

## Freiumschläge zum Ausdrucken in den Formaten C6, C5 und DIN lang

Sehr geehrter Interessent,

Sie möchten uns ein Anliegen oder Dokument per Post zukommen lassen? Dann können Sie gerne unsere Freiumschläge für den Versand nutzen.

Folgende Möglichkeiten bieten wir Ihnen an:

- **Etikett zum Bekleben von Umschlägen**

Wenn Sie bereits über einen Umschlag im Format C6, C5 oder DIN lang verfügen, können Sie einfach das Etikett in der passenden Größe ausdrucken, ausschneiden und auf Ihren Umschlag kleben.

- **Freiumschlag zum selbstständigen Zusammenfalten**

Für den Fall, dass Sie keinen Umschlag zur Hand haben, bieten wir Ihnen am Ende des Dokuments eine Anleitung, wie Sie einen Umschlag im Format C6 ausdrucken, ausschneiden und zusammenkleben.

Mit freundlichen Grüßen

**Ihre Debeka BKK**

# Etiketten zum Ausdrucken



(Bitte **nicht** für A5- oder A4-Kuverts verwenden!)

Etikett zum Bekleben eines DIN lang Umschlags (220 x 110 mm)



Das Porto  
zahlen wir  
für Sie!

Deutsche Post   
ANTWORT

**Debeka BKK**  
56048 Koblenz

Etikett zum Bekleben eines C6 Umschlags (162 x 114 mm)



Das Porto  
zahlen wir  
für Sie!

Deutsche Post   
ANTWORT

**Debeka BKK**  
56048 Koblenz

# Etiketten zum Ausdrucken

(Bitte **nicht** für A5- oder A4-Kuverts verwenden!)



Etikett zum Bekleben eines C5 Umschlags (229 x 162 mm)

Das Porto  
zahlen wir  
für Sie!

Deutsche Post   
ANTWORT

Debeka BKK  
56048 Koblenz



Anleitung:

- Schneiden Sie zunächst den Vordruck an den blau gestrichelten Linien aus.
- Falten Sie Ecke **1** in Richtung der unbedruckten Blattseite.
- Anschließend falten Sie die Ecken **2** und **3** in die gleiche Richtung und fixieren sie mit einem Klebestreifen oder Klebstoff.
- Zuletzt falten Sie Ecke **4**. Legen Sie Brief und Unterlagen ein, kleben den Umschlag zu und senden ihn portofrei an uns!

Bitte hier abschneiden



2

4

Absender:

Four horizontal lines for writing the sender's name.



Deutsche Post  
ANTWORT  
Debeha BKK  
56048 Koblenz

Ergeht  
Zahl die  
Debeha BKK

1

3

Bitte hier abschneiden

