

# A. E. KÖCHERT

SEIT 1814

## RINGWEITENMASS

- Die Ringweite variiert abhängig von Handtemperatur bzw. Jahreszeit und teils auch Tageszeit um bis zu eine Größe, daher sollte immer nur mit warmer Hand gemessen werden.
- Die linke und rechte Hand unterscheiden sich oft deutlich. Es sollte daher überlegt werden, nicht nur an welchem Finger, sondern auch an welcher Hand der Ring getragen werden soll.
- Auch die Breite der Ringschiene wirkt sich auf die Größenwahl aus. Je breiter der Ring, desto enger fühlt er sich an.
- Werden mehrere Ringe an einem Finger getragen, ist es wichtig, etwa eine Ringweite größer als normalerweise zu bemessen.

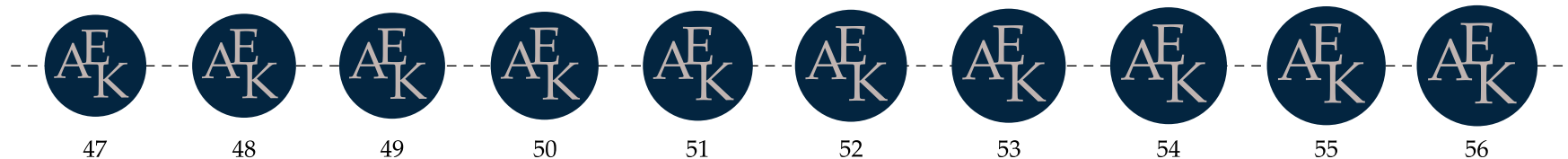
## BEI UNS IM HAUS

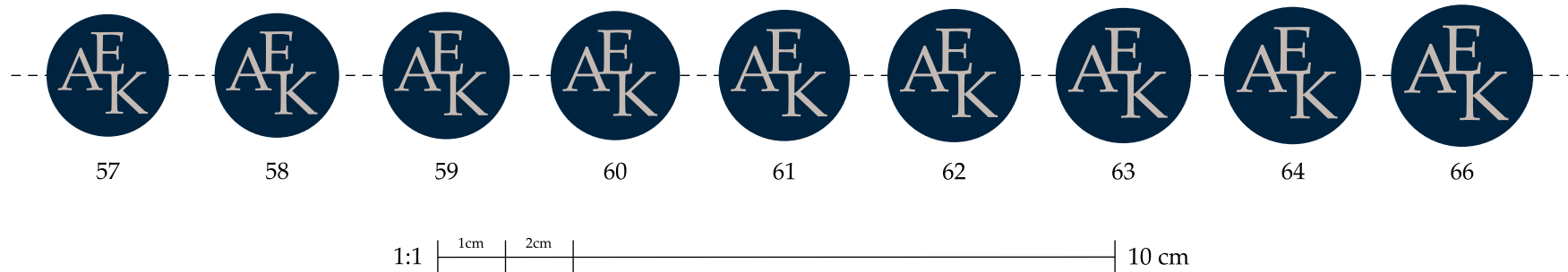
Am Besten lässt sich eine präzise Ringweitenbestimmung natürlich in unserem Haus vornehmen. Unsere erfahrenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten Sie in dieser Hinsicht mithilfe unseres professionellen Equipments gerne jederzeit. Oft ist es in individuellen Fällen die Erfahrung und das Fingerspitzengefühl die unterschiedlichen Faktoren z.B. die Breite der Ringschiene oder individuellen Fingerform abzuwägen.

## MESSUNG ANHAND EINES RINGES

Sollten Sie keine Gelegenheit haben uns vor Ort zu besuchen, können Sie auch anhand eines am entsprechenden Finger gut passenden Ringes den spezifischen Innendurchmesser bestimmen.

- (1) Drucken Sie dazu bitte die untere Abbildung - ohne Druckeinstellungsanpassungen – in Originalgröße aus (siehe die Referenzlänge von 10cm) und legen den Ring auf die Kreise. Bei der richtigen Entsprechung sollte die Aussenseite des abgebildeten Kreises die Innenseite des Ringes genau berühren.
- (2) Alternativ kann auch anhand einer Schiebelehre (oder notfalls eines Lineals) direkt am Schmuckstück der Innedurchmesser abgemessen und mit der Tabelle am Ende verglichen werden.





### GRÖSSENBESTIMMUNG OHNE RING

Sollte Ihnen kein Ring zur Verfügung stehen, können Sie auf den Innenumfang zurückgreifen. Aber Finger sind so individuell wie jeder von uns. Daher ist es wichtig die Ringgröße an jener Fingerstelle mit dem größten Umfang zu messen (zumeist beim unteren Fingergelenk). Bei dieser Messart ist zu beachten, dass die passende Ringweite beim Anstecken einen gewissen Widerstand verursachen sollte um nicht Gefahr zu laufen eine zu große Ringweite auszuwählen.

- (1) Drucken Sie die Kreisskizze auf stärkerem Papier aus und falten Sie sie anhand der Längslinie. Wenn Sie nun die Halbkreise ausschneiden, kann diese Art Schablone verwendet werden, um sie zum Messen über den Finger zu schieben.
- (2) Ebenfalls kann ein Papierstreifen oder eine Schnur relativ straff um das Gelenk gewickelt und markiert werden. Das gemessene Ergebnis vergleichen Sie bitte ebenso mit der Tabelle.

Innendurchmesser in mm	15,0	15,3	15,6	15,9	16,2	16,5	16,8	17,2	17,5	17,8	18,1	18,4	18,8	19,1	19,4	19,7	20,0	20,3	21,0
Ringweite (RW) Umfang in mm	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	66

Die hier beschriebenen Methoden können zu einer ungefähren Bestimmung der Ringweite hilfreich sein, am Zuverlässigsten bleibt natürlich eine Messung bei uns im Haus, zu der wir Sie jederzeit herzlich willkommen heißen.