



Le Bourget du Lac, le 26 juin 2014

## JU TENG ET ROCTOOL SIGNENT DEUX NOUVEAUX CONTRATS

- DEUX NOUVELLES CONCESSIONS DE LICENCE DE PRODUCTION
- DES OBJECTIFS AMBITIEUX DANS L'ÉLECTRONIQUE

**RocTool** (Alternext – FR0010523167 – ALROC – Éligible PEA-PME), spécialiste de la conception et du développement de technologies pour le moulage des matériaux composites et plastiques, et **Ju Teng International** (Hong Kong - 3336:HK), l'un des leaders mondiaux pour les solutions d'électronique grand public, annoncent la signature de deux nouvelles concessions de licences de production.

### DEUX NOUVELLES CONCESSIONS DE LICENCE DE PRODUCTION

Après des investissements importants en 2013 pour équiper sa toute nouvelle usine composite (la plus grosse au monde avec une centaine de lignes de production équipées par RocTool), Ju Teng acquiert deux nouvelles licences de production 3iTech®, une pour la production de pièces de tablettes tactiles et l'autre pour la production de notebook/laptop.

Après avoir signé une première licence RocTool pour les smartphones, Ju Teng acquiert ainsi deux nouvelles licences sur ses marchés principaux afin de **proposer aux constructeurs de terminaux électroniques des solutions innovantes pour augmenter les cadences de production, améliorer les qualités de surface des pièces produites et baisser les épaisseurs et donc les poids des terminaux.**

### DES OBJECTIFS AMBITIEUX DANS L'ÉLECTRONIQUE

Avec la signature de ces deux derniers accords **RocTool et Ju Teng affirment leurs objectifs de croissance dans ces deux marchés clés des tablettes et notebooks/laptops**, dont les ventes pour 2014 sont estimées à plus de 470 millions d'unités (source : Canalys).

Les deux sociétés confirment ainsi leur volonté d'une coopération sur le moyen/long terme dans un marché de l'électronique en forte progression.

Li-Yu Cheng, PDG de Ju Teng International : « *Compte tenu de nos investissements en 2012 et 2013 sur les technologies RocTool dans une nouvelle usine de production, et les premières productions réussies pour des pièces de smartphone, il était important et logique de nous engager avec RocTool*



*pour les applications tablettes et laptop afin de proposer à nos clients ces technologies sur l'ensemble de nos marchés prioritaires, non seulement pour la production de pièces composites mais aussi en plastique injecté. »*

Alexandre Guichard, PDG de RocTool : *« Ju Teng est un partenaire désormais historique pour RocTool . Notre premier licencié sur le territoire asiatique, le premier qui a investi massivement sur nos technologies. Ju Teng est en passe de devenir un acteur incontournable sur les marchés "3C – électronique grand public" et a pris avec RocTool une grande avance, notamment pour la production de coques en composites. Ju Teng est porté par une croissance importante et nous voyons bien qu'ils sont en train de gagner des nouveaux marchés avec les plus grands acteurs mondiaux. Ces nouveaux accords de licence vont nous permettre d'imposer nos technologies sur de nouvelles générations de tablettes et laptop. »*

#### **À propos de Ju Teng International**

Avec plus de 30% de parts de marché des protections pour ordinateurs portables, Ju Teng est l'un des leaders mondiaux pour les solutions d'électronique grand public. Le fabricant asiatique travaille avec les plus prestigieuses marques de l'électronique. Ju Teng a développé de nouveaux procédés de production pour les produits 3C et répond aux exigences clients de qualité pour les pièces électroniques : brillance, finesse, robustesse, soft touch, matériaux innovants, etc. Pour plus d'information : [www.juteng.com.hk](http://www.juteng.com.hk)

#### **À propos de RocTool**

Créé en 2000, RocTool révolutionne les procédés de moulage rapide des composites, de l'injection plastique et bientôt du métal. Les procédés mis au point par RocTool sont destinés aux industries innovantes : l'électronique grand public, l'automobile, les sports et loisirs, et présentent de nombreux avantages parmi lesquels la réduction des temps de cycles de production et la qualité des pièces réalisées, et donc d'un point de vue stratégique pour les industriels, le coût des pièces produites.

Forte d'une équipe de spécialistes, d'une base de clients leaders sur leur marché et d'un modèle de « licencing out », générateur de revenus récurrents, RocTool compte 80 brevets et développe ses solutions innovantes de moulage rapide auprès de 40 licenciés dans plus de 12 pays. Pour plus d'information : [www.roctool.com](http://www.roctool.com)

#### **Contacts :**

Relations métier RocTool  
APOCOPE  
Dorothée David  
Tél. : +33 1 45 78 87 37  
Email : [presse@agenceapocope.com](mailto:presse@agenceapocope.com)

Relations Investisseurs RocTool  
**NewCap.**  
Emmanuel Huynh / Sophie Boulila  
Tél. : +33 1 44 71 94 91  
Email : [roctool@newcap.fr](mailto:roctool@newcap.fr)