

Communiqué de presse

lundi 29 août 2022



Bilan semestriel au 30/06/2022 du contrat de liquidité Roctool

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 2022, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

19 000 actions

100 906.31 €

Il est rappelé que, lors du bilan annuel au 31/12/2021, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

19 800 actions

91 617.70 €

Au cours du 1^{er} semestre 2022, il a été négocié par le contrat de liquidité :

	ACHAT	VENTE
Nombre de transactions	12 686	13 486
Nombre d'actions	63	60
Montant en capitaux	50 178.38€	59 466.98 €

Transactions achat / vente agrégées pour chaque jour de négociation :

Date	Société	A/V	Quantité	Prix unitaire en €	Capitaux en €
03/01/2022	ROCTOOL	A	100	4,0200	402,00
03/01/2022	ROCTOOL	V	200	4,0800	816,00
04/01/2022	ROCTOOL	A	200	4,3600	872,00
04/01/2022	ROCTOOL	V	1 000	4,5720	4 572,00
05/01/2022	ROCTOOL	V	1 500	5,4280	8 142,00
06/01/2022	ROCTOOL	A	100	5,1500	515,00
06/01/2022	ROCTOOL	V	300	5,7833	1 734,99
10/01/2022	ROCTOOL	V	200	5,1250	1 025,00
12/01/2022	ROCTOOL	A	200	5,0000	1 000,00
12/01/2022	ROCTOOL	V	200	5,1000	1 020,00
18/01/2022	ROCTOOL	A	100	4,8418	484,18
18/01/2022	ROCTOOL	V	100	4,9000	490,00

ROCTOOL

MOLDING MATTERS.

24/01/2022	ROCTOOL	A	183	4,9377	903,60
24/01/2022	ROCTOOL	V	283	5,2470	1 484,90
25/01/2022	ROCTOOL	A	200	4,9300	986,00
25/01/2022	ROCTOOL	V	600	5,1667	3 100,02
26/01/2022	ROCTOOL	A	200	5,1000	1 020,00
26/01/2022	ROCTOOL	V	200	5,3000	1 060,00
27/01/2022	ROCTOOL	A	100	4,8600	486,00
27/01/2022	ROCTOOL	V	100	4,9400	494,00
28/01/2022	ROCTOOL	A	200	4,8600	972,00
28/01/2022	ROCTOOL	V	100	4,9800	498,00
31/01/2022	ROCTOOL	A	300	5,0667	1 520,01
31/01/2022	ROCTOOL	V	400	5,2500	2 100,00
01/02/2022	ROCTOOL	A	400	4,7750	1 910,00
01/02/2022	ROCTOOL	V	300	4,8533	1 455,99
02/02/2022	ROCTOOL	A	200	4,4700	894,00
02/02/2022	ROCTOOL	V	200	4,6000	920,00
03/02/2022	ROCTOOL	A	186	4,5476	845,85
03/02/2022	ROCTOOL	V	86	4,6449	399,46
04/02/2022	ROCTOOL	A	400	4,4200	1 768,00
04/02/2022	ROCTOOL	V	100	4,4600	446,00
07/02/2022	ROCTOOL	A	300	4,8467	1 454,01
07/02/2022	ROCTOOL	V	300	5,1000	1 530,00
09/02/2022	ROCTOOL	A	100	4,6400	464,00
09/02/2022	ROCTOOL	V	100	4,7600	476,00
10/02/2022	ROCTOOL	A	275	4,6273	1 272,51
10/02/2022	ROCTOOL	V	275	4,6782	1 286,51
11/02/2022	ROCTOOL	A	100	4,5400	454,00
15/02/2022	ROCTOOL	V	200	4,5798	915,96
16/02/2022	ROCTOOL	A	100	4,4200	442,00
17/02/2022	ROCTOOL	A	177	4,4393	785,76
17/02/2022	ROCTOOL	V	177	4,5538	806,02
18/02/2022	ROCTOOL	A	200	4,4300	886,00
18/02/2022	ROCTOOL	V	100	4,5200	452,00
21/02/2022	ROCTOOL	A	320	4,1962	1 342,78
21/02/2022	ROCTOOL	V	20	4,3600	87,20
22/02/2022	ROCTOOL	A	1 300	3,7323	4 851,99
22/02/2022	ROCTOOL	V	700	3,8074	2 665,18
23/02/2022	ROCTOOL	V	500	4,0040	2 002,00
24/02/2022	ROCTOOL	A	533	3,6762	1 959,41

ROCTOOL

MOLDING MATTERS.

24/02/2022	ROCTOOL	V	333	3,7559	1 250,71
25/02/2022	ROCTOOL	V	200	3,8000	760,00
28/02/2022	ROCTOOL	V	1	3,8400	3,84
01/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,6200	362,00
01/03/2022	ROCTOOL	V	99	3,7800	374,22
02/03/2022	ROCTOOL	A	601	3,6034	2 165,64
02/03/2022	ROCTOOL	V	601	3,6575	2 198,16
03/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,5600	356,00
03/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,6400	364,00
04/03/2022	ROCTOOL	A	310	3,3652	1 043,21
04/03/2022	ROCTOOL	V	1	3,4800	3,48
07/03/2022	ROCTOOL	A	191	3,1276	597,37
08/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,0200	302,00
08/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,1600	316,00
09/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,3000	330,00
14/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,3200	332,00
14/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,4600	346,00
15/03/2022	ROCTOOL	A	91	3,1800	289,38
15/03/2022	ROCTOOL	V	91	3,2400	294,84
16/03/2022	ROCTOOL	V	300	3,7800	1 134,00
18/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,7200	372,00
18/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,7800	378,00
21/03/2022	ROCTOOL	A	215	3,5000	752,50
21/03/2022	ROCTOOL	V	15	3,6800	55,20
24/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,5800	358,00
24/03/2022	ROCTOOL	V	200	3,6700	734,00
25/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,7800	378,00
25/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,9200	392,00
28/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,7600	376,00
28/03/2022	ROCTOOL	V	100	3,8600	386,00
29/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,6400	364,00
30/03/2022	ROCTOOL	A	200	3,5400	708,00
31/03/2022	ROCTOOL	A	100	3,4400	344,00
01/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,3600	336,00
04/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,3934	339,34
04/04/2022	ROCTOOL	V	100	3,4700	347,00
06/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,4000	340,00
11/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,2600	326,00
13/04/2022	ROCTOOL	V	100	3,4000	340,00

ROCTOOL

MOLDING MATTERS.

19/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,4100	341,00
19/04/2022	ROCTOOL	V	105	3,5100	368,55
20/04/2022	ROCTOOL	V	395	4,0095	1 583,75
26/04/2022	ROCTOOL	A	100	3,6000	360,00
27/04/2022	ROCTOOL	A	200	3,5550	711,00
02/05/2022	ROCTOOL	A	200	3,4900	698,00
02/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,5500	355,00
05/05/2022	ROCTOOL	V	600	4,0867	2 452,02
06/05/2022	ROCTOOL	A	200	3,8700	774,00
09/05/2022	ROCTOOL	A	200	3,6800	736,00
10/05/2022	ROCTOOL	A	100	3,6500	365,00
12/05/2022	ROCTOOL	A	200	3,5200	704,00
13/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,5900	359,00
17/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,8400	384,00
24/05/2022	ROCTOOL	A	100	3,7300	373,00
24/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,8000	380,00
26/05/2022	ROCTOOL	A	103	3,6591	376,89
26/05/2022	ROCTOOL	V	103	3,7591	387,19
30/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,8600	386,00
31/05/2022	ROCTOOL	V	100	3,9800	398,00
03/06/2022	ROCTOOL	A	100	3,8400	384,00
10/06/2022	ROCTOOL	A	300	3,6433	1 092,99
13/06/2022	ROCTOOL	A	601	3,5074	2 107,95
13/06/2022	ROCTOOL	V	201	3,7303	749,79
14/06/2022	ROCTOOL	A	100	3,2500	325,00
14/06/2022	ROCTOOL	V	100	3,3600	336,00
16/06/2022	ROCTOOL	A	300	3,1800	954,00
17/06/2022	ROCTOOL	V	100	3,2200	322,00
20/06/2022	ROCTOOL	A	100	3,1100	311,00
23/06/2022	ROCTOOL	A	100	3,0600	306,00
28/06/2022	ROCTOOL	V	100	3,3300	333,00
30/06/2022	ROCTOOL	A	100	3,2600	326,00
30/06/2022	ROCTOOL	V	200	3,4300	686,00

Contact Relations investisseurs / Presse

Aelyon

Valentine Boivin
+33 1 75 77 54 65
roctool@aelium.fr



À propos de Roctool : www.roctool.com

Fondé en 2000, Roctool est un fournisseur de solutions technologiques de fabrication qui propose des services d'ingénierie et support technique ainsi que des équipements industriels. Le procédé d'induction Roctool, parfaitement adapté à l'injection plastique et au moulage par compression, est disponible dans de nombreuses configurations afin de répondre aux exigences des industriels. L'équipe de R&D de Roctool ne cesse d'adapter ses technologies à de nouveaux matériaux, notamment les métaux. Numéro 1 des technologies de chauffage par induction, Roctool propose aujourd'hui le HDPlastics™ aux grandes marques et injecteurs, 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, la beauté 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 est coté sur le marché Euronext Growth de Paris. Le Groupe a son siège et centre de R&D au Bourget-du-Lac (France) et possède aussi des bureaux et des plateformes en Amérique du Nord, Chine, Japon, Taïwan et Allemagne.