

Déclaration des transactions sur actions propres réalisées au 28/05/2019

Opération sur Titre - Achat d'un call européen

Nom de l'émetteur	Code Identifiant de l'émetteur	Opération	Jour de la transaction	Code identifiant de l'instrument financier	Nombre de titre	Prix (en %)	Prime* (en €)	Marché	Date d'exercice automatique des options (**)	Objectif du rachat
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	170 037	22,17%	1 377 455,79	Gré à Gré	06/01/2020	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	38 950	19,67%	279 949,93	Gré à Gré	13/05/2020	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	571 264	20,95%	4 373 100,18	Gré à Gré	01/10/2020	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	567 341	21,73%	4 504 768,10	Gré à Gré	06/01/2021	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	954 796	20,70%	7 221 866,89	Gré à Gré	06/10/2021	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	703 504	21,82%	5 609 057,09	Gré à Gré	05/01/2022	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	35 806	21,56%	282 080,53	Gré à Gré	05/01/2023	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	156 092	21,23%	1 210 874,64	Gré à Gré	02/10/2023	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	60 556	21,96%	485 912,49	Gré à Gré	09/10/2024	Couverture (Attribution Salariée)
SCOR SE	96950056ULJ4J17V3752	Achat d'options	28/05/2019	FR0010411983	133 761	22,69%	1 109 002,55	Gré à Gré	06/01/2025	Couverture (Attribution Salariée)
TOTAL					3 392 107		26 454 068			

* Prime estimée. La prime finale est calculée sur la base du prix en pourcent du cours de référence calculé a posteriori

** sous conditions