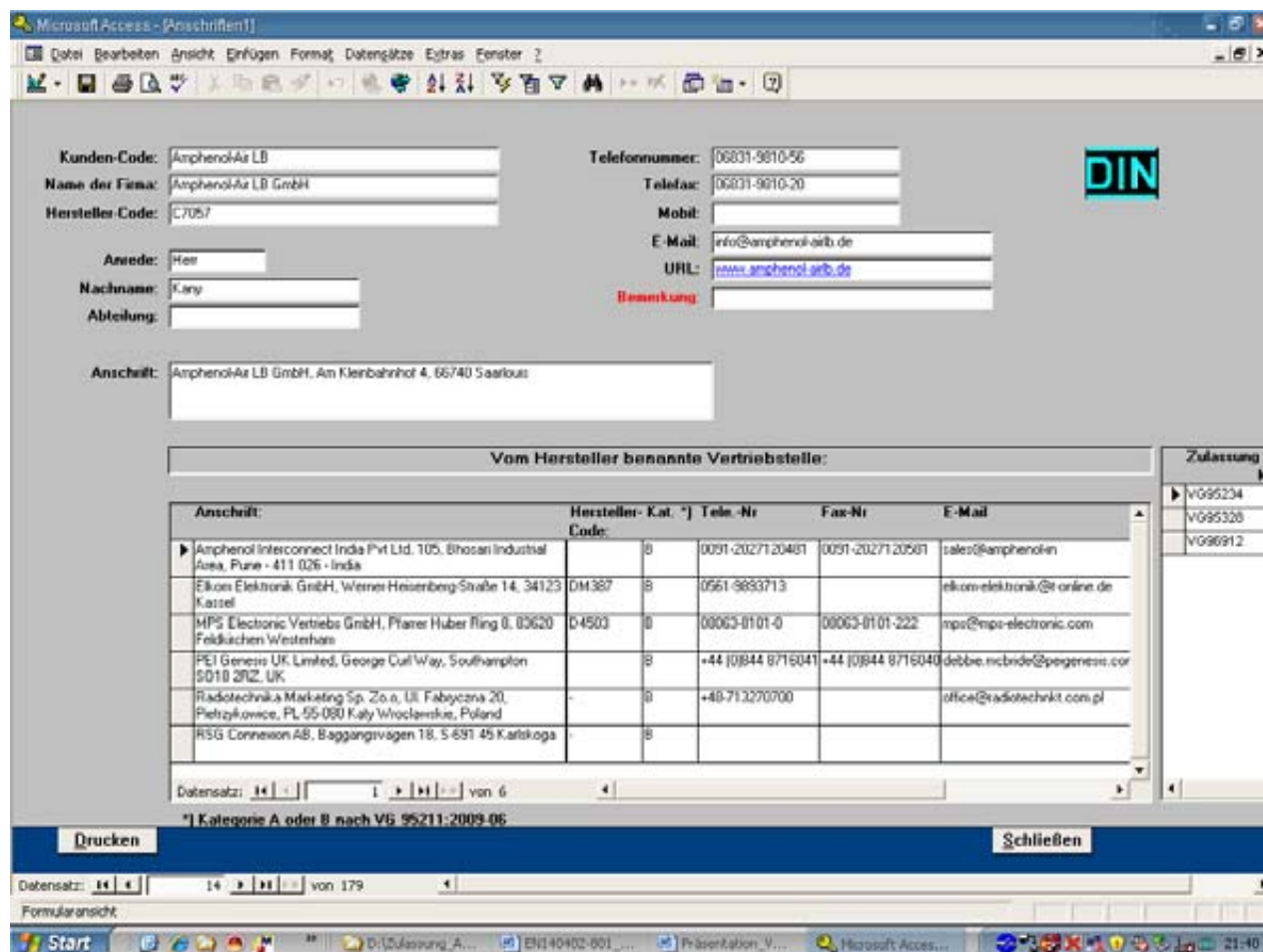


Bild 9 – Informationsmaske "Hersteller"

Diese Maske kann über die Schaltfläche "Hersteller" (siehe Bild 1 bis Bild 4) geöffnet werden. In dieser Maske werden die Kontaktdaten der zugelassenen Hersteller, sowie die Kontaktdaten der vom zugelassenen Hersteller dem BWB benannten Vertriebsstellen mit Kontaktdaten, gelistet.

Über die Untermaske (Zulassung – Übersicht – kurz) erhält der Anwender eine Kurzübersicht über die zugelassenen Normreihen eines Herstellers.

Tabelle 7 – Funktionen – Informationsmaske "Hersteller"

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|---------------------|---|---|
| Drucken | <i>in Vorbereitung</i> | |
| Schließen | Die Informationsmaske "Hersteller" wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| URL | Wenn dieses Datenfeld gefüllt ist, wird automatisch die Homepage des Herstellers für weitere Recherchen geöffnet. | |

In dieser Maske kann die Herstellersuche über die folgenden Datenfelder durchgeführt werden:

- Name der Firma oder
- Hersteller-Code (Definition nach Tabelle 6).

Die Vorgehensweise für das Auffinden eines dem Anwender bekannten Herstellers oder Hersteller-Codes entspricht den normalen Windows-Suchroutinen. Weitere Hilfen sind dem Abschnitt 3.2 zu entnehmen.

5 Informationsmaske für Zurückziehungen

| Lfd. Nr. | VG-Norm | Hersteller | Z-Nr | Zurückgezogen am |
|----------|---------------|-------------------------------|-------------|------------------|
| 0611 | VG 95343-5 | Tyco Swindon | U3.4h/10093 | 2011-08-19 |
| 0609 | VG 95343-12 | Tyco Swindon | U3.4h/10094 | 2011-08-19 |
| 0608 | MTV 5935-01 | Yeom | U48/04006 | 2011-08-19 |
| 0600 | VG 95218-1002 | Tyco Swindon | K53/91119 | 2011-07-08 |
| 0599 | VG 95218-1002 | Tyco Menlo | K53/94106 | 2011-07-08 |
| 0598 | VG 95218-1002 | Judd Wire | K53/91126 | 2011-07-08 |
| 0597 | VG 95218-1002 | Brand-Rex | K53/92025 | 2011-07-08 |
| 0596 | VG 95218-1002 | Brand-Rex Ltd | K17/97155 | 2011-07-08 |
| 0595 | VG 95218-1001 | Tyco Swindon | K53/91118 | 2011-07-08 |
| 0594 | VG 95218-1001 | Tyco Menlo | K53/91116 | 2011-07-08 |
| 0593 | VG 95218-1001 | Judd Wire | K53/91124 | 2011-07-08 |
| 0592 | VG 95218-1001 | Brand-Rex | K53/92024 | 2011-07-08 |
| 0591 | VG 95218-1001 | Brand-Rex Ltd | K17/97154 | 2011-07-08 |
| 0590 | VG 95218-1000 | Tyco Menlo | K53/91040 | 2011-07-08 |

Bild 10 – Informationsmaske "Zurückziehungen"

Diese Maske kann über die Schaltfläche "Zurückziehungen" (siehe Inhaltsverzeichnis – Gesamtansicht, Bild 2) geöffnet werden. Über diese Maske erhält der Anwender eine Kurzübersicht über die nach 2006 vom BWB zurückgezogenen Zulassungsurkunden. Voraussetzung ist, dass die zurückgezogenen Zulassungsurkunden vorher in der LZB gelistet waren.

Tabelle 8 – Informationsmaske "Zurückziehungen"

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|----------------------------|---|---|
| Drucken | <i>in Vorbereitung</i> | |
| Schließen | Die Informationsmaske "Zurückziehungen" wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Hersteller | Durch Anklicken wird die Informationsmaske "Hersteller" (siehe auch Bild 9) geöffnet und die Kontaktdaten des ausgewählten zugelassenen Herstellers werden angezeigt. | |

6 Suchmaske

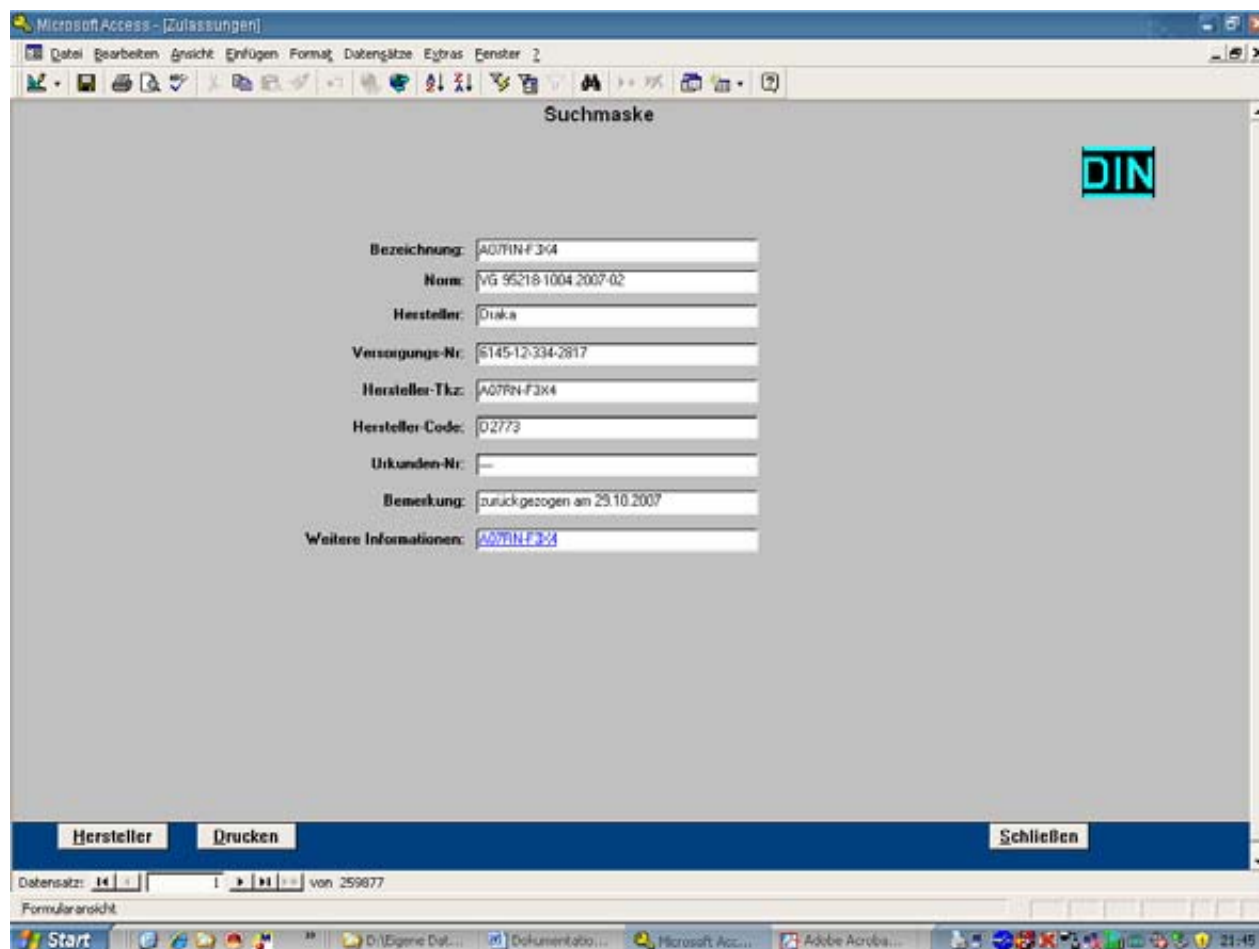


Bild 11 – Suchmaske

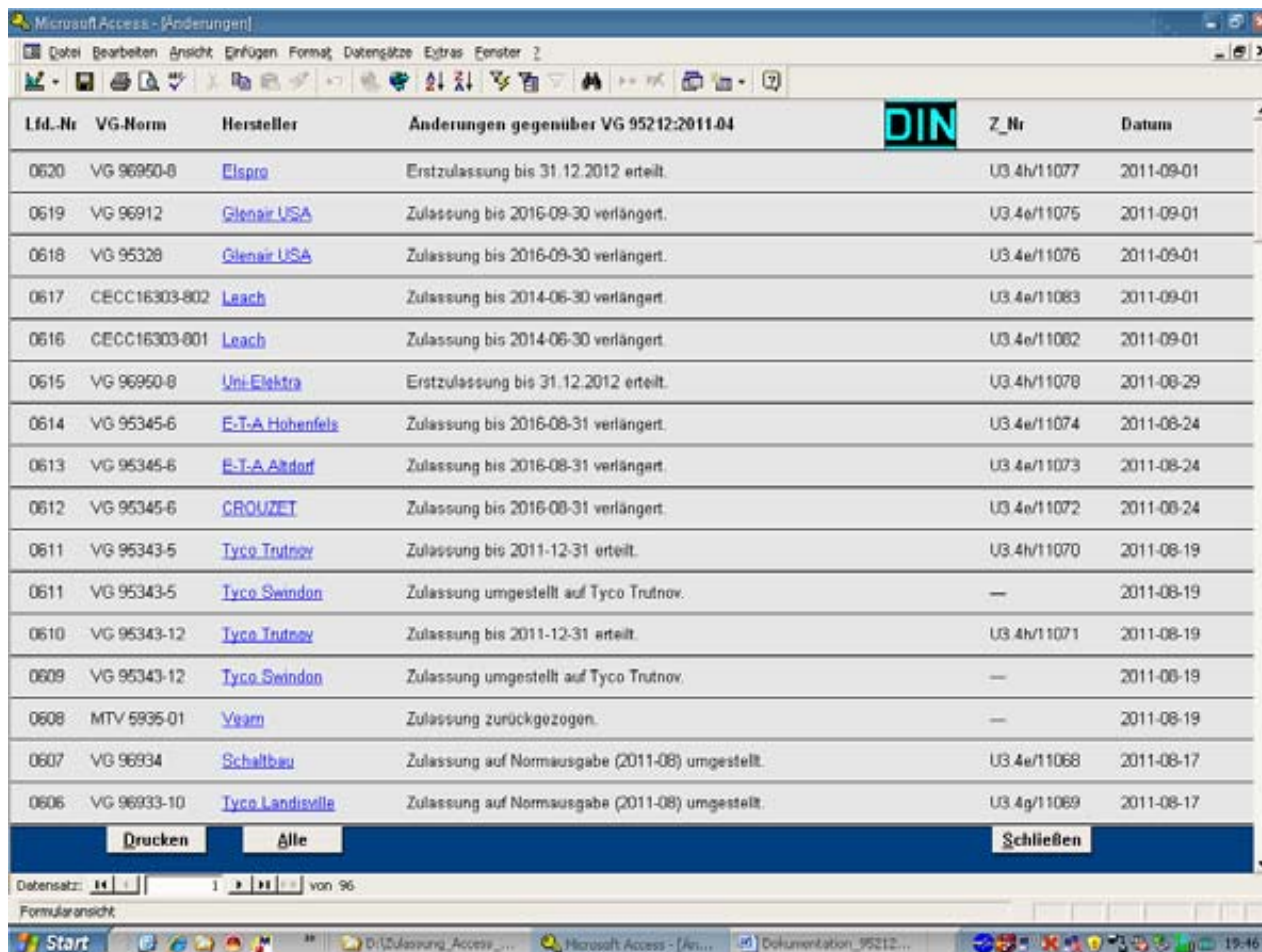
Diese Maske kann über die Schaltfläche "Suche" (siehe Hauptmaske für die Bauelementesuche, Bild 4) geöffnet werden. In dieser Maske kann die Suche über die Datenfelder "Bezeichnung" bis "Bemerkung" durchgeführt werden.

Die Vorgehensweise für das Auffinden einer dem Anwender bekannten Information (z.B. Bezeichnung, Versorgungs-Nr, Hersteller-Tkz, usw.) entspricht den normalen Windows-Suchroutinen. Weitere Hilfen sind dem Abschnitt 3.2 zu entnehmen.

Tabelle 9 – Suchmaske

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|---------------------------------------|--|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Drucken | <i>in Vorbereitung</i> | |
| Schließen | Die Suchmaske wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Weitere Informationen | Über dieses Datenfeld wird die Hauptmaske "Bauelementesuche" (siehe Bild 4) des ausgewählten Bauelements geöffnet. | |

7 Informationsmaske für Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212



| Lfd.-Nr. | VG-Norm | Hersteller | Änderungen gegenüber VG 95212:2011.04 | Z_Nr. | Datum |
|----------|---------------|----------------------------------|---|-------------|------------|
| 0620 | VG 96950-0 | Elspro | Erstzulassung bis 31.12.2012 erteilt. | US.4h/11077 | 2011-09-01 |
| 0619 | VG 96912 | Glenair USA | Zulassung bis 2016-09-30 verlängert. | US.4e/11075 | 2011-09-01 |
| 0618 | VG 95328 | Glenair USA | Zulassung bis 2016-09-30 verlängert. | US.4e/11076 | 2011-09-01 |
| 0617 | CECC16303-802 | Leach | Zulassung bis 2014-06-30 verlängert. | US.4e/11083 | 2011-09-01 |
| 0616 | CECC16303-801 | Leach | Zulassung bis 2014-06-30 verlängert. | US.4e/11082 | 2011-09-01 |
| 0615 | VG 96950-0 | Uni-Elektra | Erstzulassung bis 31.12.2012 erteilt. | US.4h/11070 | 2011-08-29 |
| 0614 | VG 95345-6 | E.T.A.Hohenfels | Zulassung bis 2016-08-31 verlängert. | US.4e/11074 | 2011-08-24 |
| 0613 | VG 95345-6 | E.T.A.Aldorf | Zulassung bis 2016-08-31 verlängert. | US.4e/11073 | 2011-08-24 |
| 0612 | VG 95345-6 | CROUZET | Zulassung bis 2016-08-31 verlängert. | US.4e/11072 | 2011-08-24 |
| 0611 | VG 95343-5 | Tyco Trutnov | Zulassung bis 2011-12-31 erteilt. | US.4h/11070 | 2011-08-19 |
| 0611 | VG 95343-5 | Tyco Swindon | Zulassung umgestellt auf Tyco Trutnov. | — | 2011-08-19 |
| 0610 | VG 95343-12 | Tyco Trutnov | Zulassung bis 2011-12-31 erteilt. | US.4h/11071 | 2011-08-19 |
| 0609 | VG 95343-12 | Tyco Swindon | Zulassung umgestellt auf Tyco Trutnov. | — | 2011-08-19 |
| 0608 | MTV 5935-01 | Vvsm | Zulassung zurückgezogen. | — | 2011-08-19 |
| 0607 | VG 96934 | Schaltbau | Zulassung auf Normausgabe (2011-06) umgestellt. | US.4e/11068 | 2011-08-17 |
| 0606 | VG 96933-10 | Tyco Landisville | Zulassung auf Normausgabe (2011-08) umgestellt. | US.4g/11069 | 2011-08-17 |

Bild 12 – Informationsmaske "Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212"

Diese Maske kann über die Schaltfläche "Neues" (siehe Startmenü, Bild 1) geöffnet werden. Über diese Maske erhält der Anwender eine Kurzübersicht über die Änderungen des Zulassungsstandes gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212.

Tabelle 10 – Informationsmaske "Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212"

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|----------------------------|---|---|
| Drucken | <i>in Vorbereitung</i> | |
| Alle | Die Informationsmaske – Änderungen gegenüber der ersten Ausgabe der elektronischen LZB (VG 95212:2007-11) wird geöffnet. | |
| Schließen | Die Informationsmaske – Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der VG 95212 wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Hersteller | Durch Anklicken wird die Informationsmaske Hersteller (siehe auch Bild 9) geöffnet und die Kontaktdaten des ausgewählten zugelassenen Herstellers werden angezeigt. | |

Microsoft Access - (Abfrage_Änderungen)

Goto Bearbeiten Ansicht Extras Fenster ?

Passend Schließen

Änderungen gegenüber VG 95212:2011-04

DIN

| Datum | VG Norm | Hersteller | SNR | Text | Z. Nr. |
|------------|----------------|--------------------------|------|---|------------|
| 2011-09-01 | VG 96950-0 | Elpro | 0020 | Ertrüfung bis 31.12.2012 erteilt. | US-46/1077 |
| 2011-09-01 | VG 96912 | Glenair USA | 0010 | Zulassung bis 2010-09-30 verlängert. | US-46/1075 |
| 2011-09-01 | VG 95328 | Glenair USA | 0018 | Zulassung bis 2010-09-30 verlängert. | US-46/1076 |
| 2011-09-01 | CECC18003-002 | Leach | 0017 | Zulassung bis 2014-06-30 verlängert. | US-46/1080 |
| 2011-09-01 | CECC18003-001 | Leach | 0016 | Zulassung bis 2014-06-30 verlängert. | US-46/1082 |
| 2011-08-29 | VG 96950-0 | Uro-Bakter | 0015 | Ertrüfung bis 31.12.2012 erteilt. | US-46/1078 |
| 2011-08-24 | VG 95345-0 | E.T.A. Höhenfels | 0014 | Zulassung bis 2010-08-31 verlängert. | US-46/1074 |
| 2011-08-24 | VG 95346-0 | E.T.A. Aldorf | 0013 | Zulassung bis 2010-08-31 verlängert. | US-46/1072 |
| 2011-08-24 | VG 95346-6 | CRO UZET | 0012 | Zulassung bis 2010-08-31 verlängert. | US-46/1072 |
| 2011-08-19 | VG 95343-0 | Tyco Tubov | 0011 | Zulassung bis 2011-12-31 erteilt. | US-46/1070 |
| 2011-08-19 | VG 95343-0 | Tyco Seindon | 0011 | Zulassung umgestellt auf Tyco Tubov. | --- |
| 2011-08-19 | VG 95343-12 | Tyco Tubov | 0010 | Zulassung bis 2011-12-31 erteilt. | US-46/1071 |
| 2011-08-19 | VG 95343-12 | Tyco Seindon | 0000 | Zulassung umgestellt auf Tyco Tubov. | --- |
| 2011-08-19 | MTV 6804-01 | Mkam | 0000 | Zulassung zurückgezogen. | --- |
| 2011-08-17 | VG 96934 | Schäffler | 0007 | Zulassung auf Normausgabe (2011-08) umgestellt. | US-46/1068 |
| 2011-08-17 | VG 96933-10 | Tyco Landville | 0008 | Zulassung auf Normausgabe (2011-08) umgestellt. | US-46/1068 |
| 2011-08-16 | VG 95238-130 | Thomas & Betz | 0006 | Zulassung auf Normausgabe (2011-01) umgestellt. | US-46/1044 |
| 2011-08-16 | VG 95238-130 | Panduit Corporation | 0004 | Zulassung auf Normausgabe (2011-01) umgestellt. | US-46/1040 |
| 2011-08-16 | VG 95238-150 | Hellermann Tyton North A | 0003 | Zulassung auf Normausgabe (2011-01) umgestellt. | US-46/1042 |
| 2011-08-12 | VG 95231-7 | Bleibark | 0002 | Zulassung bis 2010-12-31 verlängert. | US-46/1064 |
| 2011-07-12 | VG 95219-101.1 | EMCA | 0001 | Zulassung bis 2010-10-31 verlängert. | US-46/1067 |
| 2011-07-08 | VG 95219-100.2 | Tyco Seindon | 0000 | Zulassung zurückgezogen. | --- |
| 2011-07-08 | VG 95219-100.2 | Tyco Minto | 0599 | Zulassung zurückgezogen. | --- |
| 2011-07-08 | VG 95219-100.2 | Judd Wire | 0598 | Zulassung zurückgezogen. | --- |
| 2011-07-08 | VG 95219-100.2 | Brand-Rex | 0597 | Zulassung zurückgezogen. | --- |

VG 95212:2011-11 Seite 1 von 6

Seite: 1/1

Bereit

Bild 13 – Druckansicht – Informationsmaske für Änderungen

Bevor der Druck der Daten aus der Informationsmaske für Änderungen erfolgt, wird das Druckbild zunächst als Bericht angezeigt. Anschließend können diese Informationen über die normalen Windows Druckroutinen ausgedruckt werden.

Die Druckmasken mit den Informationen

- Änderungen gegenüber der letzten Ausgabe der LZB und
- Alle Änderungen gegenüber der ersten Ausgabe der elektronischen LZB (VG 95212:2007-11)

sind identisch.

8 Informationsmaske für die Ausnahmegenehmigungen

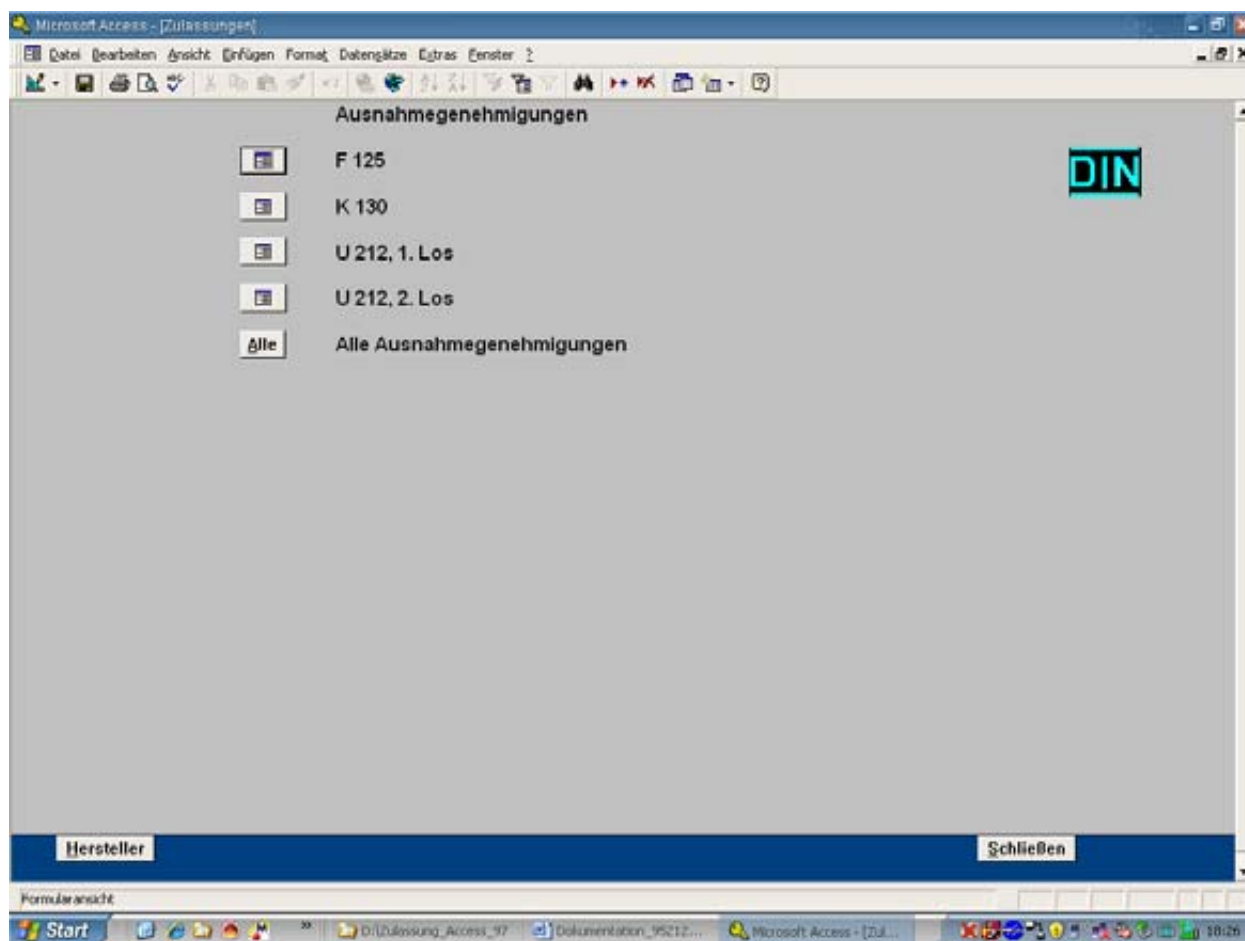


Bild 14 – Informationsmaske "Ausnahmegenehmigungen" (Inhaltsverzeichnis)

Diese Maske kann über die Schaltfläche "Ausnahmegenehmigungen" (siehe Inhaltsverzeichnis, Bild 2) geöffnet werden. Über diese Maske wird dem Anwender ein Inhaltsverzeichnis über alle der NE vorliegenden vom BWB erteilten projektbezogenen Ausnahmegenehmigungen nach VG 95211 angezeigt.

Tabelle 11 – Informationsmaske "Ausnahmegenehmigungen" (Inhaltsverzeichnis)

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|---|---|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske Hersteller (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Schaltflächen für die projektbezogene Auswahl | Über diese Schaltflächen werden projektbezogene Untermenüs (siehe Bild 16) für die Ausnahmegenehmigungen geöffnet. | Die selektierten Daten beziehen sich nur auf die für das Projekt zugelassenen Bauelemente. |
| Alle | Die Maske für "Alle Ausnahmegenehmigungen" (siehe Bild 15) wird geöffnet. In dieser Maske kann die Suche über alle Bauelemente, die mittels einer Ausnahmegenehmigung nach VG 95211 zugelassen worden sind, durchgeführt werden. Die Bauelementesuche kann über die Bezeichnung oder über die Versorgungsnummer erfolgen. | |
| Schließen | Die Informationsmaske "Ausnahmegenehmigungen" wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |

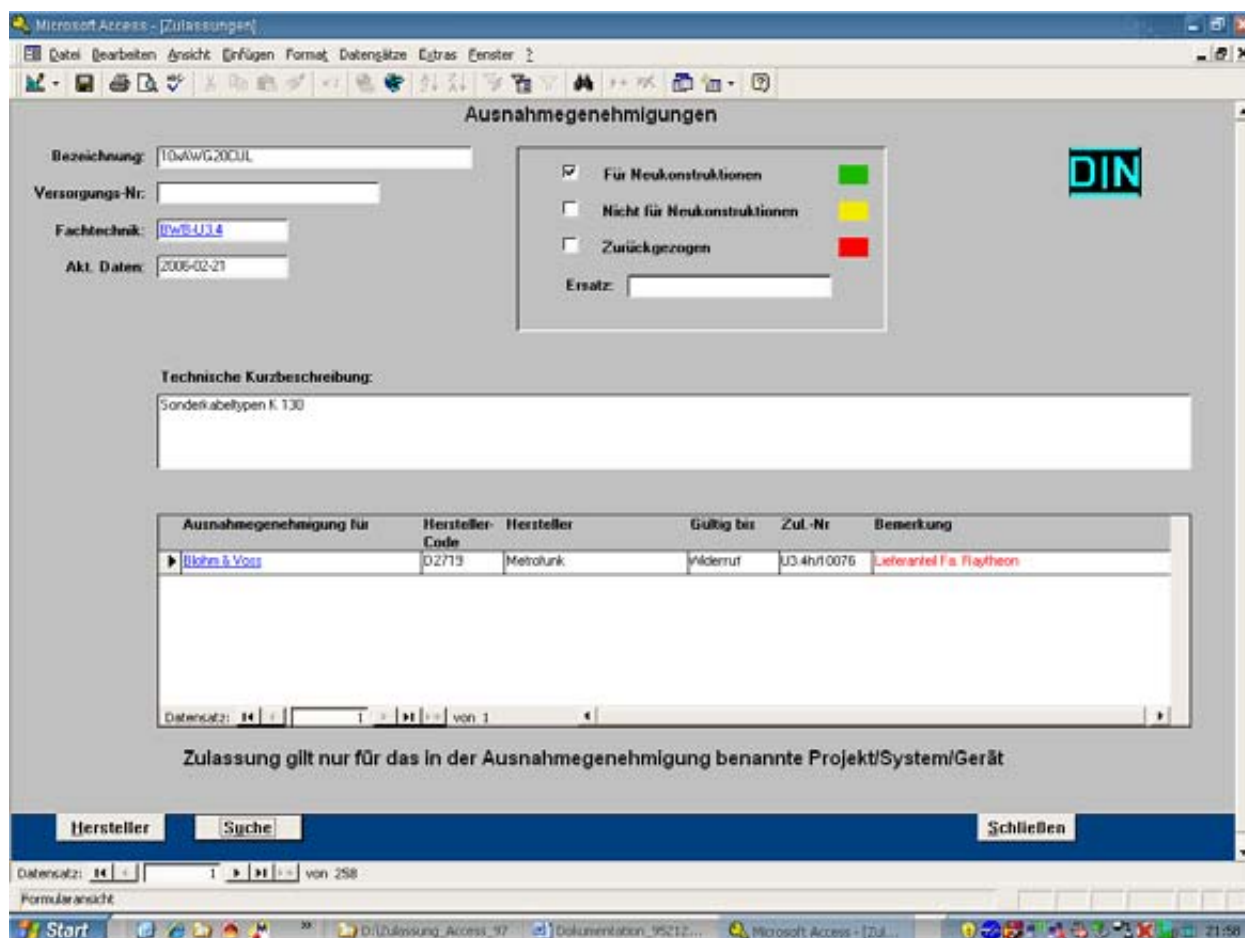
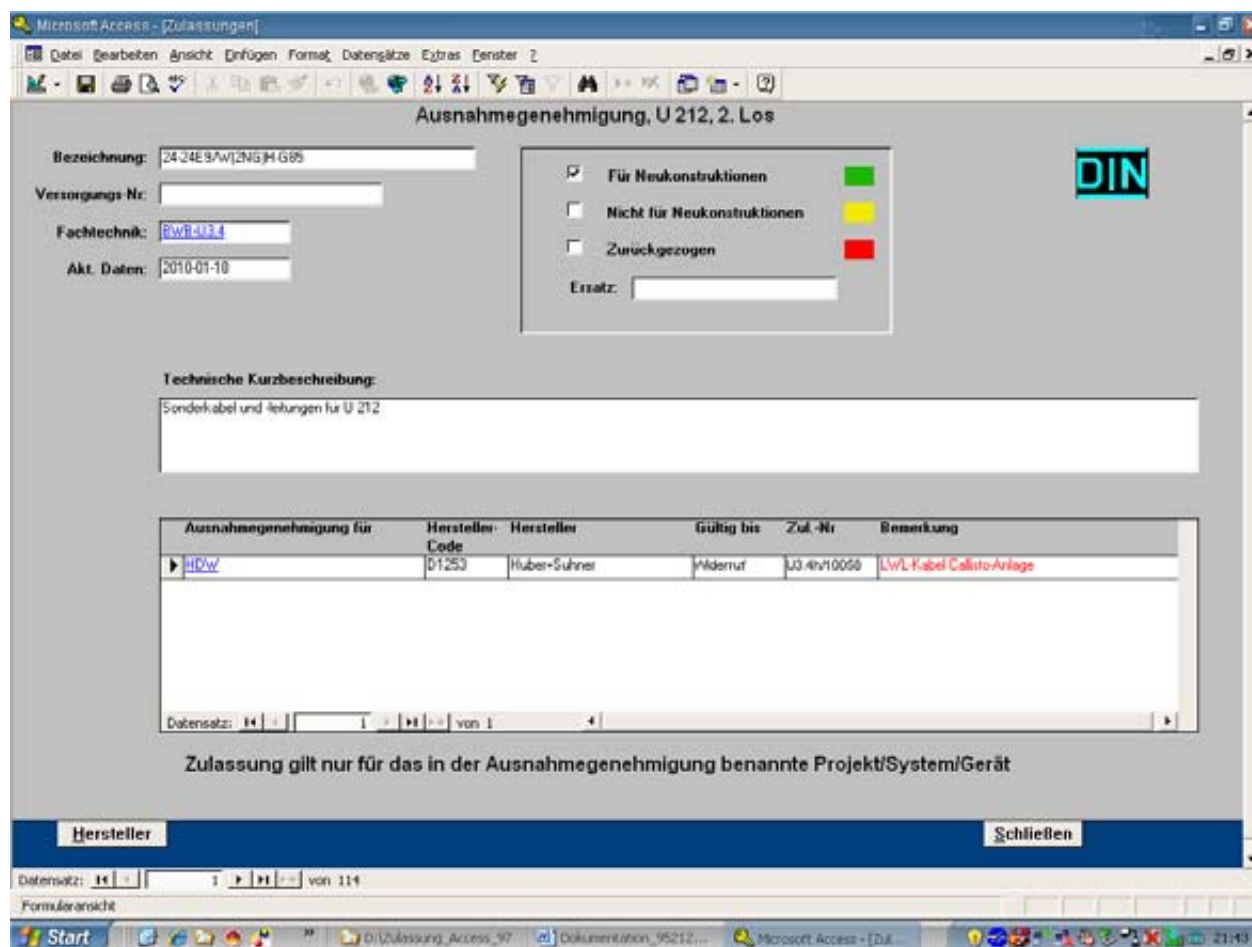


Bild 15 – Informationsmaske "Alle Ausnahmegenehmigungen"

Diese Maske kann über die Schaltfläche "Alle" (siehe Informationsmaske Ausnahmegenehmigungen (Inhaltsverzeichnis), Bild 14) geöffnet werden.

Tabelle 12 – Informationsmaske "Alle Ausnahmegenehmigungen"

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|------------------|--|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Suche | Die Informationsmaske "Suche" (siehe Bild 11) wird geöffnet. | In der Suchmaske kann eine Bauelementesuche über alle dort zur Verfügung gestellten Datenfelder erfolgen. |
| Schließen | Die Informationsmaske "Ausnahmegenehmigungen" wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |



Ausnahmegenehmigung, U 212, 2. Los

Bezeichnung: 24.24E9AW|2NG|H.G85
 Versorgungs-Nr.:
 Fachtechnik: RWR4334
 Akt. Daten: 2010-01-10

Für Neukonstruktionen (Green)
 Nicht für Neukonstruktionen (Yellow)
 Zurückgezogen (Red)
 Ersatz:

Technische Kurzbeschreibung:
 Sonderkabel und Leitungen für U 212

| Ausnahmegenehmigung für | Hersteller-Code | Hersteller | Gültig bis | Zul.-Nr. | Bemerkung |
|-------------------------|-----------------|--------------|------------|-------------|---------------------------|
| HDW | D1253 | Huber-Suhner | Hiderruf | UJ.4h/10058 | LWL-Kabel Callisto-Anlage |

Datensatz: 14 | 1 | von 1

Zulassung gilt nur für das in der Ausnahmegenehmigung benannte Projekt/System/Gerät

Hersteller | Schließen

Datensatz: 14 | 1 | von 114
 Formularansicht

Bild 16 – Informationsmaske für die projektbezogene Ausnahmegenehmigung

Diese Maske kann über die Schaltfläche für ein Projekt (hier U 212; 2. Los siehe Informationsmaske Ausnahmegenehmigungen (Inhaltsverzeichnis), Bild 14) geöffnet werden. In dieser Hauptmaske kann die Bauelementesuche über die folgenden Datenfelder durchgeführt werden:

- Bezeichnung und
- Versorgungs-Nr.

Die Vorgehensweise für das Auffinden einer dem Anwender bekannten Bezeichnung oder Versorgungs-Nr entspricht den normalen Windows-Suchroutinen. Weitere Hilfen sind dem Abschnitt 3.2 zu entnehmen.

Die Hauptmaske enthält die gleichen Funktionalitäten bzw. Dateninformationen wie sie bereits im Abschnitt 3.1 (Tabelle 5 – Datenfelderläuterungen – Hauptformular) beschrieben sind.

Tabelle 13 – Informationsmaske für die projektbezogene Ausnahmegenehmigung

| Funktionsauswahl | Funktion | Bemerkung |
|-----------------------------|--|---|
| Hersteller | Die Informationsmaske "Hersteller" (siehe Bild 9) wird geöffnet. | Alphabetisch geordnet |
| Schließen | Die Informationsmaske für die projektbezogene Ausnahmegenehmigung wird geschlossen und das vorherig geöffnete Menü wird angezeigt. | Beim Schließen einer Maske mit dieser Funktion wird automatisch die zuvor geöffnete Maske angezeigt, da diese im Hintergrund geöffnet bleibt. |
| Fachtechnik | Durch Anklicken wird die Kontaktadresse für die zuständige Fachtechnik der Bundeswehr geöffnet. Die zuständige Fachtechnik ist produktspezifisch für die Zulassung der Bauelemente und für die Erstellung der Zulassungsurkunde für die Hersteller verantwortlich. | |
| Hersteller | Durch Anklicken wird die Informationsmaske "Hersteller" (siehe auch Bild 9) geöffnet und die Kontaktdaten des ausgewählten zugelassenen Herstellers werden angezeigt. | |

Literaturhinweis

VG 95211, *Zulassung von Erzeugnissen*
