



Handbuch

Schlüsselverwaltung

Belegerstellung

Softwareentwicklung

Thomas Schössow

<https://www.schoessow.de>

thomas@schoessow.name

Inhaltsverzeichnis

Grundlagen der Belege	7
Wie ist ein Template aufgebaut?.....	7
Erweiterte Eigenschaften	7
Tabellendaten	7
Grundlagen der Berichte	7
Anhang A Felder für Personendaten.....	8
tmplPersonAbteilung.....	8
tmplPersonAnrede.....	8
tmplPersonAustritt	8
tmplPersonBemerkung.....	8
tmplPersonEmail.....	8
tmplPersonHandy	8
tmplPersonTelefon.....	8
tmplPersonPersonalnummer	8
tmplAdresseName1	8
tmplAdresseName2.....	8
tmplAdresseAdresse1	8
tmplAdresseAdresse2	8
tmplAdresseLand.....	8
tmplAdresseOrt.....	8
tmplAdressePostleitzahl.....	8
Anhang B Felder für Entleihdaten.....	9
tmplSchluesselEntleiheAnzahl.....	9
tmplSchluesselEntleiheAusleihDatum.....	9
tmplSchluesselEntleiheBemerkung	9
tmplSchluesselEntleiheDauerleihe.....	9
tmplSchluesselEntleiheRueckgabeDatum.....	9
tmplZylinderEntleiheAnzahl.....	9
tmplZylinderEntleiheAusleihDatum.....	9
tmplZylinderEntleiheBemerkung	9
tmplZylinderEntleiheDauerleihe.....	9
tmplZylinderEntleiheRueckgabeDatum.....	9
Anhang C Felder für Schlüsseldaten	10
tmplSchluesselBestand	10
tmplSchluesselArt.....	10

tmpSchluesselAusleihbar	10
tmpSchluesselBemerkung	10
tmpSchluesselBezeichnung	10
tmpSchluesselLeihfrist	10
tmpSchluesselPraegung	10
tmpSchluesselNummer	10
tmpSchluesselSchluesselgruppe	10
tmpSchluesselSuffix	10
tmpSchluesselTyp	10
Anhang D Felder für Zylinderdaten	11
tmpZylinderAusleihbar	11
tmpZylinderBemerkung	11
tmpZylinderBesonderheiten	11
tmpZylinderBestand	11
tmpZylinderBezeichnung	11
tmpZylinderFaerbung	11
tmpZylinderLaenge1	11
tmpZylinderLaenge2	11
tmpZylinderReserve	11
tmpZylinderTyp	11
Anhang E Felder für Liegenschaftsdaten	12
tmpLiegenschaftBezeichnung	12
tmpLiegenschaftKurzbezeichnung	12
tmpLiegenschaftBemerkung	12
tmpAdresseName1	12
tmpAdresseName2	12
tmpAdresseAdresse1	12
tmpAdresseAdresse2	12
tmpAdresseLand	12
tmpAdresseOrt	12
tmpAdressePostleitzahl	12
Anhang F Felder für Anlagendaten	13
tmpAnlageBezeichnung	13
tmpAnlageKurzbezeichnung	13
tmpAnlageBemerkung	13
tmpAdresseName1	13
tmpAdresseName2	13

tmpAdresseAdresse1	13
tmpAdresseAdresse2	13
tmpAdresseLand.....	13
tmpAdresseOrt.....	13
tmpAdressePostleitzahl.....	13
Anhang G Felder für Objektdaten.....	14
tmpObjektBezeichnung.....	14
tmpObjektKurzbezeichnung.....	14
tmpObjektBemerkung.....	14
tmpObjektTyp.....	14
tmpAdresseName1	14
tmpAdresseName2.....	14
tmpAdresseAdresse1	14
tmpAdresseAdresse2	14
tmpAdresseLand.....	14
tmpAdresseOrt.....	14
tmpAdressePostleitzahl.....	14
Anhang H Felder für Türendaten	15
tmpTuerBezeichnung.....	15
tmpTuerKurzbezeichnung.....	15
tmpTuerBemerkung.....	15
tmpAdresseName1	15
tmpAdresseName2.....	15
tmpAdresseAdresse1	15
tmpAdresseAdresse2	15
tmpAdresseLand.....	15
tmpAdresseOrt.....	15
tmpAdressePostleitzahl.....	15
Anhang I Felder für Schließanlagen.....	16
tmpSchliessanlageBemerkung.....	16
tmpSchliessanlageBezeichnung.....	16
tmpSchliessanlageAnlagennummer.....	16
tmpSchliessanlageKundennummer.....	16
tmpSchliessanlageHName1	16
tmpSchliessanlageHName2	16
tmpSchliessanlageHAdresse1	16
tmpSchliessanlageHAdresse2	16

tmpSchliessanlageHLand	16
tmpSchliessanlageHOrt.....	16
tmpSchliessanlageHPostleitzahl.....	16
tmpAdresseName1	16
tmpAdresseName2.....	16
tmpAdresseAdresse1	16
tmpAdresseAdresse2	16
tmpAdresseLand.....	16
tmpAdresseOrt.....	17
tmpAdressePostleitzahl.....	17
Anhang J Felder für Schlüsselkastendaten	18
tmpSchlüsselkastenBemerkung.....	18
tmpSchlüsselkastenBezeichnung.....	18
tmpIVAdresseName1	18
tmpIVAdresseName2	18
tmpIVAdresseAdresse1	18
tmpIVAdresseAdresse2	18
tmpIVAdresseLand.....	18
tmpIVAdresseOrt.....	18
tmpIVAdressePostleitzahl.....	18
tmpAdresseName1	18
tmpAdresseName2.....	18
tmpAdresseAdresse1	18
tmpAdresseAdresse2	18
tmpAdresseLand.....	18
tmpAdresseOrt.....	18
tmpAdressePostleitzahl.....	18
Anhang K Felder für Schlüsselgruppendaten	19
tmpSchlüsselgruppeBemerkung.....	19
tmpSchlüsselgruppeBezeichnung	19
Anhang L Felder für Lageplandaten.....	20
tmpLageplanBemerkung.....	20
tmpLageplanBezeichnung.....	20
tmpLageplanDateiname.....	20
Anlage M Felder für Bestandsdaten	21
tmpBestandslisteBestand.....	21
tmpBestandslisteEntliehen	21

tmplBestandlisteGesamt.....	21
Dateiname der Vorlagen.....	22

Grundlagen der Belege

Mittels sogenannter Templates können die Belege für die Ausgabe von Schlüsseln und Zylindern frei nach eigenen Vorstellungen erstellt werden. Templates sind Word – docx Dateien, die über zusätzliche Informationen in den Dokumenten die Erstellung neuer Belege steuern können. Beispiele finden Sie im Verzeichnis „vorlagen“ Ihrer Installation.

Wie ist ein Template aufgebaut?

Ein Template ist grundsätzlich ein „normales“ Word –Docx Dokument. Es enthält eine Tabelle mit einigen Besonderheiten und verfügt über eine Reihe von „erweiterten Eigenschaften“. Ansonsten sind sie in Format und Aussehen eines solchen Templates nicht weiter gebunden.

Erweiterte Eigenschaften

Über die „erweiterten Eigenschaften“ eines Word- Dokumentes wird die Ausgabe von Informationen vorgenommen, die nicht in Tabellenform vorliegen. Die erweiterten Eigenschaften erreichen sie in Word 2010 über Datei/ Informationen/ Eigenschaften/ erweiterte Eigenschaften.

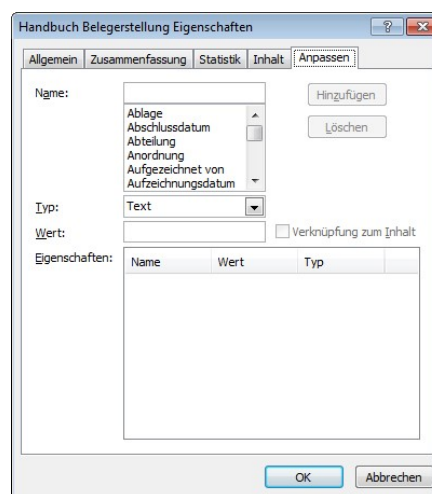


ABBILDUNG 1 DIALOGFELD ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

Tabellendaten

Sie können in die jeweiligen Belege auch Tabellendaten ausgeben. Dazu erstellen Sie in Word eine mindestens zweizeilige Tabelle beliebiger Breite. In der erste Zeile der Tabelle geben Sie jeweils einen der Feldnamen „tmp!*“ aus den Anhängen an. In der zweiten Zeile geben sie jeweils einen Text ein, der als Titel später in der Tabelle angezeigt werden soll.

Bei der Berichtserstellung wird zuerst die erste Zeile ausgewertet und der entsprechende Feldinhalt ausgewählt. In der ersten Zeile wird dann der Titel ausgegeben und ab der zweiten Zeile der jeweilige Feldinhalt.

Grundlagen der Berichte

Templates für die Berichtsfunktionen sind XlsX-Dateien, die in der jeweils ersten Zeile Feldangaben enthalten und in der darunterliegenden Zeile zu jeder Feldangabe einen Titel enthalten. Beispiele finden Sie im Verzeichnis „vorlagen“ Ihrer Installation.

Anhang A Felder für Personendaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie in den Aus- und Rückgabebelegen verwenden, wenn Sie Daten zu einer Person in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmplPersonAbteilung

Gibt den Text aus dem Feld Abteilung aus.

tmplPersonAnrede

Gibt den Text aus dem Feld Anrede aus.

tmplPersonAustritt

Gibt den Text aus dem Feld Austritt aus. Ist kein Austrittsdatum angegeben, so wird ein „-“ ausgegeben.

tmplPersonBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplPersonEmail

Gibt den Text aus dem Feld eMail aus.

tmplPersonHandy

Gibt den Text aus dem Feld Handy aus.

tmplPersonTelefon

Gibt den Text aus dem Feld Telefon aus.

tmplPersonPersonalnummer

Gibt den Text aus dem Feld Personalnummer aus.

tmplAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name1 aus.

tmplAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name2 aus.

tmplAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse1 aus.

tmplAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 aus.

tmplAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land aus.

tmplAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort aus.

tmplAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl aus.

Anhang B Felder für Entleihedaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie in den Aus- und Rückgabebelegen verwenden, wenn Sie Daten zur Entleihe von Schlüsseln oder Zylindern in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen Sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (siehe Seite 7).

tmplSchluesselEntleiheAnzahl

Gibt den Text aus dem Feld Anzahl aus.

tmplSchluesselEntleiheAusleihDatum

Gibt den Text aus dem Feld Ausleihdatum aus.

tmplSchluesselEntleiheBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplSchluesselEntleiheDauerleihe

Gibt den Text aus dem Feld Dauerleihe aus.

tmplSchluesselEntleiheRueckgabeDatum

Gibt den Text aus dem Feld Rückgabe aus. Ist Dauerleihe aktiviert, dann wird ein „-“, ausgegeben.

tmplZylinderEntleiheAnzahl

Gibt den Text aus dem Feld Anzahl aus.

tmplZylinderEntleiheAusleihDatum

Gibt den Text aus dem Feld Ausleihdatum aus.

tmplZylinderEntleiheBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplZylinderEntleiheDauerleihe

Gibt den Text aus dem Feld Dauerleihe aus.

tmplZylinderEntleiheRueckgabeDatum

Gibt den Text aus dem Feld Rückgabe aus. Ist Dauerleihe aktiviert, dann wird ein „-“, ausgegeben.

Sowie die Daten aus Anhang C für den jeweils entliehenen Schlüssel oder Anhang D für den jeweiligen Zylinder.

Anhang C Felder für Schlüsseldaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Schlüsseln in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmp|SchluesselBestand`

Gibt den Text aus dem Feld Bestand aus.

`tmp|SchluesselArt`

Gibt den Text aus dem Feld Art aus.

`tmp|SchluesselAusleihbar`

Gibt den Text aus dem Feld Ausleihbar aus.

`tmp|SchluesselBemerkung`

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

`tmp|SchluesselBezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

`tmp|SchluesselLeihfrist`

Gibt den Text aus dem Feld Leihfrist aus.

`tmp|SchluesselPraegung`

Gibt den Text aus dem Feld Prägung aus.

`tmp|SchluesselNummer`

Gibt den Text aus dem Feld Nummer aus. Bei TSGruppenkey wird hier die Schlüsselgruppe ausgegeben.

`tmp|SchluesselSchlüsselgruppe`

Gibt den Text aus dem Feld Schlüsselgruppe aus. (Nur bei TSGruppenkey)

`tmp|SchluesselSuffix`

Gibt den Text aus dem Feld Suffix aus.

`tmp|SchluesselTyp`

Gibt den Text aus dem Feld Typ aus.

Anhang D Felder für Zylinderdaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Zylindern in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmplZylinderAusleihbar

Gibt den Text aus dem Feld Ausleihbar aus.

tmplZylinderBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplZylinderBesonderheiten

Gibt den Text aus dem Feld Besonderheiten aus.

tmplZylinderBestand

Gibt den Text aus dem Feld Bestand aus.

tmplZylinderBezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Bestand aus.

tmplZylinderFaerbung

Gibt den Text aus dem Feld Färbung aus.

tmplZylinderLaenge1

Gibt den Text aus dem Feld Länge 1 aus.

tmplZylinderLaenge2

Gibt den Text aus dem Feld Länge 2 aus.

tmplZylinderReserve

Gibt den Text aus dem Feld Reserve aus.

tmplZylinderTyp

Gibt den Text aus dem Feld Typ aus.

Anhang E Felder für Liegenschaftsdaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Liegenschaften in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmplLiegenschaftBezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld `Bezeichnung` aus.

`tmplLiegenschaftKurzbezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld `Kurzbezeichnung` aus.

`tmplLiegenschaftBemerkung`

Gibt den Text aus dem Feld `Bemerkung` aus.

`tmplAdresseName1`

Gibt den Text aus dem Feld `Name1` aus.

`tmplAdresseName2`

Gibt den Text aus dem Feld `Name2` aus.

`tmplAdresseAdresse1`

Gibt den Text aus dem Feld `Adresse1` aus.

`tmplAdresseAdresse2`

Gibt den Text aus dem Feld `Adresse2` aus.

`tmplAdresseLand`

Gibt den Text aus dem Feld `Land` aus.

`tmplAdresseOrt`

Gibt den Text aus dem Feld `Ort` aus.

`tmplAdressePostleitzahl`

Gibt den Text aus dem Feld `Postleitzahl` aus.

Anhang F Felder für Anlagendaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Anlagen in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmplAnlageBezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld `Bezeichnung` aus.

`tmplAnlageKurzbezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld `Kurzbezeichnung` aus.

`tmplAnlageBemerkung`

Gibt den Text aus dem Feld `Bemerkung` aus.

`tmplAdresseName1`

Gibt den Text aus dem Feld `Name1` aus.

`tmplAdresseName2`

Gibt den Text aus dem Feld `Name2` aus.

`tmplAdresseAdresse1`

Gibt den Text aus dem Feld `Adresse1` aus.

`tmplAdresseAdresse2`

Gibt den Text aus dem Feld `Adresse2` aus.

`tmplAdresseLand`

Gibt den Text aus dem Feld `Land` aus.

`tmplAdresseOrt`

Gibt den Text aus dem Feld `Ort` aus.

`tmplAdressePostleitzahl`

Gibt den Text aus dem Feld `Postleitzahl` aus.

Anhang G Felder für Objektdaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Objekten in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmplObjektBezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

tmplObjektKurzbezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Kurzbezeichnung aus.

tmplObjektBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplObjektTyp

Gibt den Text aus dem Feld Typ aus.

tmplAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name1 aus.

tmplAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name2 aus.

tmplAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse1 aus.

tmplAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 aus.

tmplAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land aus.

tmplAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort aus.

tmplAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl aus.

Anhang H Felder für Türendaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Türen in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmplTuerBezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

tmplTuerKurzbezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Kurzbezeichnung aus.

tmplTuerBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmplAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name1 aus.

tmplAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name2 aus.

tmplAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse1 aus.

tmplAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 aus.

tmplAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land aus.

tmplAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort aus.

tmplAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl aus.

Anhang I Felder für Schließanlagen

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Schließanlagen in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmpSchliessanlageBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmpSchliessanlageBezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

tmpSchliessanlageAnlagennummer

Gibt den Text aus dem Feld Anlagennummer aus.

tmpSchliessanlageKundennummer

Gibt den Text aus dem Feld Kundennummer aus.

tmpSchliessanlageHName1

Gibt den Text aus dem Feld Name 1 des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHName2

Gibt den Text aus dem Feld Name 2 des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse 1 des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHLand

Gibt den Text aus dem Feld Land des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort des Herstellers aus.

tmpSchliessanlageHPostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl des Herstellers aus.

tmpAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name1 des Standorts aus.

tmpAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name2 des Standorts aus.

tmpAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse1 des Standorts aus.

tmpAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 des Standorts aus.

tmpAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land des Standorts aus.

tmplAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort des Standorts aus.

tmplAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl des Standorts aus.

Anhang J Felder für Schlüsselkastendaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Schlüsselkasten in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

tmpSchlüsselkastenBemerkung

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

tmpSchlüsselkastenBezeichnung

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

tmpIVAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name 1 des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name 2 des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse 1 des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse 2 des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort des Verantwortlichen aus.

tmpIVAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl des Verantwortlichen aus.

tmpAdresseName1

Gibt den Text aus dem Feld Name1 aus.

tmpAdresseName2

Gibt den Text aus dem Feld Name2 aus.

tmpAdresseAdresse1

Gibt den Text aus dem Feld Adresse1 aus.

tmpAdresseAdresse2

Gibt den Text aus dem Feld Adresse2 aus.

tmpAdresseLand

Gibt den Text aus dem Feld Land aus.

tmpAdresseOrt

Gibt den Text aus dem Feld Ort aus.

tmpAdressePostleitzahl

Gibt den Text aus dem Feld Postleitzahl aus.

Anhang K Felder für Schlüsselgruppendaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Schlüsselgruppen in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmpSchlüsselgruppeBemerkung`

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

`tmpSchlüsselgruppeBezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

Anhang L Felder für Lageplandaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Lageplänen in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmplLageplanBemerkung`

Gibt den Text aus dem Feld Bemerkung aus.

`tmplLageplanBezeichnung`

Gibt den Text aus dem Feld Bezeichnung aus.

`tmplLageplanDateiname`

Gibt den Text aus dem Feld Dateiname aus.

Anlage M Felder für Bestandsdaten

Die nachfolgend aufgeführten Felder können Sie verwenden, wenn Sie Daten von Bestandslisten in einem Beleg ausgeben wollen. Sofern Sie in Ihrem Beleg unter „erweiterte Eigenschaften“ (siehe Seite 7) keine Eigenschaft mit den hier unten aufgeführten Namen finden, müssen sie diese Eigenschaft neu vom Typ Text hinzufügen. Sie können diese Informationen auch in Tabellen verwenden (Siehe Seite 7).

`tmplBestandslisteBestand`

Gibt die Anzahl des verfügbaren Bestands aus.

`tmplBestandslisteEntliehen`

Gibt die Anzahl des entliehenen Bestands aus.

`tmplBestandslisteGesamt`

Gibt die Gesamtzahl des Bestands aus.

Dateiname der Vorlagen

Für jeden der Belege innerhalb des Programms gibt es eine Vorlage, die sich im Verzeichnis vorlagen befinden muss. Es handelt sich dabei um WordX oder ExcelX Dateien, die sie nach Ihren Vorstellungen bearbeiten können.

Vorlage für Berichte Liegenschaften: "[templatereportliegenschaften.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Anlagen: "[templatereportanlagen.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Objekte: "[templatereportobjekte.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Türen: "[templatereporttueren.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Schlüsselkasten: "[templatereportschluesselkasten.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Schlüsselgruppen: "[templatereportschluesselgruppen.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Schlüssel: "[templatereportschluessel.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Schließanlagen: "[templatereportschliessanlagen.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Lagepläne: "[templatereportlageplaene.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Zylinder: "[templatereportzylinder.xlsx](#)"

Vorlage für Berichte Personen: "[templatereportpersonen.xlsx](#)"

Vorlage für Ausgabebeleg Schlüssel: " [templateausgabeschluessel.docx](#) "

Vorlage für Rückgabebeleg Schlüssel: " [templaterueckgabeschluessel.docx](#) "

Vorlage für Ausgabebeleg Zylinder: " [templateausgabezylinder.docx](#) "

Vorlage für Rückgabebeleg Zylinder: " [templaterueckgabezylinder.docx](#) "

Vorlage für Wer hat Schlüssel X: " [templatereportwerhatschluesselx](#) "

Vorlage für Wer hat Zylinder X: " [templatereportwerhatzylinderx](#) "

Vorlage für alle entliehenen Zylinder: " [templatereportentliehezyylinder](#) "

Vorlage für alle entliehenen Schlüssel: "[templatereportentlieheschlüssel](#)"

Vorlage für Bestandsliste Zylinder: "[templatereportbestandzylinder](#)"

Vorlage für welche Schlüssel hat X: "[templatereportentlieheschluesselperson](#)"

Vorlage für welche Zylinder hat X: "[templatereportentliehezyylinderperson](#)"