

Nicht druckbarer Rand (3mm Abstand) →

Briefe einfach versenden

44 mm



20 mm

Mustermann Absender Musterstr.2 12345 Musterstadt

Herrn
Mustermann Empfänger
Musterstr. 1
12345 Musterstadt

45 mm

Die Empfängeradresse muss innerhalb dieser Box stehen

85 mm

1. Falz 102 mm

Das gilt bei der Adresse zu beachten

Folgende Reihenfolge muss eingehalten werden:

- Anrede, falls gewünscht
- Name des Empfängers
- Weitere Empfängerbezeichnungen, falls gewünscht
- Ortsteilangabe, falls gewünscht
- Zustell- bzw. Abholangabe (Straße mit Hausnr. oder Postfach)
- Postleitzahl und Bestimmungsort in einer Zeile (ohne Länderkennzeichen oder ISO-Kennung)



Der Datamatrixcode muss frei bleiben

Aufbau einer Auslandsanschrift

Voraussetzung für die Auslandsanschrift ist die Inlandsanschrift

- Bestimmungsort in Großbuchstaben und in Sprache des Landes
- Länderbezeichnung in Deutsch, Englisch oder Französisch und in Großbuchstaben
- In jedem Fall ohne Länderkennzeichen oder ISO-Kennung
- Beispiele:

Mr. J. de Vries Adrianastraat 34 6832 AM ARNHEM NETHERLANDS
--

Frau Yvonne Leskovar Postgasse 1 1010 WIEN ÖSTERREICH

2. Falz 211mm

Feinheiten, die berücksichtigt werden müssen:

- Standardschriften wie Arial, Frutiger, Helvetica, Times und Univers sind gut maschinell lesbar.
- Versalhöhe von Buchstaben und Ziffern muss zwischen 2,3 mm und 4,7 mm liegen
- Schriftgröße von 10pt bis 12pt ist optimal
- Schriftschnitt "regular" (normal) ist ebenfalls Optimal
- Der Abstand (Durchschuss) zwischen den Zeilen in der Anschrift darf 0,5 mm bis 2,5 mm betragen.
- Vorzeigebild mit den oben genannten Eigenschaften
- Anschriftenblock: linksbündig und geschlossen, ohne jegliche Leerzeile(n) laut DIN 5008
- Einheitliche Schrift (Schriftgrad, Schriftschnitt) und einheitlicher Durchschuss für die gesamte Anschrift
- Anschrift mindestens zweizeilig, wobei integrierte Firmenlogos nicht als Zeile zählen
- Die Adresse muss auf einem hellen Hintergrund sein, wenn möglich auf einem weißen

← Nicht druckbarer Rand (3mm Abstand)

Nicht druckbarer Rand (3mm Abstand)