

# Kleiner Spickzettel für richtige Schlauberger

Wie groß ist denn ein A4 Blatt? und eins in A5?  
 Wie nochmal werden eigentlich Telefonnummern und Bankleitzahlen richtig gesetzt? Viele dieser Informationen finden Sie hier.  
 Am besten gleich ausdrucken, zusammenfalten (erst die lange Seite falzen und dann zickzack) und neben der Tastatur deponieren.

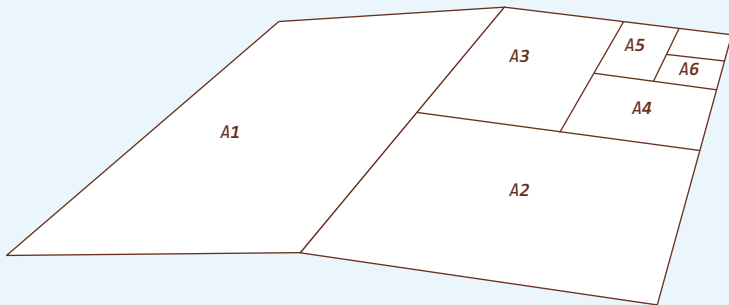
**WEHR & WEISSWEILER**  
 Büro für Gestaltung

**rexerundroth**  
 business coaching und consulting

## Die DIN-Maße

Das Deutsche Institut für Normung (DIN) gibt eine einheitliche Formatgestaltung des Papiers vor. Ausgangspunkt ist die Fläche von **1m<sup>2</sup>**. So groß ist nämlich ein A0 Bogen. Um auf die Größe des nächstkleineren DIN Formats zu kommen, wird die Fläche jeweils **halbiert**.

**Achtung:** Es werden nicht die Seitenlängen halbiert, sondern die Flächen. Das heißt, wenn man beim Kopieren von DIN A4 auf Din A5 verkleinern möchte, ergibt sich ein Skalierungsfaktor von 70,7 %.



Ein Din-A0-Bogen ist **841 mm × 1189 mm** groß. Wenn man Formate notiert, gibt man immer **erst die Breite, dann die Höhe** an. So weiß man gleich Bescheid, ob es sich um ein **Hochformat** oder um ein **Querformat** handelt.

	Größe in mm	typische Anwendungen
A0	841 × 1189	Plakat
A1	594 × 841	Plakat
A2	420 × 594	Plakat
A3	297 × 420	Mal-/ Zeichenblock
A4	210 × 297	Büropapier
A5	148 × 210	Broschüren
A6	105 × 148	Postkarte

**WEHR & WEISSWEILER**  
 Büro für Gestaltung

**rexerundroth**  
 business coaching und consulting

## Zahlenspiele

So wie einzelne Buchstaben ein Wort ergeben, setzen sich einzelne Ziffern zu einer Zahl zusammen. Und damit diese Zahl für jeden gut lesbar ist, benötigt sie zuweilen Abstände. Wir zeigen Ihnen, wo:

**Zahlen** mit mehr als drei Stellen werden in **Dreiergruppen von rechts** zusammengefasst:

**verwirrend:** 120354684700

**eindeutig:** 120 354 684 700



**Geldbeträge** können mit Punkten getrennt werden:

**deutsch:** 2.500.354,12 €

**englisch:** 2,500,354.12 €

Bei **Bankverbindungen** werden Kontonummern von hinten, Bankleitzahlen von vorne, in Dreiergruppen gegliedert.

**Konto:** 1 234 567 890

**BLZ:** 100 200 34



**Telefonnummern** sind für Menschen leichter lesbar, wenn sie **von hinten begonnen in Zweiergruppen** gegliedert werden.

**gut für Menschen:** 061 31 / 4 82 59-18

**gut für Menschen weltweit:** +49 61 31 / 4 82 59-18

**Computerprogramme** (Smartphones etc.) können sie **interpretieren**, wenn sie nur zwischen Vorwahlen getrennt werden und nur Ziffern enthalten.

**gut für Computer:** +49 6131 4825918

## Papiergewicht ...



**Was wiegt eigentlich ein A4 Blatt?**

Papiergewicht wird in g/m<sup>2</sup> angegeben. Ein DIN-A0-Bogen hat ca. 1 m<sup>2</sup> Fläche. Daraus ergibt sich folgende Faustregel:



**Papiergewicht pro m<sup>2</sup> : 16 = Gewicht pro A4 Bogen**

Ein typisches Büropapier wiegt 80 g/m<sup>2</sup>.

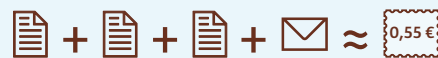
Ein A4-Bogen wiegt also 5 g.

Ein typischer Briefumschlag wird ebenfalls mit 5 g berechnet.

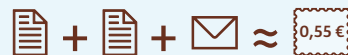


## ... und Porto

Für Papier bis 80g/m<sup>2</sup> gilt:



Für Papier von 85 – 120 g/m<sup>2</sup> gilt:



**PS:** Für alle Benutzer von Mac OS X gibt es von Wehr & Weissweiler den kostenfreien Papiergewichtsrechner als Dashboard-Widget. Hier ansehen und laden: [twiturl.de/wehrundweissweiler](http://twiturl.de/wehrundweissweiler)