

in Abzug gebracht werden. Besonders qualifizierte Arbeiter werden entsprechend höher entlohnt. Überstunden sind nur in dringenden Fällen nach gegenseitiger Vereinbarung zu leisten. Für die ersten beiden Überstunden sind 25%, für alle weiteren 50%, für Sonn- und Feiertagsarbeit 100% Zuschlag zu bezahlen. Für Werkzeugabnutzung werden monatlich 10 Mark Entschädigung gezahlt; Bürsten, Schmirgel- und Lederfeilen sowie Putzmaterial werden von den Arbeitgebern gestellt. Der Vertrag ist mit dem 14. Februar 1921 in Kraft getreten und kann nur mit zweimonatiger Frist gekündigt werden. Für die Lohn tafel selbst gilt eine einmonatige Kündigungsfrist.

Der Uhrmacherverein Friedberg in Hessen und Umgegend wurde in einer eigens zu diesem Zwecke einberufenen Versammlung weiter ausgebaut und führt nunmehr den Namen: Freie Uhrmacher-, Goldschmiede- und Juwelier-Innung für die Kreise Friedberg, Büdingen und Schotten, Sitz Friedberg in Hessen. Der ausführliche Bericht über die Sitzung folgt in der nächsten Nummer.

Uhrmachergehilfen-Verein „Peter Hele“ in Nürnberg. Zusammenkünfte finden jeden zweiten und vierten Mittwoch im Monat im Restaurant „Zum Storch“, Hintere Insel Schütt, statt. Die dem Verein noch nicht angehörenden Kollegen sind hierzu freundlichst eingeladen. K. Steinhäuser.

Schülervereinigung „Saxonia“ Glashütte. Die Alten Herren treffen sich am Freitag, dem 4. März, abends 8 1/2 Uhr im Kaffee Schön in Berlin, Unter den Linden. Tagesordnung: 1. Bekanntgabe der Mitteilungen vom Vorsitzenden Böckle, Hannover; 2. Besprechung über den Vertretertag; 3. Berichtssache. Mitglieder und Freunde sind herzlich eingeladen.

Personalien. Ihre Meisterprüfung bestanden die Herren Kollegen Walter Bischoff in Görlitz und Emil Maxeiner in Görlitz.

Sein fünfundzwanzigjähriges Dienstjubiläum bei der Hamburg-Amerikanischen Uhrenfabrik in Schramberg feierte Herr Karl Friedrich Schinle. Seit dreiundzwanzig Jahren steht der Jubilar der Stanzerei der Fabrik als Meister vor. Anlässlich des Jubiläums wurden ihm von seinen Vorgesetzten und den Arbeitern seiner Werkstatt zahlreiche Ehrungen zuteil.

Gestorben ist im Alter von achtundfünfzig Jahren Herr Kollege Feodor Hiller in M. Gladbach, der dreißig Jahre bei der Firma Aug. Boerner, Inh. Curt Kaiser, tätig war und sich stets der höchsten Anerkennung seines Arbeitgebers erfreute.

Einbruchdiebstähle. Bei Herrn Kollegen C. Lühdorff in Hagen i. W. wurde am 27. Januar ein Einbruch verübt, bei dem außer Brillantringen, Double-Trauringen, goldenen und silbernen Herren- und Damenuhren eine Glashütter Uhr: J. Assmann Nr. 2332/182, zwei Stück: Deutsche Präzisions-Uhrenfabrik Nr. 205 531 und 205 492 und ein Stück: A. Lange & Söhne Nr. 78 063 gestohlen wurden.

Bei Herrn Kollegen Bernh. Silies in Oberpleis (Siegkreis) drangen Einbrecher durch die Mauer in das Geschäftslokal ein und erbeuteten Goldwaren, Werkzeuge aller Art und einzelne Regulatorwerke. Der Schaden beläuft sich auf 11 000 Mark.

BRIEFKASTEN

Antworten

Zur Frage 9210. Anfertigung von Pendellinsen aus Messing.

(Nachträglich.) Zur Anfertigung der gewünschten Pendellinsen empfiehlt sich Schmidt, Krohne & Co., Bad Schwartau.

Zur Frage 9216. Anfertigung blinder Straßenuhren.

Zur Anfertigung der gewünschten blinden Straßenuhren empfiehlt sich Schmidt, Krohne & Co., Bad Schwartau.

Zur Frage 9219. Lieferung von Stoppuhren.

Auf diese Frage haben sich zur Lieferung von Stoppuhren gemeldet die Firmen Ph. Du Bois & fils in Frankfurt a. M.; Hans Maidl in Erlangen (von BNN an); J. G. Blümchen jr. in Berlin C2, Poststr. 31; Ludwig Simon in Berlin W8, Friedrichstr. 85 a.

Die Firma Keinath & Co. in Cannstatt-Stuttgart teilt mit, daß sie von Anfang März an zur Lieferung von Stoppuhren in der Lage sein werde.

Die Firma F. N. Tietz in Kiel kann sofort anbieten Stoppuhren, Glashütter Fabrikat, in großem Format, Zifferblatt 70 mm Durchmesser, Messinggehäuse, Laufzeit eine halbe Stunde zum Preise von DUSS; gebrauchte Instrumente zu BSSS.

Die Firma F. W. Kreis in Berlin-Schöneberg, Bozener Str. 22, sendet uns Prospekte und er bietet sich zur Lieferung von Stoppuhren 1/5-Sekunde, Ankerwerk in Nickelgehäuse BJS, in Silbergehäuse AAS; 1/10-Sekunde BNA. Chronographen sind in Nickelgehäuse für DNS und in Silbergehäuse für RSS lieferbar. R.

Zur Frage 9204. Reparatur von Beißzangen.

Beißzangen sowie sämtliche andere Uhrmacherwerkzeuge repariert Ludwig Arndt, Zwingenberg (Hessen).

Zur Frage 9206. Schleifen von Spiralbohrern.

Das richtige Schleifen der Spiralbohrer ist eine Kunst, die erlernt sein will. Man macht die Arbeit auf der Schleifscheibe, entweder mit Hilfe einer Schleiflehre oder aus freier Hand. Die letztere Methode ist bei kleinen Bohrern vorzuziehen. Beim Schleifen kommt es auf folgendes an: Die untere Schneidfläche *b* der nebenstehenden Abbildung (die Hauptschneide ist *c*) muß genau in der Mitte des Bohrers liegen. Ist das nicht der Fall, so bohrt dieser ein Loch, das größer als sein Durchmesser ist. Von der mehr oder weniger großen Neigung der Fläche *a* nach links hängt das gute Schneiden des Bohrers ab. Die Fläche *a* wäre für das Bohren von Eisen und Stahl richtig, während sie für Messing bis zu der punktierten Linie verlängert werden müßte.



Ein für Messing zugeschliffener Bohrer würde in Eisen zuviel von diesem härteren Metall auf einmal fortnehmen wollen, so daß ein kleiner Bohrer dadurch abbrechen würde und man bei einem großen Bohrer das Arbeitsstück nicht festhalten könnte. Ein solcher Bohrer „reißt“, wie man sagt. Das Gleiche würde natürlich der Fall sein bei einem Bohrer

für Messing, wenn er für dieses Metall zu schlank angeschliffen wäre.

Ein in zu stumpfem Winkel stehender Bohrer wird nicht gut schneiden. Man muß sich also darin üben, den richtigen Schneidwinkel eines Spiralbohrers herauszufinden und diesen genau danach zu schleifen.

Fragen

Frage 9220. Woher kann man silberne mehrarmige Leuchter, sogenannte „Menora“-Leuchter beziehen? P. F. in S.

Frage 9221. Wer fabriziert Gongs für Hausuhren? T. G. in B.

Frage 9222. Wer fabriziert Maschinen zur Herstellung von silbernen Karabinern für Uhrketten? A. in B.

Frage 9223. Wer liefert Schaufensterstände für Brillen und Kneifer aus Glas oder Draht? H. L. in H.

Frage 9224. Wo kann man Füllfederhalter reparieren lassen? C. R. in H.

Inhalts-Verzeichnis

	Seite
Geschäftsaussichten und Leipziger Messe. II.	119
Telegraphie mit Uhren bei den alten Griechen	121
Die Preisauszeichnung im Schaufenster	122
Grundzüge des deutschen bürgerlichen Rechts. II.	123
Regulierschieber für Pendeluhr	124
Platinersatz	124
Aus der Werkstatt:	
Neue Gehäuse-Springfeder	125
Vermischtes	125
Handels-Nachrichten	126
Vereins-Nachrichten, Personalien	128
Briefkasten	129