

**Antrag auf Erteilung einer Kennziffer
für das automatisierte Mahnverfahren (Beleg- und Barcodeanträge)**

An das Amtsgericht	Absender: <u>- bitte eintragen -</u>
	Ansprechpartner:
	Telefon:

Antrag auf Zuteilung einer Kennziffer für das automatisierte Mahnverfahren
als Antragsteller
als Prozessbevollmächtigter

Hiermit bitten wir um Erteilung einer Kennziffer. In der zu erteilenden Kennziffer sollen folgende Daten aufgenommen werden:

Prozeßbevollmächtigten-
bzw. Antragstellerbe-
zeichnung (bitte vollständig)
ggf. gesetzlicher Vertreter:

Straße, Hausnummer:
Postleitzahl, Ort:

Bank:
Bankleitzahl:
Kontonummer:

Gleichzeitig erteilen wir widerruflich für die im automatisierten gerichtlichen Mahnverfahren anfallenden Gerichtskosten eine Bankeinzugsermächtigung. Die Kosten sollen von

dem oben genannten Konto

folgendem Konto:

Bank:
Bankleitzahl:
Kontonummer:

abgebucht werden.

Ort, Datum

Unterschrift

Hinweise des Gerichts:

Mit der hier beantragten Kennziffer können Sie Anträge auf Erlass eines Mahnbescheids auf dem amtlichen Formular oder über das Webportal www.online-mahnantrag.de (Barcode- oder online-Antrag) stellen. Für den elektronischen Datenaustausch (EDA) mit einer eigenen Fachsoftware benutzen Sie bitte andere Formulare, die Ihnen das zuständige Amtsgericht zur Verfügung stellt.

Richten Sie bitte Ihren Antrag auf Erteilung einer Kennziffer an die Mahnabteilung des zuständigen Amtsgerichts.

Der Antrag auf Erteilung einer Kennziffer ist formlos möglich, Sie können diesen Antrag daher auch per Telefax übermitteln.

Bitte tragen Sie die Bezeichnungen so ein, wie sie im Mahnbescheid erscheinen sollen.

Eine evtl. Kostenbefreiung für Behörden ist auf einem besonderen Anschreiben mitzuteilen und zu begründen.

Nach Erteilung der Kennziffer ist eine Antragstellerkennziffer in Zeile 9, eine Prozessbevollmächtigtenkennziffer in Zeile 47 einzutragen.

nur für Rechtsanwälte:

Die Kennziffern für häufig vertretene Mandanten bitte auf einem gesonderten Blatt beantragen und zusammen mit diesem Vordruck einreichen!