



Communiqué de presse
mardi 9 juillet 2019






Bilan semestriel du contrat de liquidité de Roctool contracté avec TSAF

Roctool (Euronext Growth Paris – FR0010523167 – ALROC), spécialiste de la conception et du développement de technologies pour le moulage des matériaux composites et plastiques, annonce aujourd'hui le bilan semestriel de son contrat de liquidité confié à TSAF – Tradition Securities And Futures.



Au 30 juin 2019, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

-  23 000 actions;
-  3 575,39 €.

Au cours du 1^{er} semestre 2019, il a été négocié par le contrat de liquidité :

	ACHAT	VENTE
 Nombre d'actions	1 231	351
 Nombre de transactions	18	8
 Montant en capitaux (€)	4 054,89	1 189,74

Il est rappelé que lors du dernier bilan annuel, à la date du 31 décembre 2018, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

-  22 120 actions ;
-  6 440,54 €.

Contact presse / Relations avec les investisseurs

NewCap - Emmanuel Huynh/Valentine Brouchet

Tél. : +33 1 44 71 94 96

Email : roctool@newcap.eu



À propos de Roctool : www.roctool.com

Fondé en 2000, Roctool est un fournisseur de solutions technologiques et de fabrication qui propose des services et systèmes d'ingénierie. Le procédé d'induction Roctool, parfaitement adapté à l'injection et au moulage par compression des plastiques, est disponible dans de nombreuses configurations afin de répondre aux exigences des industriels. L'équipe de recherche et développement de Roctool ne cesse d'adapter ses technologies à de nouveaux matériaux, notamment les métaux. Numéro 1 des technologies de chauffage et refroidissement, Roctool propose aujourd'hui le HDPlastics™ aux mouleurs de plastiques, la technologie Light Induction Tooling - LIT™ aux fournisseurs de pièces en composites et la technologie Induction Dual Heating - IDH™ pour des solutions de moulage complètes. Les procédés développés par Roctool sont utilisés en production par des marques de premier plan, dans des secteurs innovants comme l'automobile, l'aérospatiale ou encore les produits et l'électronique grand public. Ils offrent de nombreux avantages, notamment des temps de cycle réduits, une excellente qualité de surface, un gain de poids et de performances, ce qui permet aux industriels de réduire le coût global des pièces réalisées.

ROCTOOL

MOLDING MATTERS.

Roctool est coté sur le marché Euronext Growth à Paris. Son siège et son centre de R&D sont situés au Bourget du Lac (France). Roctool possède aussi des bureaux et des plateformes en Amérique du Nord, en Chine, au Japon, à Taïwan et en Allemagne.