

## OPC OUVERTS - Performances annualisées au 31/05/2020

PALATINE AM		01/01/2020	01/06/2018		01/06/2015		01/06/2010	
		31/05/2020	31/05/2020		31/05/2020		31/05/2020	
		2020	2 ans		5 ans		10 ans	
		Performance cumulée	Performance annualisée	Volatilité annualisée	Performance annualisée	Volatilité annualisée	Performance annualisée	Volatilité annualisée
<b>ACTIONS</b>								
<b>France Grandes Capitalisations</b>								
Uni-Hoche C	FR0000930455	-17,21	-6,91	17,08	-1,66	14,63	<b>5,21</b>	13,92
<b>France Petites et Moyennes Capitalisations</b>								
Palatine France Mid Cap C	FR0000437576	-14,87	-11,03	22,18	0,68	16,59	<b>6,05</b>	14,60
Palatine France Small Cap I	FR0000978439	-13,71	-14,48	25,73	0,41	18,95	<b>3,77</b>	17,99
<b>Europe Grandes Capitalisations</b>								
Conservateur Unisic C	FR0010038257	-12,01	-3,31	15,07	-0,98	13,53	<b>5,19</b>	13,17
Unigestion	FR0000095200	-15,58	-4,59	17,08	-2,16	15,19	<b>4,44</b>	14,77
<b>Europe Petites et Moyennes Capitalisations</b>								
Palatine Europe Small Cap	FR0000978454	-6,69	-6,58	19,82	1,51	14,87	<b>7,85</b>	12,80
<b>Thématique</b>								
Palatine Entreprises Familiales ISR	FR0000990921	-11,36	-3,16	17,11	-0,79	15,14	<b>4,24</b>	14,73
Export Europe Palatine	FR0010915181	-7,89	-0,12	13,94	1,95	12,57		
Palatine Immobilier	FR0000437550	-34,96	-17,11	26,65	-2,35	18,22	<b>2,64</b>	15,96
Palatine Planète A	FR0010341800	-5,30	7,21	15,84	3,75	13,12	<b>6,43</b>	11,66
<b>MIXTES (Gamme Cristal)</b>								
Palatine Andante	FR0010785675	-4,28	-2,25	6,15	-0,63	5,11	2,15	4,54
Palatine Vivace B	FR0010789438	-7,38	-2,83	10,28	-0,19	8,85	4,17	8,11
Palatine Allegro	FR0010785667	-10,23	-3,72	14,58	-0,38	12,45	5,34	11,56
<b>OBLIGATAIRES</b>								
SEM Optimum I	FR0010377564	-2,72	-0,72	3,42	0,12	2,17	<b>0,84</b>	1,58
Palatine Taux Variable I	FR0010474577	-0,83	-0,24	0,74	-0,27	0,46	-0,01	0,34
<b>MONÉTAIRES</b>								
Palatine Moma I	FR0010611335	-0,04	-0,12	0,04	-0,05	0,04	<b>0,24</b>	0,13
Palatine Institutions	FR0000299877	-0,38	-0,23	0,25	-0,06	0,16	<b>0,28</b>	0,18