

# Communiqué de presse



Bruxelles, le 23/09/2024, 18h heure locale  
Information réglementée

## Rachat d'actions propres dans le cadre du contrat de liquidité

Dans le cadre du contrat de liquidité (voir [communiqué de presse du 1 mars 2016](#)), Proximus annonce aujourd'hui que Kepler-Chevreaux a acheté 76.000 actions au cours de la période du 16 septembre 2024 au 20 septembre 2024 pour le compte de Proximus.

Au cours de la même période, Kepler-Chevreaux a vendu 107.000 actions pour le compte de Proximus, soit une diminution de 31.000 actions propres.

### Détail des opérations d'achat par jour

Date	Nombre d'actions	Prix moyen (€)	Prix le plus haut (€)	Prix le plus bas (€)	Montant (€)
16-sept.-24	14.000	6,96	6,98	6,93	97.440
17-sept.-24	13.000	7,08	7,09	7,07	92.040
18-sept.-24					
19-sept.-24	30.000	7,11	7,17	7,06	213.300
20-sept.-24	19.000	7,01	7,04	6,97	133.190
<b>Total</b>	<b>76.000</b>	<b>7,05</b>	<b>7,17</b>	<b>6,93</b>	<b>535.970</b>

### Détail des opérations de vente par jour

Date	Nombre d'actions	Prix moyen (€)	Prix le plus haut (€)	Prix le plus bas (€)	Montant (€)
16-sept.-24	5.872	6,96 €	7,00 €	6,95 €	40.869
17-sept.-24	57.128	7,09 €	7,21 €	6,98 €	405.038
18-sept.-24	28.000	7,14 €	7,17 €	7,09 €	199.920
19-sept.-24	8.000	7,19 €	7,20 €	7,17 €	57.520
20-sept.-24	8.000	7,04 €	7,04 €	7,03 €	56.320
<b>Total</b>	<b>107.000</b>	<b>7,10 €</b>	<b>7,21 €</b>	<b>6,95 €</b>	<b>759.667</b>

Le résumé des transactions effectuées dans le cadre du contrat de liquidité lancé le 1 mars 2016, est [disponible sur le site web corporate](#).

Actuellement, Proximus détient 15.267.800 actions propres ou 4,517 % du total des actions en circulation.

### Plus d'informations

- <https://www.proximus.com/fr/investors>
- **Press Relations** : Haroun Fenaux,  
téléphone +32 476 60 03 33,  
e-mail [press@proximus.com](mailto:press@proximus.com)
- **Investor Relations** : Nancy Goossens,  
téléphone +32 2.202 82 41,  
e-mail [investor.relations@proximus.com](mailto:investor.relations@proximus.com)
- [À propos de Proximus](#)