

LA FÉDÉRATION HORLOGÈRE SUISSE

ABONNEMENTS

Un an Six mois
Suisse . . . Fr. 6.— Fr. 3.—
Union postale » 12.— » 6.—
Les abonnements étrangers se paient d'avance

Paraissant le Mercredi et le Samedi à La Chaux-de-Fonds
On s'abonne à tous les bureaux de poste

ANNONCES

suisses 20 ct., offres et demandes
de places 10 ct. la ligne,
étrangères 25 centimes la ligne
Les annonces se paient d'avance

Organe de la Chambre suisse de l'Horlogerie, des Chambres de commerce, des Bureaux de contrôle et des Syndicats professionnels

Les Consulats suisses à l'étranger reçoivent le journal

Bureau des Annonces : HAASENSTEIN & VOGLER, 51, rue Léopold Robert, LA CHAUX-DE-FONDS et succursales en Suisse et à l'étranger

Encore les prix de vente

On pouvait croire que toutes nos maisons d'horlogerie, après le désarroi qui a suivi les premiers mois de la guerre, finiraient par comprendre que le moment était venu de procéder à un examen attentif de leurs prix de revient, de les majorer de l'augmentation du prix de certaines matières, de la perte au change où elle se produit, des frais de certificats d'origine, des assurances augmentées des risques de guerre, etc., etc., et que, pour réaliser des bénéfices normaux, leurs prix de vente devaient être relevés d'autant.

Nous constatons, sans surprise d'ailleurs, que la plupart de nos maisons d'exportation n'ont pas attendu qu'on leur recommande de procéder de cette façon et qu'elles savent répondre de leur meilleure encre, à ceux de leurs clients qui tentent de les convaincre qu'elles doivent prendre à leur charge tout ou partie de ces augmentations.

Malheureusement de trop nombreux fabricants se laissent impressionner et capitulent sans combat. On ne saurait trop les en blâmer. C'est de ceux-là qu'un grosiste écrivait récemment : « On fait ce qu'on veut des fournisseurs de Suisse ».

Un peu de dignité, s. v. p.

Reprenez votre sang-froid, cher confrère

Depuis quelque temps, *Die Uhrmacher-Woche* nous consacre des remarques souvent peu aimables, ce dont nous ne lui gardons d'ailleurs pas rancune, l'état d'esprit dans lequel sont actuellement nos voisins du Nord nous engageant à ne pas prendre trop au sérieux et pas au tragique du tout les manifestations d'une mauvaise humeur exagérée de notre grand confrère de Leipzig. Nous sommes d'autant plus décidés à ne pas le suivre sur le terrain des amplifications, que nous savons que le point de départ de la campagne infructueuse d'ailleurs contre la *Fédération horlogère*, n'est pas très loin de nous.

Le journal de Leipzig, sous le titre « La Suisse et nous », affirme que la *Fédération*

horlogère, continue sa campagne de presse contre l'Allemagne ! Et pourquoi cette accusation ? Parce que nous avons parlé de la dépréciation du mark allemand et de la couronne autrichienne ! Aussi, parce que nous avons mentionné la disette du cuivre !

Le journal de Leipzig, reconnaît d'ailleurs qu'il y a effectivement une baisse du cours du mark, depuis la guerre ; il est donc d'accord avec nous. Il ajoute que si quelques maisons suisses devaient supporter par là une perte passagère peu sensible, ce serait la conséquence de l'absence d'unité de valeur des monnaies mondiales. Pour couronner le tout, il émet cette affirmation extraordinaire, que la dépréciation du cours du mark allemand pendant la guerre, est uniquement un indice de la situation favorable de l'économie publique allemande ! Nous avouons ne pas comprendre, mais nous nous garderons bien de tenter une inutile discussion sur cet article de foi.

Quant à la rareté du cuivre et d'autres métaux d'ailleurs, elle nous intéresse tout particulièrement, attendu que nous tirions jusqu'ici d'Allemagne ou d'Autriche, certains métaux composés, utilisés par nos industries. Cette rareté est si réelle que la *Süddeutsche Uhrmacher-Zeitung*, dans son numéro du 1^{er} février, page 4, disait que le gouvernement venait de sequestrer les stocks de laiton, dans toutes les fabriques d'horlogerie. Et le grand industriel horloger de Schramberg, M. E. Junghans écrivait, en décembre déjà, que depuis plusieurs semaines l'industrie privée ne pouvait plus se procurer du laiton.

La *Süddeutsche Uhrmacher-Zeitung* et M. Junghans, seraient-ils, par hasard, des ennemis de leur pays et leurs déclarations constituent-elles « une campagne de presse contre l'Allemagne », comme on nous accuse maladroitement de la faire, alors que nous reproduisons simplement leurs déclarations ? Ainsi le voudrait la logique d'aujourd'hui de la *Uhrmacher-Woche*.

Tout cela n'est donc pas sérieux et nous avons le droit d'être surpris qu'un journal qui a la prétention de l'être, émette une

pareille inexactitude, directement et par l'entremise de ses correspondants.

Le journal de Leipzig, termine les commentaires dont il fait suivre la ridicule élucubration de son correspondant le Dr. Rocke, en nous avisant que dès ce jour, il signalera, dans chaque numéro, les affirmations de la *Fédération horlogère* qui feront preuve d'une tendance hostile à l'Allemagne. C'est beaucoup d'honneur que vous nous faites, cher confrère, que de tant vous occuper de nous. Mais si vous y mettez de la bonne foi, vous ne signalerez rien du tout, attendu que les informations de nature commerciale, industrielle ou économique que nous donnons, ont une valeur documentaire qui n'implique une hostilité contre personne et que nous n'avons pas l'obligation de nous préoccuper de la question de savoir si, pour être utile à nos lecteurs, en les tenant au courant de ce qui se passe, nous faisons du plaisir à celui-ci ou causons du dépit à celui-là.

Si jamais le cuivre et les métaux industriels se font rares en France ou en Angleterre et si les cours du franc et de la livre st. fléchissent, nous n'hésiterons pas à le publier et nous sommes persuadés qu'il ne se trouvera personne pour dire que nous faisons campagne contre l'Angleterre et contre la France.

Reprenez votre sang-froid, cher confrère et redevenez juste dans vos appréciations.

Pénurie de métaux

Nos fabricants de boîtes métal commencent à se ressentir du manque de métal en Allemagne et en Autriche, pays dont certaines fonderies sont, en temps ordinaire, nos fournisseurs de « maillechort ».

Le malheur est pour l'industrie, que certains métaux sont particulièrement recherchés dans les pays en guerre pour les besoins des armements et que les munitions de toutes sortes en absorbent des quantités considérables.

La presse publie, à ce propos, un appel paru récemment dans la *Frankfurter Zeitung* signé d'un commandant de corps

d'armée et d'une douzaine de personnalités en vue, qui contient les passages suivants :

« Ménagères, faites le tour de vos chambres, fouillez vos galetas et vos caves et donnez-nous vos marmites de cuivre, vos mortiers de laiton, vos assiettes et vos gobelets d'étain, vos anciens ustensiles d'éclairage, vos ustensiles de ménage et de cuisine.

« Artisans, industriels de toute catégorie, fouillez vos ateliers et vos dépôts de marchandises et donnez-nous tout votre matériel disponible qu'il s'agisse de produits terminés ou mi-terminés. »

La Chambre suisse de l'horlogerie s'occupe depuis un certain temps de cette question du métal blanc, qui pourrait devenir sérieuse pour l'industrie de la boîte métal.

Pour l'importation du cuivre

On a enfin réussi à grouper en un syndicat pour l'importation du cuivre toutes les usines hydro-électriques vraiment suisses et exclusivement suisses. Si on l'avait fait au moment où la question se posait, c'est-à-dire au mois de novembre dernier, on aurait gagné trois mois de temps utile.

Les métaux et la guerre

On estime à 20 millions de tonnes de *minerai de fer* la production totale annuelle de l'Allemagne ; de ce chiffre, la part qui revient à l'Alsace-Lorraine est de 14 millions, les 6 autres millions étant fournis par la Westphalie, la Silésie, la Hesse et la Bavière. L'Autriche-Hongrie a les trois grands centres de production de la Styrie, de la Carinthie, de la Bohême et du Banat, soit environ 4 millions de tonnes. A ces 18 millions de tonnes dont disposent les Austro-Allemands viennent s'ajouter près de 3 millions de tonnes provenant de la Suède.

Ce n'est donc pas de minerais de fer que manqueront les puissances belligérantes de l'Europe centrale, mais bien plutôt des petits métaux employés pour la fabrication des aciers spéciaux et qui sont indispensables pour la production de l'acier Martin ou Bessemer, ainsi le manganèse, et pour celle des aciers à blindages et à ressorts, des aciers rapides ou extra-durs, comme le nickel, le chrome, le molybdène, le tungstène, le vanadium.

Les métallurgistes ajoutent du *manganèse*, sous la forme de ferro-manganèse ou *spiegel*, à l'acier, afin de réduire l'oxyde de fer dissous dans la masse et d'obtenir l'épuration. Chaque tonne d'acier absorbe 10 kg. de manganèse, et en temps normal, l'Allemagne absorbe 150,000 tonnes de manganèse. Or, les seules mines de l'Empire, situées dans la province de Hesse-Nassau, produisent tout au plus 15,000 tonnes de manganèse pur. Le surplus de la consommation allemande provient principalement des gisements du Caucase et de Nikopol (Russie), des Indes britanniques et du Brésil, mais pour un faible appoint.

Les deux centres de production mondiaux du *nickel* appartiennent, l'un à l'Angleterre, dans le district de Sudbury, au Canada, qui en fournit les deux tiers ; l'autre à la France, en Nouvelle Calédonie. Les mines de la Norvège et de la Saxe en fournissent quelque peu aussi.

Le nickel est utilisé en Allemagne pour la fabrication de la chemise des balles, qui est en maillechort, à 25 % de nickel, pour celle des canons faits d'acier au nickel, comme aussi celui des bandes chargeurs des mitrailleuses et des cuirasses des navires. Il est vrai que la proportion de nickel qui entre dans la préparation de ces aciers varie du 1 au 5 %, et très rarement s'élève à 25 %.

Le ferro-chrome et le fer chromé, d'un emploi courant pour les blindages et les obus de rupture, renferment du *chrome*, que les Austro-Allemands tirent jusqu'ici de la Turquie d'Asie. La France en a des mines importantes à la Nouvelle-Calédonie ; l'Angleterre, dans la Rhodesia, les Indes, le Canada, la Nouvelle-Galles du Sud ; la Russie, dans l'Oural. Pas plus pour le nickel que le chrome, les Etats-Unis n'entrent sérieusement en ligne de compte en fait de production.

Le *molybdène* est devenu indispensable dans la fabrication des aciers spéciaux, aciers ternaires et quaternaires, destinés aux blindages ou projectiles. Le molybdène, qui est très rare, se vend au kilogramme et non plus à la tonne. L'Australie en est le principal pays producteur, et après elle viennent la Norvège et la Suède.

Les emplois du *tungstène* sont semblables à ceux du molybdène. Des mines de tungstène existent au Queensland, dans les Cornouailles, au Portugal, en Argentine et en Espagne ; mais la préparation de ce métal se fait au Hanovre, qui en détient le monopole commercial.

L'*antimoine* est nécessaire pour durcir les balles de plomb ; il provient pour la plus grande partie de la France, puis de la Hongrie et de l'Italie.

Si importants que soient les métaux que nous venons d'énumérer dans les industries qui fabriquent le matériel de guerre, ils laissent cependant la première place au *cuivre*. On sait que la balle du fusil français est de cuivre, tandis que la balle allemande ne contient que 50 % de ce métal dans le maillechort de l'enveloppe : mais sa douille est en laiton. L'obus français a une fusée en cuivre, tandis que l'obus allemand a une ceinture de cuivre rouge et une douille de laiton. Les usines allemandes fournissent 40,000 tonnes de cuivre, provenant de minerais importés pour les 5/6. Les contrées productrices du précieux métal sont les Etats-Unis, le Canada et l'Espagne (Rio Tinto).

Quant au *zinc* et au *plomb*, l'Allemagne en a en suffisance, dans la Silésie et la Prusse rhénane. En revanche, l'*étain*, nécessaire à l'étamage de l'intérieur des obus explosifs en acier qui, sans cette précaution, s'attaqueraient, l'Allemagne en manque totalement. Il provient des Cornouailles, et surtout des Etats malais et de l'Australie, et aussi des Indes néerlandaises et de la Bolivie.

On sait quel rôle joue l'*aluminium* dans l'équipement du soldat, dans les appareils d'aviation, dans les automobiles et dans les fusées d'obus. Etant pauvre en houille blanche, l'Allemagne ne possède guère qu'une fabrique de l'aluminium, dans le grand-duché de Baden, en face de Rheinfelden. La Suisse (Neuhausen, Chippis, etc), l'Autriche, la Savoie et le Dauphiné, par contre, en fabriquent d'énormes quantités. Mais, en dehors des usines françaises les autres centres de fabrication ne pouvant plus s'approvisionner de matière première — la bauxite — exploitée dans la contrée des Baux, au Midi de la France, il est à prévoir que la production de l'aluminium sera ralentie ou suspendue en Suisse, en Allemagne et en Autriche.

Revue des Deux-Mondes.

Certificats d'origine

France. — A teneur d'une communication du 12 mars ct., de l'Ambassade de France, à Berne, les *articles de bijouterie, montres et autres ouvrages en or, argent ou en platine, revêtus du poinçon suisse* pourront être importés en France et y transiter sans être soumis à la formalité du *certificat d'origine*. Par contre, pour les *montres de poche en métaux non précieux*, des certificats d'origine sont nécessaires.

Ces décisions sont entrées immédiatement en vigueur et les instructions voulues ont été données au service des douanes français.

Grande-Bretagne et Colonies britanniques. — Selon un télégramme de la Légation de Suisse, à Londres, des certificats d'origine *anglais* ne sont plus exigés pour les envois de marchandises à destination du *Canada* et de *Terre-Neuve* ; il en est de même, à titre exceptionnel et jusqu'à nouvel avis, touchant les envois expédiés en *Egypte*.

Il va sans dire que les prescriptions promulguées en France en ce qui concerne la preuve de l'origine des marchandises importées et en transit ne subissent aucune modification de ce fait. Sont maintenues également les dispositions récemment arrêtées par la ligne « Hollande-Amérique » au sujet des certificats d'origine à joindre aux envois embarqués à Rotterdam pour les ports américains.

Les passeports pour la France

On communique de Berne que les nouvelles formalités exigées pour les passeports pour l'en-

trée en France sont maintenant annulées et que l'on est revenu à l'état de chose existant la semaine dernière. Espérons qu'on en restera-là.

En conséquence, il suffit, pour se rendre en France, d'être porteur d'un passeport suisse visé par un agent diplomatique ou consulaire français comme précédemment.

Attaché de commerce français à Berne

D'après des renseignements de bonne source, le gouvernement français a décidé en principe la création d'un poste d'attaché commercial auprès de l'Ambassade de France à Berne. Les trois pays de la Triple entente auront ainsi leur représentant commercial en Suisse.

L'or en Allemagne

D'après Wolff, l'encaisse d'or de la Reichsbank s'est augmentée de 23 millions et atteint actuellement 2.316 millions.

Les étrangers en Turquie

Le Journal officiel de Constantinople publie une loi concernant les droits et les devoirs des étrangers en Turquie. D'après cette loi, les étrangers seront traités à l'avenir suivant les lois et ordonnances ottomanes concernant l'ordre public. Ils sont cependant exclus des droits politiques que la constitution ottomane garantit aux sujets ottomans.

Les naturalisations en 1914

Suivant le rapport de gestion du Département politique que le Conseil fédéral vient d'approuver, le nombre des demandes de naturalisation a été en 1914 de 3040, contre 2370 l'année précédente. Sur ce nombre 2431 demandes ont été admises, contre 2009 en 1913, 65 demandes ont été écartées, contre 77 l'an dernier. Quelques demandes ont été retirées et 475 n'étaient pas liquidées à la fin de l'année 1914. Les naturalisations admises se répartissent comme suit : 1444 Allemands, 322 Français, 275 Italiens, 269 Austro-Hongrois, 78 Russes, le reste des ressortissants d'autres Etats étrangers, 699 naturalisations ont été admises gratuitement.

Le charbon allemand

Lundi a été rendu à Berlin un décret interdisant l'exportation du charbon, du coke et des briquettes.

Cette mesure a pour but de permettre, grâce à des offices destinés à servir d'intermédiaires, de régler les approvisionnements en charbon pour l'intérieur et pour l'étranger en tenant compte équitablement de tous les besoins.

Le but du décret n'est donc pas d'arrêter l'approvisionnement en charbon de l'étranger neutre mais bien plutôt de le favoriser dans la mesure du possible.

Une montre bracelet originale

La guerre — et ses conséquences regrettables pour l'industrie horlogère — a provoqué de nombreuses créations et l'esprit inventif de nombre de nos industriels s'est donné carrière.

On a signalé récemment, que la grande fabrique de boîtes en or *C.-R. Spillmann & Cie*, de La Chaux-de-Fonds, avait mis en œuvre la production de chaînes de montres, dans le but d'occuper son personnel et que ses premiers essais avaient été couronnés de succès.

Dans un but analogue, et s'inspirant de la constatation faite que la montre la plus en vogue actuellement, était la 13 lignes bracelet pour militaires, elle vient de mettre au point un outillage spécial pour la fabrication d'une boîte argent qui, par son caractère original, assurera un prompt écoulement aux montres bracelets pour lesquelles les fabricants d'horlogerie l'adopteront.

Il s'agit d'une boîte symbolisant l'union entre la France, l'Angleterre, la Russie et le Japon.

La « Boîte des Alliés » constitue un synthèse des armoiries de ces différents pays ; elle sera donc certainement accueillie favorablement par

tous leurs ressortissants, ce qui assurera, on n'en saurait douter, un écoulement considérable à cet article.

Du côté du cadran, la « Boîte des Alliés » présente une lunette élégamment festonnée, reproduisant l'extrémité des pétales du chrysanthème japonais. Cette lunette s'appuie sur les ailes puissantes de l'aigle impérial russe, qui déborde la boîte des deux côtés, lui donnant la forme allongée si goûtée dans les montres bracelets, et dont tous les détails sont reproduits avec une netteté admirable. Le fond porte les armes anglaises, avec la fière devise de ce pays : « Dieu et mon droit ». Sur le dispositif spécial de fixation de la boîte au bracelet cuir, se trouve le monogramme R. F. reposant sur l'écusson tricolore de la France.

Enfin l'ensemble constitué par la « Boîte des Alliés » pourra être heureusement complété par l'adjonction sur le cadran des armes ou des couleurs de la Belgique, ou du portrait de son souverain ; ce complément fera, de cet article, la « Montre des Alliés » dans le vrai sens du mot.

La fond et la lunette de la « Boîte des Alliés » sont filetés et se vissent sur la carrure, ce qui lui assure une imperméabilité parfaite : grand avantage pour une montre-bracelet.

Une demande de brevet a été présentée pour ce dispositif ; le modèle de la boîte a en outre été déposé, de sorte qu'au point de vue légal, cette dernière est doublement protégée contre les imitations. — La « Boîte des Alliés » est livrée avec le bracelet cuir spécial nécessaire.

On annonce d'autre part la confection d'une boîte symbolisant la Triple Alliance et qui ne manquerait pas d'être prise par la clientèle d'Allemagne, d'Autriche-Hongrie et de Turquie. Ce serait une véritable démonstration de la neutralité helvétique.

Une annonce dans le prochain numéro de *La Fédération*, donnera quelques reproductions de la « Montre des Alliés ».

Liste des dessins et modèles

Dépôts.

N° 25231. 13 février 1915, 5 1/4 h. p. — Ouvert. — 2 modèles. — Calibres de montres. — *Fabrique d'horlogerie Fontenais-Porrentruy (S. A.)*, Fontenais (Suisse). Mandataire : A. Mathey-Dorel, La Chaux-de-Fonds.

N° 25232. 16 février 1915, 6 3/4 h. p. — Ouvert. — 10 dessins. — Bagues, épingles de cravates, boutons de chemise et de manchettes, broches, pendentifs, insignes et autres articles de bijouterie. — *Georges Schiff*, Genève (Suisse). Mandataire : E. Imer-Schneider, Genève.

N° 25235. 17 février 1915, 6 h. p. — Ouvert. — 1 modèle. — Calibre de montre. — *Jules Schmoll, Corgémont Watch*, Corgémont (Suisse). Mandataire : A. Mathey-Dorel, La Chaux-de-Fonds.

N° 25239. 16 février 1915, 4 h. p. — Ouvert. — 4 modèles. — Articles de bijouterie. — *Hans Felix Wien*, Bâle (Suisse).

N° 25247. 15 février 1915, 7 h. p. — Ouvert. — 2 modèles. — Boîtes avec tiroirs ; machines à arrondir. — *Ulrich Kreutter*, La Chaux-de-Fonds (Suisse).

N° 25248. 20 février 1915, 7 h. p. — Ouvert. — 2 modèles. — Secrets pour boîtes de montres. — *Ulrich Kreutter*, La Chaux-de-Fonds (Suisse).

N° 25255. 22 février 1915, 10 1/2 h. a. — Ouvert. — Ouvert. — 1 modèle. — Anses de boîtes de montres-bracelets. — *Henri-Ernest Allemand*, Evillard près Bienne (Suisse).

N° 25257. 20 février 1915, 6 h. p. — Ouvert. — 1 modèle. — Briquets. — *Louis Brun*, Genève (Suisse). Mandataire : H. Chaponnière, Genève.

N° 25265. 23 février 1915, 4 h. p. — Ouvert. — 1 dessin. — Boîte de montre triangulaire décorée. — *Théophile Schwab-Lœillet*, Genève (Suisse).

N° 25272. 24 février 1915, 7 1/2 h. p. — Ouvert. — 1 dessin. — Cadrons. — *Haas, Neveux & Cie*, Genève (Suisse). Mandataire : E. Imer-Schneider, Genève.

Prolongations.

N° 11691. 23 janvier 1905, 8 h. p. — (III^e période 1915/1920). — 2 modèles. — Mouvements de montre. — *Schild Frères & Co*, Granges (Suisse) ; enregistrement du 19 février 1915.

N° 11718. 1^{er} février 1905, 8 h. p. — (III^e période 1915/1920). — 5 modèles (sur 7). — Mouvements de montres de toutes grandeurs. — *Ancienne Fabrique Vacheron & Constantin, Société anonyme*, Genève (Suisse) ; enregistrement du 26 février 1915.

Nouvelles diverses

Consulats. — L'exéquatur est accordée à : 1^o M. Martin Barbarà, vice-consul de la République Argentine, en résidence à Genève ; 2^o M. Louis Lombard, de New-York, vice-consul des Etats-Unis d'Amérique, en résidence à Zurich.

Fermeture provisoire du port de Gênes. — A teneur d'un télégramme adressé par les chemins de fer italiens aux chemins de fer fédéraux, la fermeture du port de Gênes à l'exportation des marchandises, décrétée pour la période du 8 au 20 mars, a été prorogée jusqu'à nouvel avis. La raison en est, comme il a été dit déjà, l'encombrement des marchandises au dit port.

Avis

Les créanciers de la maison :

Wiryfwnr, à Frankfurt a/M.,
sont priés de s'annoncer au bureau de **L'Information Horlogère Suisse.**

Matière lumineuse radio-active

d'un pouvoir d'éclairage extraordinairement fort, préparée d'après un nouveau procédé, est fournie par une usine capable. Les demandes sont à adresser sous chiffres T 161 à Haasenstein & Vogler S. A., Genève (Suisse).

HORLOGER

toute première force, possédant toutes les qualités de directeur technique de fabrique d'horlogerie et disposant d'un certain capital, cherche à s'associer avec bon commerçant de la branche horlogère, disposant également de capitaux. A défaut entrerait en qualité de directeur technique intéressé dans fabrique.

Adresser offres sous chiffres H 287 U à Haasenstein & Vogler, Bienne. 1208

E.D. Elias

HORLOGERIE EN GROS
EXPORTATION
Heerengracht 555
AMSTERDAM
HOLLANDE
H20019 C 1443

Fabrique Syda-Watch

Léon-Ed. Henry
La Chaux-de-Fonds
Régionaux, 11

Téléphone
656



13 lig.
ancrer

Balancier à friction

On offre à vendre un fort balancier à friction avec vis de 95 mm. de diamètre, à l'état de neuf.

S'adresser à C. Gigon, Noirmont. 1201

TRADUCTIONS et correspond. en allem., angl. et espagn. ; discrétion absolue. F.-A. DROZ, 39, r. Jaquet-Droz, Chaux-de-Fonds.

BOITES OR

en tous genres, tous titres, pour tous pays 3852
sont livrées aux meilleures conditions par la
Fabrique Leuba Frères, Renan
Tél. Chaux-de-Fonds 22.05 Prix modérés
Calottes pour bracelets — Prix spéciaux par grandes séries
Prompte livraison — Ouvrage soigné H 6356 J
— Achat de matières d'or et d'argent —

Attention ! MM. les fabricants d'horlogerie Une Nouveauté à chaque Montre !

S'adresser sous chiffres H 222 U à Haasenstein & Vogler, Bienne. 1190

Belgique

Monsieur Suisse se rendant prochainement en Belgique pour affaires, se chargerait de missions commerciales. S'adresser à Albert Eberhard, Fils, Neuchâtel. 1207

Fabricant d'Horlogerie

désirant développer sa fabrication, trouverait collaboration sérieuse chez commerçant routiné, bon vendeur, très au courant de la fabrication et de la clientèle et connaissant plusieurs langues. Adresser offres sous chiffres H 21003 C à Haasenstein & Vogler, La Chaux-de-Fonds. 1210

Employé-intéressé

Fabrique d'horlogerie en pleine activité demande employé-intéressé avec apport de fr. 30 à fr. 50.000. Une personne pouvant prendre la partie technique serait préférée. Offres sous chiffres H 21008 C à Haasenstein & Vogler, La Chaux-de-Fonds. 1215

Mouvements et Calottes 9 lig. ancre, soignés

Qualité et prix sans concurrence

1205 H 3 U

Calottes 13 lignes ancre, bonne qualité

Fabrique d'Horlogerie „La Glycine“, Bienne

Société des Fabriques de Spiraux réunies Genève - Bienne - Fleurier

Spiraux „Premier“ pour montres-bracelets.
Spiraux premières qualités pour Observatoires.
Spiraux durcis et mous pour grandes fabriques.

SPECIALITÉS :

Spiraux trempés Breguet - Spiraux Palladium.
Spiraux compensateurs du Dr Guillaume.

Bureaux: Serre 15, à La Chaux-de-Fonds.

Diplôme d'honneur: Exposition Universelle de Bruxelles 1910.

Fabrique suisse de Balanciers La Sagne

Correction de l'erreur secondaire
de compensation des Chronomètres
Marine, Bord et Poche
pr l'emploi du Balancier compensateur
du Dr Guillaume.

Balanciers compensés et façon pour grandes fabriques.



* Manufacture d'Horlogerie * A. Schlaefli, à Selzach (Suisse)

Marque „Parsifal“ déposée

Plus de Montres sans Radium!

Montres cylindre et ancre de 11 à 19 lig., lépine et savonnette
en tous genres et pour tous pays

Montres bracelets, cylindre et ancre

Spécialité de Montres-réveil, cylindre et ancre,
avec points ou chiffres au radium de première qualité

3420 H 3383 Y

Système le plus pratique.



Indispensable à tous

BANQUE FÉDÉRALE (SOCIÉTÉ ANONYME) LA CHAUX-DE-FONDS

Sièges: ZÜRICH, BERNE, BASEL, ST-GALL, GENÈVE, LAUSANNE, VEVEY,
LA CHAUX-DE-FONDS

Capital social: 36.000.000

Réserves: fr. 8.500.000

Dépôts d'argent en compte
courant, à termes et contre
Obligations ou Bons de dé-
pôts de notre Banque aux
meilleures conditions.

Placement de capitaux.

Gérance de fortune.

Garde de titres.

Location de Coffres-forts. Instal-
lations de toute sécurité. Cabines
isolées pour le détachement des
coupons.

Escompte et encaissement de lettres
de change sur la Suisse et l'étranger.

Avances sur titres courants.

Change de monnaies et billets
étrangers.

Encaissement de coupons et titres.

Fabriques de Pierres fines pr Horlogerie Spécialité: „Grenat“ Theurillat & C^{ie} Porrentruy

Interchangeabilité et fidélité absolue. — Livraison par retour

500 ouvriers

Usines: 3 en Suisse, 2 en France, 1 en Italie et 1 en Autriche

Invention - Inventic

La montre nous est protégée
dans tous les pays.

Nous poursuivons toutes con-
trefaçons juridiquement.

ED. KUMMER S. A.
Bettlach, Soleure (Suisse)

A louer à Bienne

dans nouvelle construction

vastes ateliers ou parterre
et autres locaux ou sous-sol
très clair.

S'adresser sous chiffres H293 U à Haasenstein & Vogler, Bienne. 1214

Faiseur d'étampes

connaissant la partie à fond, découpe, repassage, emboutissage, cherche place stable de suite ou pour époque à convenir dans fabrique d'horlogerie. Adr. les offres par écrits. chiffres H15149 C à Haasenstein & Vogler, La Chaux-de-Fonds. 1218

Jeune homme

marié, de toute moralité, actif, sérieux, très expérimenté, cherche place stable de suite, comme tourneur de boîtes métal. Au besoin, il se charge de remplir le poste de contre-maitre sous toute confiance.

Ecrire s. chiffres H15151 C à Haasenstein & Vogler, La Chaux-de-Fonds. 1217

Spécialité ROSKOPF soignées

C. Meyer-Graber

LA CHAUX-DE-FONDS

Seul propriétaire
3655 de la marque
W. ROSKOPF & Co



17 lignes

17 ou 18 douzièmes

Quelle fabrique peut fournir en qualité soignée ébauches ou mouvements terminés. Ecrire à Case postale 12144, La Chaux-de-Fonds. 1222

Fabrique d'Horlogerie

importante, ébauches et montres, en pleine prospérité, situation agréable et centrale,

est à remettre

à conditions très favorables.

Offres de Direction intéressée. par négociants ou techniciens actifs et capables, désirant se créer situation, seront aussi prises en considération. Discretion. Adresser les offres sous chiffres H5341 J à Haasenstein & Vogler, St-Imier.

TERMINAGES

Bonne maison entreprendrait de suite des

Terminages Roskopf

Offres s. chiffres H15155 C à Haasenstein & Vogler, La Chaux-de-Fonds. 1220

Employée de bureau

bien au courant de la fabrication d'horlog. et de la comptabilité, steno-dactylographe, cherche place de suite. Faire offres s. chiffres H15153 C à Haasenstein & Vogler, Chx-de-Fds. 1216

La Fabrique de Mécanismes Remontoirs

E. FRITSCHY, à Malleray (Suisse)

fournit avantageusement et à tous degrés d'avancement, tous les genres de tiges garnies, rochets, couronnes, noyaux (emboutis), clavettes, renvois, masses, ressorts-masses, bascules, ressorts-bascules, brides, tirettes, etc.

Découpages, Décolletages, Taillages

Fraisages et Polissages en tous genres

Travail prompt et soigné.

H 5353 J



Bâtiments industriels

A louer ou à vendre pour époque à convenir et pour raison d'âge, vastes locaux pour 200 ouvriers environ, force motrice hydraulique de 100 HP., situation très favorable sur une ligne de chemin de fer, permettant d'y exploiter toute industrie quelconque. Est encore actuellement en pleine exploitation.

Pour tous autres renseignements s'adresser sous chiffres H5266 J à Haasenstein & Vogler, St-Imier. 1153

Pierres fines pour l'Horlogerie

en tous genres

Charles Monfrini

H 270 N Neuveville (Berne)

1041

La plus importante fabrique de raquettes

de tous genres et grandeurs

H 550 N

et en toutes qualités

1213

— Plus de 600 genres et grandeurs —

Production capable

150 grosses par jour

Fabrique de raquettes et Fournitures diverses

Erismann - Schinz, Neuveville

Ersatz für Petroleum!

Invert-Glühlicht.
Stehendes Glühlicht.



Beagid

BESTES SYSTEM einer modernen
Acetylen-Kleinbeleuchtung
bis 15 Flammen.

9000 Beagidapparate in Betrieb!
Äusserst einfache Konstruktion, daher
bequem zu bedienen u. betriebssicher.

Beagid-Schweissapparate 4219
Beagid-Sturmflackeln
Beagid-Automobil-Beleuchtung

Auskunft und Kostenvoranschlag durch

Hirzek & Humitzsch

Winterthurerstrasse 39, **Zürich**

Wiederverkäufer gesucht

V VI VII VIII IX X XI XII 13 14 15 16 17 18 19 20

UNIVERSO (S.A.)

INDIQUE L'HEURE AU MONDE ENTIER

FABRIQUES REUNIES

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DES FABRIQUES D'AIGUILLES

SIÈGE SOCIAL
La Chaux-de-Fonds, Rue Numa Droz 85

Fabrication par procédés mécaniques perfectionnés
d'Aiguilles en tous genres, formes et grandeurs, pour
montres, pendulettes, pendules, compteurs, baromètres,
manomètres.

— TOUJOURS LES DERNIÈRES NOUVEAUTÉS —

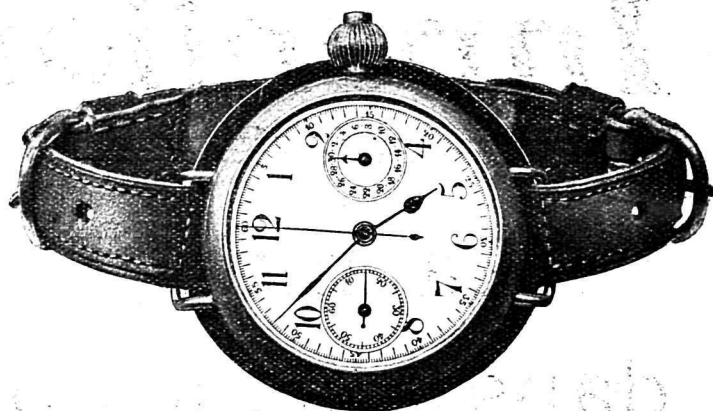
Devis pour articles spéciaux sur demande

Montres Bracelets

13 lig. à 2^{des}, ancre et cylindre

argent, métal et acier — Cadrons avec et sans radium

4497 - H 5309 J **Illide Donzé, Breuleux.**



Bracelets Chronographe-Compteur

16 lig. ancre 15 et 17 rubis, sp. Breguet, anti-magnétique

Qualité courante et soignée

Boîtes acier, nickel, argent et or tous titres

Même article

avec rattrapante

Fabrique

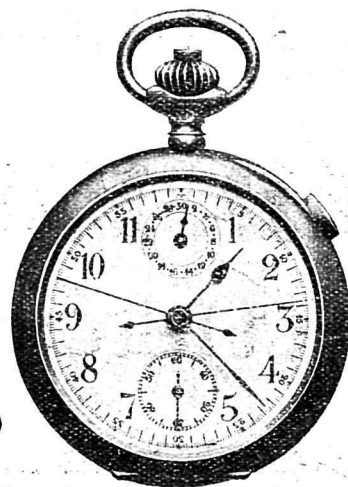
d'Horlogerie

Nathan Weil

La Chaux-de-Fonds

(Suisse)

1033



Médailles aux Expositions universelles de Paris et de Barcelone

Récompenses et Diplômes aux Expositions nationales

L'INDUSTRIELLE

Société anonyme

Maison fondée en 1878

Manufactures de Cartonnages

en tous genres, pour toute industrie et pour tous pays

La plus importante des fabriques de

Cartonnages pour l'Horlogerie

Procédés de fabrication patentés. — Machines et outillage de la dernière perfection.

Exécution prompte et soignée de tous les cartons, étuis, etc.,
se rapportant à cette industrie, à des prix défiant toute concurrence.

Spécialité de cartons avec intérieur molleton-veloutine extra.

La section des cartonnages pour l'Horlogerie occupe à elle
seule plus de 200 ouvriers et ouvrières.

Stock continuuel d'environ 500,000 cartons genres courants.

H 3316 F

Directeur général: **H. Schmidlin.**

Pour adresse: **L'Industrielle, à Fribourg.**

3694