

# Unser Sudetenland

## Im Sudetenland sind nunmehr auch gültig:

Anordnung über die Errichtung und Erweiterung von Versandgeschäften vom 10. Januar 1939; „Reichsanzeiger“ Nr. 8.

Anordnung über Bearbeitung von Edelsteinen und Diamanten vom 27. November 1936 in der Fassung vom 28. Dezember 1938; „Reichsanzeiger“ Nr. 304.

Anordnung über Beschränkung der Herstellung von Armbändern und Armbanduhrenteilen vom 24. Dezember 1937 mit Ausnahme des § 4; „Reichsanzeiger“ Nr. 299.

Ferner wurde am 22. Februar 1939 die Testamentregelung des Altreichs für den Sudetengau gültig. (S/1516)

## Warnung vor einer Betrügerin

Bei verschiedenen Berufskameraden des Sudetengaus erschien in letzter Zeit eine Person, die unter der Vorgabe, die Frau des Berufskameraden Karl Wilfart, Eger, zu sein und sich auf der Durchreise zu befinden, Geldbeträge herauslockte. Da diese Betrügerin über gewisse Fachkenntnisse verfügt und es gut versteht, ein Mißtrauen nicht aufkommen zu lassen, hatten die Betroffenen eine Ausweisleistung nicht verlangt. Es wird gebeten, sofort die Polizei zu verständigen. (S/1524)

## Errichtung der Handwerks-Innungen im Sudetengau

Folgende Pflichtinnungen wurden durch Erlaß der Satzung errichtet und nachstehende Obermeister ernannt.

### Innungen des Uhrmacherhandwerks:

Im Bezirk der Handwerkskammer Reichenberg:

1. für die Kreise Reichenberg, Friedland und Gablonz in **Reichenberg**: Obermeister Walter Renger, Uhrmacher, Reichenberg, Bahnsteiggasse 9;
2. für die Kreise Leipa, Deutsch-Gabel, Rumburg und Tetschen in **Leipa**: Obermeister Franz Viehmann, Leipa;
3. für die Kreise Aussig und Leitmeritz in **Aussig**: Obermeister Oskar Fischer, Aussig, Töpfergasse 17;
4. für die Kreise Trautenau, Braunau, Hohenelbe in **Trautenau**: Obermeister Arthur Stübner, Trautenau, Schlesiengasse;
5. für die Kreise Teplitz, Bilin, Brüx, Komotau in **Teplitz-Schönau**: Obermeister Eduard Blum, Teplitz-Schönau, Mühlstraße.

Im Bezirk der Handwerkskammer Eger:

1. für die Kreise Karlsbad, Kaaden, Ludiß, Saaz in **Karlsbad**: Obermeister Josef Jakob, Karlsbad;
2. für die Kreise Falkenau, Graslitz, Eger, Asch in **Eger**: Obermeister Hans Fleißner, Eger;
3. für die Kreise Marienbad, Bischofteinitz, Tachau, Mies in **Marienbad**: Obermeister Ernst Jäger, Marienbad.

Im Bezirk der Handwerkskammer M.-Schönberg:

1. für die Kreise Mährisch-Trübau, Grulich, Mährisch-Schönberg, Hohenstadt, Sternberg, Bärn, Freiwaldau in **Mährisch-Trübau**: Obermeister Josef Peichl, Mährisch-Trübau, Holzmeisterstraße;
2. für die Kreise Freudenthal, Jägerndorf, Troppau, Neufitschein in **Troppau**: Obermeister Adolf Kuntzschner, Troppau.

### Innungen des Juwelier-, Gold- und Silberschmiedehandwerks<sup>1)</sup>

Im Bezirk der Handwerkskammer Reichenberg: in **Gablonz a. N.**: Obermeister Siegfried Scharf, Goldschmied, Gablonz a. N.

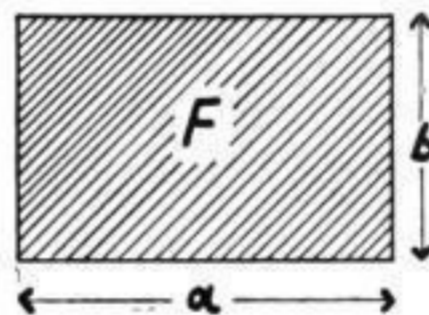
Für den Handwerkskammerbezirk Eger: in **Eger**: Obermeister Karl Wilfart, Goldschmied, Eger, Konrad-Hentlein-Straße.

Für den Handwerkskammerbezirk M.-Schönberg in **M.-Trübau**: Obermeister Franz Alfred Schwab, Goldschmied, Landskron, Herrengasse. (S/1501)

<sup>1)</sup> Gold- und Silberschmiede, Taschenuhrgehäusemacher, Juweliere, Gold-, Silber- und Aluminium-Schläger.

## Wer rechnet richtig?

### Das Rechteck.



Das Rechteck ist eine Fläche mit vier rechten Winkeln, dessen gegenüberliegende Seiten parallel verlaufen. Flächenberechnung: Länge ( $a$ ) mal Breite ( $b$ ). Beispiel: Ein Rechteck ist 65 mm lang und 42 mm breit. Die Fläche ( $F$ ) ist demnach:

$$F = a \cdot b = 65 \cdot 42 = 2730 \text{ qmm} \text{ oder } 27,30 \text{ qcm.}$$

**Aufgabe 1.** Wie groß ist der Flächeninhalt eines Rechtecks, dessen Seitenlängen 68 und 42 qcm lang sind?

**Aufgabe 2.** Die Seitenlängen eines Rechtecks betragen 56 und 178 cm. Wie groß ist der Flächeninhalt, ausgedrückt a) in Quadratzentimeter, b) in Quadratmeter.

**Aufgabe 3.** Es soll eine Uhrwerkplatte hergestellt werden, deren Länge 168 mm und deren Breite 120 mm beträgt. Berechne den Flächeninhalt des erforderlichen Rohmaterials in Quadratzentimeter, wenn für jede Seite noch 2 mm Feilungsabfall in Frage kommen?

### Lösungen aus dem vorigen Heft Nr. 9

Aufgabe 1: Der Flächeninhalt beträgt 6084 qmm oder 60,84 cm.

Aufgabe 2: Der Flächeninhalt beträgt 1,44 qm.

Aufgabe 3: 1,238 qm sind — 12380 qcm.

Wir bringen in nächster Nummer:

## Südost-Europa

Eine lebendige Reiseschilderung durch die Länder zwischen der Moldau und dem Schwarzen Meer. Die Bestrebungen, Deutschlands Handel mit diesen Ländern zu vertiefen, wecken in uns den Wunsch, ihre Eigenart kennenzulernen. In unserem Auftrage wurde der reichbebilderte Bericht verfaßt, der Ihnen unsere dortigen Berufskameraden und ihre Umgebung näher bringen wird.