

faire deux choses à la fois. Qu'il soit bien résolu à n'écrire que cette annonce, à la bien écrire, et qu'il n'ait pas pour le moment l'esprit à autre chose.

Il y a une autre considération très importante pour le rédacteur d'annonces: il devrait annoncer de bonnes marchandises.

L'homme le plus capable est plus faible que celui qui lui est inférieur, si ce dernier dit la vérité et si le premier ne la dit pas.

Un journal perd de son influence, de sa capacité à convaincre, du moment qu'il commence à plaider une mauvaise cause, ou à en attaquer une bonne.

L'esprit humain reconnaît la sincérité, avec une intuition extraordinaire.

Beaucoup d'hommes qui ont échoué dans la publicité, auraient réussi, s'ils avaient usé de franchise et n'avaient eu que de bonnes marchandises à annoncer, au lieu de camelotte.

Celui qui désire réussir, comme rédacteur d'annonces, devrait avant tout entrer en relations avec une maison de confiance. On ne peut pas se moquer du monde bien longtemps; et celui qui débute par un contrat, qui le forcera à se moquer du public durant toute une année, ne réussira pas.

Quelles sont les meilleures qualités d'un rédacteur d'annonces?

L'optimisme, la bonne humeur, un esprit vivace qui donne au commerce des couleurs attrayantes.

La bonne santé est aussi importante au rédacteur d'annonce qu'au cheval de course. Une instruction générale est aussi importante.

L'annonce doit être simple.

Mais les choses simples dérivent des sources les plus compliquées.

La machine à faire les clous ou les aiguilles est loin d'être une machine simple.

Le rédacteur d'annonces, ayant besoin d'être à même d'exprimer les choses les plus simples de la manière la plus simple, sera d'autant mieux situé qu'il pourra penser à des choses compliquées, qu'il aura une instruction étendue et de grandes connaissances sur les choses étrangères à son genre d'affaires.

SOURCES DE PRODUCTION DU CHROME

On lit dans "The Engineering and Mining Journal", de New-York, que les progrès rapides accomplis par l'industrie du chrome dans la Nouvelle-Calédonie commencent à exercer une certaine influence sur le marché de ce métal. La concurrence de cette nouvelle source de production se serait fait sentir au point d'inspirer des inquiétudes aux industries extractives des autres pays. Jusqu'ici,

T. PREFONTAINE & CIE, Ltee

BOIS DE SCIAGE ET DE CHARPENTE
Bois Franco préparé pour planchers

Concave, percé et coupé, prêt à poser

Bureau: Angle des rues Napoléon et Tracey

Cours a bois: Le long du Canal Lachine
Des deux côtés

STE-CUNEGONDE

Spécialité: Bois préparé de toutes manières et passé à la chaudière sur demande. Pin, Épinette et Bois Franc, Clapboard et Bardeaux, Poteaux, Piquets - Cotonnier, Chêne, Merisier, Erable.

Tel. Bell Main 3951

Tel. M. 1381

JOHN M. POWER

Marchand de Bois en Gros

209, Rue des Commissaires
MONTREAL.

BOIS DE SCIAGE,
BOIS DE CHARPENTE,
BOIS FRANC,
Assortiment Général.

Demandez nos Prix. Tél. Bell Main 399.

TEL. BELL EST 244. TEL. DES MARCHANDS 244.

LYMBURNER & MATHEWS

Ingenieurs et Machinistes

FABRICANTS D'EMPORTE - PIECES

Mouleurs, Finisseurs encuvre et Plaqueurs

1957 et 1959 Rue Ste-Catherine

MONTREAL

Pas de Commande trop forte pour
notre capacité de production. . .

Pas de Commande trop petite pour recevoir
notre meilleure attention.

Fabriqués au Canada

Foundry Facings, Plombagine de Ceylan
et Fournitures de Fonderie.

Nous avons tout ce qui s'emploie dans une
fonderie et lorsque vous serez à la
la veille d'acheter, écrivez à

THE

Hamilton Facing Mill Co.,
LIMITED.

HAMILTON, Ont.

le plus important résultat des exportations croissantes de la Nouvelle-Calédonie a été de réduire les prix, à New-York, d'environ 5 dollars par tonne pour le minéral titrant 50 pour cent.

Depuis bien des années, le commerce du minéral de chrome a été pour ainsi dire sous le contrôle des producteurs de la Turquie d'Asie. Les exportations de ce pays s'élevaient à une moyenne annuelle de 40,000 tonnes, chiffre qui, jusqu'en 1903, égalait la production globale de toutes les autres contrées. Il y a des mines dans les provinces européennes de Salonique, Kossovo et Monastir, dans les provinces asiatiques de Koniah, Aidin, Adana, Angora, Brousse et Macri; ces deux dernières fournissent le plus grand contingent à l'exportation, et malgré la taxe de 20 pour cent de la valeur prélevée par le gouvernement turc et le droit d'exportation de 1 pour cent, le coût de la production du minéral de Macri et de son transport à la côte ne dépasse pas, paraît-il, 8 dollars 75 par tonne.

L'importance croissante de la Nouvelle-Calédonie au point de vue de la production de chrome ressort clairement de la statistique des exportations de ce minéral, lesquelles ont monté de 1042 tonnes métriques en 1894 à 10,474 tonnes en 1900 et 21,437 tonnes métriques en 1903. Pour les quatre premiers mois de l'année 1904, les embarquements s'élevaient à 12,225 tonnes métriques.

On extrait principalement le chromite dans les parties nord-ouest et sud-ouest de l'île, ce minéral y étant trouvé en association avec la serpentine, laquelle fournit aussi des minerais de nickel et de cobalt. Quelques-uns des dépôts sont très étendus; on a tiré jusque 20,000 tonnes de minéral d'un seul amas.

Le principal facteur industriel dans l'île est la société "LeChrome" fondée en 1902, qui réunit divers intérêts producteurs. En ce moment on travaille activement à la mine Tiepaghi où le minéral est spécialement riche. La société Le Chrome a cédé ses droits sur cette propriété à des tiers qui ont payé la somme de 1 million de francs pour avoir le privilège de l'exploiter pendant trois ans. On présume que l'extraction effectuée durant ce délai atteindra 100,000 tonnes. Le minéral n'exige pas de concentration mécanique et est embarqué en grands lots ayant une teneur moyenne de 56 pour cent d'acide chromique.

Outre la Turquie d'Asie et la Nouvelle-Calédonie, le chromite est exploité en grand au Canada, à Terre-Neuve, en Grèce, en Russie, dans l'Inde et en Australie. Les gisements des Etats-Unis sont de peu d'importance actuellement, quoique très étendus; dans ces dernières années, la production n'a atteint qu'une centaine de tonnes, pour la