

Rapport de marché sur le titane

Janvier 2008

Prix du nickel: rétrospective et perspective:

Généralités

L'industrie aéronautique n'est pas la seule branche à avoir des attentes élevées pour les prochaines années, l'industrie de l'armement devrait multiplier sa consommation actuelle de titane par deux.

Les experts continuent de prévoir une demande importante en Inde et en Chine. La population indienne compte 1,1 milliards d'habitants dont 1 sur 44 prend une fois par an l'avion, alors que la Chine avec ses 1,3 milliards d'habitants en compte 3 sur 10. Si l'on considère les habitudes des Américains ou des Européens (2 à 3 vols par an), il faut s'attendre, selon les experts, à un doublement des vols en Inde et en Chine dans un proche avenir.

L'Inde représente une demande de 900 avions gros porteurs pour les 20 prochaines années, tandis que la Chine devrait acquérir environ 2600 avions pour la même période.

Les carnets de commandes d'Airbus et de Boeing n'ont jamais été aussi remplis qu'actuellement. Les prises de commandes ont doublé par rapport à 2005. Un autre facteur est l'utilisation d'env. 100 à 125 tonnes de titane pour la construction d'un avion gros porteur. L'emploi de titane pour la fabrication des futurs réacteurs devrait également augmenter de 50%.

Les besoins accrus en titane devraient également se manifester dans les branches et domaines de croissance suivants:

- Industrie électrochimique
- Pétrochimie
- Médecine
- Installations de dessalement
- Off-shore

Prix du titane

Malgré la forte demande, les prix du titane ont enregistré, comme dans les années précédentes, une légère régression en été. La croissance attendue d'env. 10% dans l'industrie aéronautique n'est pas encore atteinte. Les problèmes et retards du programme Airbus A380 ont libéré des capacités de production dans les usines. Cela a permis de fournir le marché et d'éviter des difficultés d'approvisionnement. Les «experts» prévoient une hausse considérable du prix du titane pour le deuxième et troisième trimestre 2008, les projets d'Airbus et de Boeing auront alors une influence sur les prix du marché et la disponibilité.

BIBUS METALS
SUPPORTING YOUR SUCCESS

N'hésitez pas de nous contacter si vous avez besoin d'informations supplémentaires.

BIBUS METALS AG Tél. +41 44 877 54 11
Allmendstrasse 26 Fax +41 44 877 54 19
CH-8320 Fehraltorf E-Mail info@bibusmetals.ch
www.bibusmetals.ch

Toutes les données sans garantie.