

Anfragen im Adressfenster: Unterschied zwischen den Versionen



Version vom 15. Juli 2020, 12:47 Uhr

Hauptseite > Kanzleiverwaltung > Briefköpfe und Aktenvorblätter > Anfragen im Adressfenster

Inhaltsverzeichnis	
1 Allgemeines	. 4
2 Funktionen in der Toolbar	. 4
2.1 Datei	. 4
2.1.1 Neu	. 4
2.1.2 Öffnen	. 4
2.1.3 Speichern und Speichern unter	. 5
2.1.4 Exportieren	. 5
2.1.5 Importieren	. 5
2.1.6 Datei löschen	. 5
2.1.7 Drucken	
2.1.8 Zuletzt geöffnete Dateien	. 5
2.1.9 Programm beenden	. 5
2.2 Bearbeiten	. 5
2.2.1 Alles markieren	. 5
2.2.2 Maße neu berechnen	. 5
2.2.3 Löschen	. 6
2.2.4 Kopieren in Zwischenablage	. 6
2.2.5 Einfügen der Zwischenablage	. 6
2.2.6 Rückgängig	. 6
2.2.7 Gruppierung und Gruppierung aufheben	. 6

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 1 von 16



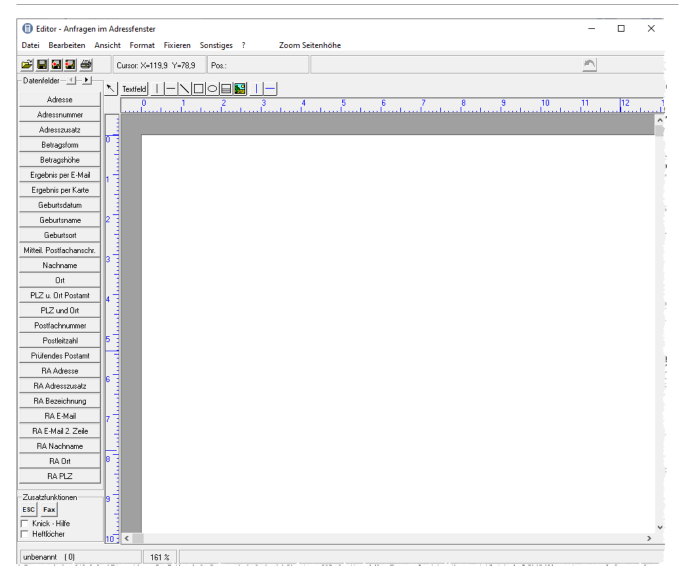
2.3.1 Lineal 6 2.3.2 Hilfinien 7 2.3.3 An Raster ausrichten 7 2.3.4 Nicht bedruckbare Seitenränder 7 2.3.5 Soom 7 2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Patzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Gräfiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6. Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckeninformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckberiche für Formulare einstellen 9 2.6.5.2 Alle Telder druckbar 9 2.6.5.2 S. Begenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Telder druckbar 9 2.6.5.2 S. Jeider in sichbaren Bereichen holen 10 3. Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 <th>2.3 Ansicht</th> <th> 6</th>	2.3 Ansicht	6
2.3.3 An Raster ausrichten 7 2.3.4 Nicht bedruckbare Seitenränder 7 2.3.5 Zoom 7 2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.5 Dutckerinformationen 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckberiche für Formulare einstellen 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5.2.5 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5.2.5 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5.2.5 Felder in sichbaren Bereichen holen 10	2.3.1 Lineal	6
2.3.4 Nicht bedruckbare Seitenränder 7 2.3.5 Zoom 7 2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4 Format 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckberiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 J. Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.7 Eriketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3.1 Druck-Button 10	2.3.2 Hilflinien	7
2.3.5 Zoom 7 2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4 Format 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichtärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Ozenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.5 Datenfelder 8 2.5.0 Textfelder 9 2.6.5 Junde-Funktion nutzen 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 J.Begenzungen aufheben 9 2.6.5 J.Begenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Curser 10 3.3 Dosteinen Dereicheder 11 3.4 Name des Ablageprotokolls <td< td=""><td>2.3.3 An Raster ausrichten</td><td> 7</td></td<>	2.3.3 An Raster ausrichten	7
2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4 Format 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Goaffiker 8 2.5.5 Obatenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.3 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 J. Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 3. Fiktetten-Format 10 2. Eicketten-Format 10 3. Funktionen	2.3.4 Nicht bedruckbare Seitenränder	7
2.3.6 Seite neu ausgeben 7 2.4 Format 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Goaffiker 8 2.5.5 Obatenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.3 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 J. Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 3. Fiktetten-Format 10 2. Eicketten-Format 10 3. Funktionen	2.3.5 Zoom	7
2.4.4 Format 7 2.4.1 Voreinstellung Schrift 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Lnien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.5 Datenfelder 9 2.6.5 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckeinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hegrenzungen aufheben 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 3.1 Druck-Button 10 3.	2.3.6 Seite neu ausgeben	7
2.4.1 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6.5 Sonstiges 9 2.6.1 Schriffliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen auffleben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6. Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.5 Datenfelder <td></td> <td></td>		
2.4.2 Voreinstellung Strichstärke 7 2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixiveren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.5 Gräfiken 8 2.5.5 Gräfiken 8 2.5.6 Datenfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.3 Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.6.5 Som Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.5 Datenfelder 11 3.7 Peil-Button 11 3.8 Position 10 3.5 Datenfelder 11 </td <td></td> <td></td>		
2.4.3 Querformat 8 2.5 Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6. Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolis 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Titiellipse 1	2.4.2 Voreinstellung Strichstärke	7
2.5. T Fixieren 8 2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Gräfiken 8 2.5.5 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hiffsmittel 9 2.6.5 Hegrenzungen aufheben 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sieder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6 Sicherung einlesen 10 3.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Vursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.		
2.5.1 Zeichen Modus 8 2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.5 Datenfelder 9 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Oursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Tetti		
2.5.2 Platzhalter Modus 8 2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriffliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Fidder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.7 Preil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 <t< td=""><td></td><td></td></t<>		
2.5.3 Rechtecke und Ellipsen 8 2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5.1 Biffsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 3.6 Sicherung einlesen 10 3.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Te		
2.5.4 Linien 8 2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriffliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Tennlinien 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12		
2.5.5 Grafiken 8 2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Ternnlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.12 Tabelle <td< td=""><td></td><td></td></td<>		
2.5.6 Datenfelder 8 2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.5 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen		
2.5.7 Textfelder 9 2.6 Sonstiges 9 2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen u		
2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13 <td></td> <td></td>		
2.6.1 Schriftliste 9 2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6. Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13 <td></td> <td></td>		
2.6.2 Druckerinformationen 9 2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5 Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2.6.3 Undo-Funktion nutzen 9 2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5. Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.4 Druckbereiche für Formulare einstellen 9 2.6.5. Hilfsmittel 9 2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.5.1 Bigrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.5.1 Begrenzungen aufheben 9 2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.5.2 Alle Felder druckbar 9 2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.5.3 Felder in sichbaren Bereichen holen 10 2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.6.6 Sicherung einlesen 10 2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.7 Etiketten-Format 10 2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
2.8 Zoom Seitenhöhe 10 3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3 Funktionen im Bearbeitungsbereich 10 3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.1 Druck-Button 10 3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.2 Cursor 10 3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3.3 Position 10 3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.4 Name des Ablageprotokolls 10 3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.5 Datenfelder 11 3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.6 Einzelne Datenfelder 11 3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.7 Pfeil-Button 11 3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.8 Textfeld 11 3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.9 Trennlinien 12 3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.10 Rechteckt 12 3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.11 Ellipse 12 3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.12 Tabelle 12 3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13		
3.13 Grafik einfügen 12 3.14 Hilfslinien 13 3.15 Beispiel für Anfragen 13 4 weitere Funktionen und Erklärungen 13	·	
3.14 Hilfslinien		
3.15 Beispiel für Anfragen		
4 weitere Funktionen und Erklärungen		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
4.1 Akten- und Adressdaten		
	4.1 Akten- und Adressdaten	13



4.2 benutzerabhängige D	aten
4.3 Kontextmenü	
4.3.1 Druckbar	
4.3.2 Sonstiges	
4.3.3 Feld zentrieren	
4.3.4 Maße	
4.3.5 Maße neu berec	thnen
4.3.6 Begrenzungen	
4.3.6.1 Keine	
4.3.6.2 Breite	
4.3.6.3 Höhe	
4.3.6.4 Breite und	l Höhe
4.3.7 Farbe	
4.3.8 Grau unterlegt	
4.3.9 Rahmen	
4.3.10 Feld drehen	
4.3.11 Schattieren	
4.3.12 Zeichen-und Z	eilenabstände
4.3.13 Kontextmenü-	Bearbeiten
4.3.14 Kopieren	
4.3.15 Löschen	



Allgemeines



Funktionen in der Toolbar

Datei

Neu

Mit Hilfe der Zeile *Neu* im Menü *Datei* wird eine neue Datei angelegt. Auf der leeren Arbeitsfläche können Sie Datenfelder und grafische Objekte platzieren.

Öffnen

Hauptartikel → Datei öffnen

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 4 von 16



Speichern und Speichern unter

Hauptartikel → Speichern und Speichern unter

Exportieren

Hauptartikel → Exportieren

Importieren

Hauptartikel → Importieren

Datei löschen

Hier können Sie nach einer Sicherheitsabfrage die aktuell geöffnete Datei löschen. Wenn keine Datei geöffnet ist, steht die Funktion nicht zur Verfügung.

Drucken

Hauptartikel → Briefköpfe Drucken

Zuletzt geöffnete Dateien

Hier werden die zuletzt geöffneten Dateien aufgelistet. Durch Mausklick auf die gewünschte Datei wird diese geöffnet.

Programm beenden

Mit dieser Programmfunktion wird das Programm beendet. Falls die aktuelle Datei noch nicht gespeichert wurde, erscheint eine Sicherheitsabfrage. Mit einem Klick auf *Nein* beenden Sie das Programm ohne die Datei zu speichern

Bearbeiten

Alles markieren

Mit der Programmfunktion *Alles markieren* können sämtliche Bestandteile der aktuellen Datei, wie Datenfelder und Zeichnungsobjekte, markieren. Fixierte Objekte werden nicht in die Markierung miteinbezogen.

Maße neu berechnen

Mit er Programmfunktion *Maße neu berechnen* können die Abmessungen der Textfelder neu berechnet werden.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 5 von 16



Löschen

Wurden Objekte im Arbeitsbereich durch einen Mausklick markiert - die Elemente erscheinen dann grün hinterlegt -, können sie mit der Funktion *Löschen* vom Bildschirm und aus der Datei entfernt werden.

Alternativ können Sie markierte Objekte auch mit Entf löschen.

Kopieren in Zwischenablage

Markierte Elemente können mit Hilfe der Programmfunktion *Kopieren in Zwischenablage* in die Zwischenablage übernommen und von dort aus mittels der Programmfunktion *Einfügen der Zwischenablage* z. B. in einen anderen Briefkopf wieder eingefügt werden.

Einfügen der Zwischenablage

Mit der Programmfunktion *Einfügen der Zwischenablage* können Sie in der Zwischenablage befindliche Elemente in die aktuelle Datei einfügen.

Rückgängig

Mit Hilfe dieser Programmfunktion können Sie die letzten Änderungen, z. B. das Löschen oder Verschieben eines Elementes, rückgängig machen.

Voraussetzung hierfür ist, dass die Einstellung *Undo-Funktion nutzen* im Menü Sonstiges mit einem Häkchen versehen ist.

Gruppierung und Gruppierung aufheben

Mit der Programmfunktion *Gruppieren* können alle markierten Elemente der aktuellen Datei so zusammengefasst werden, dass sie wie ein einziges Objekt behandelt, z. B. gelöscht oder verschoben, werden können. Sie können dazu mit gedrückter linker Maustaste einen Rahmen um die betreffenden Elemente ziehen. Mit der Programmfunktion *Gruppierung aufheben* können Sie Elemente eines Briefkopfes, die zuvor zu einem Objekt gruppiert wurden, wieder in einzelne Elemente trennen.

Nachdem Sie eine Gruppierung markiert haben, können Sie mit der rechten Maustaste ein Kontextmenü aufrufen.

Ansicht

Lineal

Das Lineal, das links und oben die Arbeitsfläche umgibt, kann mit der Programmfunktion *Lineal* ein- oder ausgeblendet werden. Standardmäßig wird beim Aufruf des Programms das Lineal immer eingeblendet.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 6 von 16



Hilflinien

Hilfslinien dienen zur Ausrichtung mehrerer Elemente an einer waagerechten oder senkrechten Linie. Wählen Sie die Funktion *Hilfslinien*, um die Hilfslinien ein- bzw. auszublenden.

Hilfslinien können durch einen Mausklick auf die Buttons gezeichnet werden. Mit dem Cursor bestimmen Sie die Position der Hilfslinie. Wenn Sie den Cursor über eine bereits vorhandene Hilfslinie bewegen, so nimmt er die Form an. Jetzt können Sie Hilfslinien verschieben.

Die Hilfslinien sind "magnetisch", d. h. sobald ein Platzhalter oder Objekt mit der Maus in die Nähe von Hilfslinien geschoben wird, richtet es sich automatisch an der bzw. den Hilfslinien aus. Wenn Sie einen Platzhalter oder ein Objekt mit den Cursortasten bewegen, wirken die Hilfslinien nicht "magnetisch".

An Raster ausrichten

Mit Hilfe der Programmfunktion *An Raster* ausrichten ist es möglich, ein Raster auf der Arbeitsfläche einblenden zu lassen, dessen Rasterabstand Sie selbst bestimmen können. Zum Einblenden eines Rasters wählen Sie diese Funktion. Die Rasterpunkte werden nicht gedruckt. Sie dienen lediglich der besseren Ausrichtung von Elementen.

Nicht bedruckbare Seitenränder

Je nach Druckertyp sind bestimmte Bereiche an den Rändern eines Blattes nicht zu bedrucken. Werden die nicht bedruckbaren Seitenränder eingeblendet, so können die Bereiche bei der Platzierung der Elemente besser berücksichtigt werden. Wenn Sie die Funktion wählen, so wird auf der Arbeitsfläche ein Rechteck dargestellt, das durch eine rote Linie begrenzt wird.

Zoom

Hauptartikel → Zoom

Seite neu ausgeben

Mit der Programmfunktion *Seite neu ausgeben* kann die Darstellung der Datei am Bildschirm erneuert werden.

Format

Voreinstellung Schrift

Hauptartikel → Voreinstellung Schrift

Voreinstellung Strichstärke

Hauptartikel → Voreinstellung Strichstärke

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 7 von 16



Querformat

Wenn Sie diesen Menüeintrag aktivieren, wird Ihnen das Formular im Querformat angezeigt und auch ausgedruckt.

Besteht die Vorlage aus Etiketten ist diese Funktion ausgegraut und nicht wählbar, da Sie mit dem Menüpunkt *Etiketten-Format* bereits festlegen, ob die Vorlage im Hochformat oder Querformat ausgegeben wird.

Fixieren

Zeichen Modus

Im Zeichen Modus werden alle Datenfelder fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Platzhalter Modus

Im *Platzhalter Modus* werden alle Zeichenelemente fixiert. Hierzu gehören Rechtecke, Linien, Grafiken, Tabellen und Textfelder. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Rechtecke und Ellipsen

Alle Rechtecke und Ellipsen werden fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Linien

Alle Linien werden fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Grafiken

Alle Grafiken werden fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Datenfelder

Alle Datenfelder werden fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 8 von 16



Textfelder

Alle Textfelder werden fixiert. Fixieren bedeutet, dass die fixierten Elemente solange nicht mehr bearbeitet oder verschoben werden können, bis die Fixierung wieder aufgehoben wird.

Sonstiges

Schriftliste

Hauptartikel → Schriftliste

Druckerinformationen

Hauptartikel → Drucker-Services

Undo-Funktion nutzen

Die Programmfunktion *Undo-Funktion nutzen* stellt Ihnen im Menü Bearbeiten die Programmfunktion *Rückgängig* zur Verfügung.

Druckbereiche für Formulare einstellen

Hauptartikel → Druckbereiche für Formulare einstellen

Hilfsmittel

Begrenzungen aufheben

Wenn die Abmessungen von Datenfeldern verkleinert und über die Funktion *Begrenzungen* im Kontextmenü dem ausgewählten Datenfeld zugewiesen wurden, können diese Änderungen mit *Begrenzungen aufheben* rückgängig gemacht werden. Die Funktion *Begrenzungen aufheben* wirkt sich auf alle Datenfelder aus, egal, ob diese nun markiert sind oder nicht. Sollen die Begrenzungen nur bei einem bestimmten Datenfeld aufgehoben werden, ist dieses Datenfeld auszuwählen und mit einem Klick auf die rechte Maustaste das Kontextmenü aufzurufen. Wählen Sie im Kontextmenü die Zeile *Begrenzungen*, und klicken Sie auf die Zeile *Keine*, nachdem ein weiteres Menü aufgeklappt wurde.

Alle Felder druckbar

Textfelder und grafische Objekte, z. B. Tabellen, Rechtecke und Linien, können vom Druck ausgenommen werden. Diese Objekte sind dann auf dem Bildschirm sichtbar, werden aber nicht gedruckt. Mit der Programmfunktion *Alle Felder druckbar* heben Sie diesen Effekt auf; alle Textfelder und grafischen Objekte werden gedruckt.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 9 von 16



Felder in sichbaren Bereichen holen

Wenn versehentlich Daten- oder Textfelder oder grafische Objekte zu dicht am rechten Seitenrand platziert wurden, so dass sie über diesen Rand hinausreichen, können Sie diese Objekte mit der Programmfunktion *Felder in sichtbaren Bereich holen* wieder auf dem weißen Bereich der Arbeitsfläche platzieren.

Sicherung einlesen

Hauptartikel → Sicherung einlesen

Etiketten-Format

Hauptartikel → Etiketten-Format

Zoom Seitenhöhe

Durch einen Mausklick auf diesen Button wird die Vorlage so im Arbeitsbereich dargestellt, dass die Vorlage mit der ganzen Höhe sichtbar ist. Durch erneutes Klicken wird die Vorlage so dargestellt, dass sie die Breite des Arbeitsbereiches genau ausfüllt.

Funktionen im Bearbeitungsbereich

Druck-Button

Mit einem Mausklick auf diesen Button starten Sie den sofortigen Ausdruck der Datei auf Ihrem Standarddrucker.

Der aktuell eingestellte Drucker wird in der Statuszeile angezeigt, wenn der Mauszeiger auf dem Drucker-Button in der Symbolleiste ruht. Weitere Einstellungen können Sie im Menü Drucken vornehmen.

Cursor

In diesem Bereich werden die X- und Y-Werte der aktuellen Cursorposition angezeigt.

Position

In diesem Bereich werden die X- und Y-Werte der Position des markierten Objekts angezeigt.

Name des Ablageprotokolls

Wenn die aktuelle Datei gespeichert wurde, so erscheint hier der Name der Datei. Sonst erscheint die ausgewählte Vorlage.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 10 von 16



Datenfelder

Mit einem Mausklick auf die Schaltflächen und können Sie sich alle zur Verfügung stehenden Datenfelder anzeigen lassen. Man unterscheidet Felder mit Akten- und Adressdaten und Felder mit benutzerabhängige Daten (z. B. Feld 1). Datenfelder mit benutzerabhängigen Daten können von Ihnen definiert werden.

Einzelne Datenfelder

Mit einem Mausklick auf diese Schaltflächen können Sie Platzhalter für Akten- und Adressdaten in die Vorlage einfügen. Durch Bewegen des Mauscursors können Sie die Position der Datenfelder bestimmen und diese durch nochmaliges Klicken der linken Maustaste bestätigen. Die Datenfelder erscheinen grün hinterlegt in der Vorlage.



Wenn Sie auf das Feld klicken und die Maustaste gedrückt halten, können Sie so die Position des Feldes nachträglich verändern. Ein durch Mausklick markiertes Datenfeld kann durch Entf gelöscht werden. Durch Anklicken eines grün gefärbten Datenfeldes mit der rechten Maustaste kann ein Kontextmenü zur Bearbeitung der Datenfelder geöffnet werden.

Pfeil-Button

Mit einem Mausklick auf den Button beenden Sie das Einfügen von Objekten in die Vorlage.

Textfeld

Nach einem Mausklick auf den Button nimmt der Cursor die Form an, sobald der Mauszeiger auf die Arbeitsfläche bewegt wird.

Platzieren Sie den Cursor und geben Sie den gewünschten Text ein. Nachdem ein Textfeld erstellt wurde, blendet das Programm eine Formatleiste ein. Mit dieser können Sie Schriftart, Schriftgröße, Darstellung und Ausrichtung des Textes verändern.

Nachdem ein Textfeld definiert und anschließend markiert wurde, kann mit der rechten Maustaste ein Kontextmenü aufgerufen werden, mit dessen Befehlen das Textfeld bearbeitet werden kann.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 11 von 16



Trennlinien Nach einem Mausklick auf die Buttons I - nimmt der Cursor die Form an, sobald der Mauszeiger auf die Arbeitsfläche bewegt wird. Durch Ziehen des Cursors bei gedrückter linker Maustaste zeichnen Sie senkrechte, waagerechte oder schräge Linien. Durch erneutes Klicken auf die Linien werden diese markiert. Sie können dann z. B. die Position verändern oder durch Klicken der rechten Maustaste ein Kontextmenü aufrufen. Rechteckt Nach einem Mausklick auf den Button 🔲 nimmt der Cursor die Form 🔫 an, sobald der Mauszeiger auf die Arbeitsfläche bewegt wird. Durch diagonales Ziehen des Cursors bei gedrückter linker Maustaste zeichnen Sie ein Rechteck. Durch erneutes Klicken auf das Rechteck wird dieses markiert. Sie können dann z. B. die Position verändern oder durch Klicken der rechten Maustaste ein Kontextmenü aufrufen. Ellipse Nach einem Mausklick auf den Button onimmt der Cursor die Form an, sobald der Mauszeiger auf die Arbeitsfläche bewegt wird. Durch diagonales Ziehen des Cursors bei gedrückter linker Maustaste zeichnen Sie eine Ellipse. Durch erneutes Klicken auf die Ellipse wird diese markiert. Sie können dann z. B. die Position der Ellipse verändern oder durch Klicken der rechten Maustaste ein Kontextmenü aufrufen. Tabelle Nach einem Mausklick auf den Button 🗐 nimmt der Cursor die Form 🔫 an, sobald der Mauszeiger auf die Arbeitsfläche bewegt wird. Durch diagonales Ziehen des Cursors bei gedrückter linker Maustaste zeichnen Sie eine Tabelle. 🏗 Es können nur einspaltige Tabellen eingefügt werden. Für mehrspaltige Tabellen positionieren Sie mehrere Tabellen nebeneinander und gruppieren diese anschließend. Durch erneutes Klicken auf die Tabelle wird diese markiert. Sie können dann z. B. die Position der Tabelle verändern oder durch Klicken der

Hauptartikel → Grafik einfügen

Grafik einfügen

rechten Maustaste ein Kontextmenü aufrufen.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 12 von 16



Hilfslinien

Durch einen Mausklick auf die Buttons können Sie senkrechte oder waagerechte Hilfslinien zeichnen. Mit dem Cursor bestimmen Sie die Position der Hilfslinie. Wenn Sie den Cursor über eine bereits vorhandene Hilfslinie bewegen, so nimmt er die Form an. Jetzt können Sie Hilfslinien verschieben.

Die Hilfslinien sind "magnetisch", d. h. sobald ein Platzhalter oder Objekt mit der Maus in die Nähe von Hilfslinien geschoben wird, richtet es sich automatisch an der bzw. den Hilfslinien aus. Wenn Sie einen Platzhalter oder ein Objekt mit den Cursortasten bewegen, wirken die Hilfslinien nicht "magnetisch".

Beispiel für Anfragen

Hauptartikel → Beispiel für Anfragen

weitere Funktionen und Erklärungen

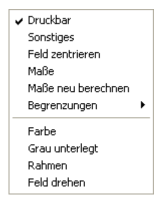
Akten- und Adressdaten

Diese Datenfelder werden beim Druck mit Daten gefüllt, die bei der Aktenanlage und Adresserfassung eingegeben werden.

benutzerabhängige Daten

Benutzerabhängige Datenfelder hängen vom Anwender ab, für den die Daten erfasst wurden. Als Datenfeld kann z. B. die Telefondurchwahl der verschiedenen Aktensachbearbeiter festgelegt werden.

Kontextmenü



Ausgabe: 02.05.2024 Seite 13 von 16



✓ Druckbar	
Feld zentrieren	
Maße	
Maße neu berechnen	
Farbe	
Grau unterlegt	
Rahmen	
Feld drehen	
Schattiert	
Zeichen-/Zeilenabstände	
Bearbeiten	
Kopieren	
Löschen	

Druckbar

Entfernen Sie das Häkchen in dieser Zeile des Kontextmenüs, wenn das markierte Datenfeld nicht gedruckt werden soll. Das Datenfeld bleibt weiterhin am Bildschirm sichtbar.

Sonstiges

Diese Menüzeile steht nur im Kontextmenü der Felder Aktennummer, Druckdatum und Betreff zur Verfügung. Aufgerufen werden können jeweils die Einstellungen, etwa für die Darstellung der Aktennummer,

Feld zentrieren

Markierte Objekte werden in der Mitte des Formulars angeordnet. Dies bezieht sich auf die Position zwischen linkem und rechtem Seitenrand. Die vertikale Ausrichtung, also die Position zwischen oberem und unterem Seitenrand, bleibt unverändert.

<u>Maße</u>

 $Hauptartikel \rightarrow Maße$

Maße neu berechnen

Klicken Sie auf die Menüzeile *Maße neu berechnen*, wenn Sie die Schrift vergrößert oder verkleinert haben. Das Datenfeld wird dann automatisch an die veränderte Größe der Schrift angepasst.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 14 von 16



<u>Begrenzungen</u>

Keine

Das Datenfeld hat keine Beschränkungen, d. h. die Abmessungen werden vom Programm anhand des Textes im Datenfeld automatisch berechnet.

Breite

Die Breite, so wie sie in der über das Kontextmenü aufrufbaren Eingabemaske *Maße* eingegeben werden kann, wird auf das markierte Datenfeld angewendet. Sollte der dargestellte Text breiter sein als in der Eingabemaske *Maße* festgelegt, wird der Text nach der festgelegten Breite umgebrochen und in einer weiteren oder mehreren Zeilen dargestellt.

Höhe

Wenn die Höhe eines Datenfeldes in der Eingabemaske *Maße* verändert wurde, kann diese Änderung dem Datenfeld zugewiesen werden. Ist die gewählte Schriftgröße des Textes im Datenfeld höher als das Datenfeld selbst, kann dies dazu führen, dass der Text nicht dargestellt werden kann.

Breite und Höhe

Wenn in der Eingabemaske *Maße* Breite und Höhe eines Datenfeldes geändert wurden, können diese Änderungen dem Datenfeld zugewiesen werden. Sollten Textlänge und Schriftgröße stark von den Einstellungen für Breite und Höhe des Datenfeldes abweichen, kann dies dazu führen, dass der Text unvollständig oder gar nicht mehr angezeigt werden kann.

Heben Sie in einem solchen Fall die Begrenzungen auf, indem Sie das Kontextmenü erneut öffnen und über *Begrenzungen* die Zeile *Keine* wählen.

Farbe

Hauptartikel → Farbe

Grau unterlegt

Datenfelder können einen grauen Hintergrund haben. Ein Häkchen zeigt an, dass die Einstellung aktiv ist. Darüber hinaus wird auch am Bildschirm der graue Hintergrund des Datenfeldes angezeigt. Soll der graue Hintergrund wieder entfernt werden, klicken Sie erneut auf die Menüzeile *Grau unterlegt*.

Wenn dem Hintergrund eines Datenfeldes eine Farbe und ein grauer Hintergrund zugewiesen wurden, ergänzen sich beide Einstellungen.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 15 von 16



Rahmen

Wenn Sie auf *Rahmen* klicken, wird um das Datenfeld ein Rahmen gezogen. Wenn der Rahmen wieder entfernt werden soll, rufen Sie das Kontextmenü erneut auf, und klicken Sie noch einmal auf *Rahmen*. Wenn der Rahmen um ein Datenfeld eine andere Strichstärke haben soll, zeichnen Sie ein Rechteck um das entsprechende Datenfeld, und weisen Sie dem Rechteck über die Menüzeile *Bearbeiten* im Kontextmenü eine größere Strichstärke zu.

Feld drehen

Hauptartikel → Feld drehen

Schattieren

Mit dieser Programmfunktion wird der Text des markierten Textfeldes schattiert.

Zeichen-und Zeilenabstände

Hauptartikel → Zeichen-und Zeilenabstände

Kontextmenü-Bearbeiten

Nach einem Klick auf die Zeile *Bearbeiten* wird der Cursor automatisch an das Ende des markierten Textfeldes platziert. Der Inhalt des Textfeldes kann nun bearbeitet werden. Den Text in einem Textfeld können Sie auch ändern, ohne das Kontextmenü aufzurufen: Markieren Sie das Textfeld, drücken Sie oder die Leertaste, und der Cursor bewegt sich direkt an das Ende des Textes im Textfeld. Nehmen Sie nun die gewünschten Änderungen vor. Mit ESC verlassen Sie das Textfeld.

Kopieren

Eine Kopie des aktuellen Textfeldes wird erzeugt und in die Vorlage eingefügt. Das Textfeld wird deckungsgleich auf das bereits vorhandene platziert. Bewegen Sie den Mauszeiger auf das Textfeld, bis der Mauszeiger die Form einer Hand annimmt, drücken Sie die linke Maustaste und halten Sie die Taste gedrückt, während Sie das eingefügte Textfeld an die neue Position ziehen.

Löschen

Wählen Sie die Zeile Löschen im Kontextmenü, um das ausgewählte Textfeld zu löschen. Sie können ein markiertes Textfeld auch mit Entf löschen.

Ausgabe: 02.05.2024 Seite 16 von 16