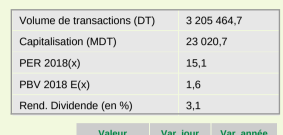
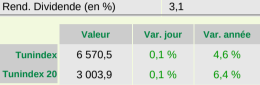


# Journée Boursière du mardi 20 février 2018

### Résumé du Marché







Devise		
Taux de change	2.975 €	2.408 \$
OPCVM	VL	Var. An
FCP Confiance	145,099	2,6 %
FCP Progrès	154,786	4,0 %
Placement obligataire	105,554	0,7 %
SICAV BNA	101,586	3,4 %

#### Perfomances des Valeurs

Plus	torts	volumes
	Cours	Volume (DT

Valeur	Cours	Volume (DT)	Var. jour	Var. année
SFBT	20,00	457 211	1,0 %	1,0 %
SAH	15,65	338 315	1,2 %	-1,9 %
TJARI	46,00	250 233	0,4 %	26,4 %
ASSAD	9,40	220 252	-2,1 %	4,4 %
ECYCL	30,20	217 530	0,7 %	11,8 %

# Plus fortes hausses

Valeur	Cours	Volume (DT)	Var. jour	Var. année
ICF	33,44	1 170	4,5 %	18,9 %
SOTUMAG	2,00	114 565	2,6 %	2,6 %
SIAME	2,40	16 920	1,7 %	-0,4 %
BTE (ADP)	17,99	180	1,6 %	4,4 %
SAH	15,65	338 315	1,2 %	-1,9 %

#### Plus fortes Baisses

Valeur	Cours	Volume (DT)	Var. jour	Var. année
TAIR	0,44	8 866	-4,4 %	2,3 %
MNP	12,43	58 905	-2,9 %	9,0 %
SOTUV	5,50	5 674	-2,5 %	6,2 %
AMS	1,20	5 091	-2,4 %	3,4 %
CREAL	4,10	20 100	-2,4 %	-0,2 %

# Physionomie du marché

La bourse clôture la séance sur une note positive pour l'indice Tunindex de +0,10% à 6 570,5 points. La performance annuelle est ainsi portée à 4,6%. Le volume de capitaux s'est apprécié à 3,205MD accaparé essentiellement par les titres: SFBT(0,457MD), SAH(0,338 M D ) , A T T I J A R I B A N K ( 0 , 2 5 0 M D ) .

## Analyse des valeurs

- -SFBT a échangé des capitaux de l'ordre de 457mD.Les indicateurs d'activité au 31/12/2017 de la SFBT affichent une progression de son chiffre d' affaires de 7,1% à 571,918MD.
- -SAH a été dynamique pour une rotation de capitaux de 0,338MD. Les revenus de la société au 31 décembre 2017 a enregistré une augmentation de 3% à268,933MD.
- -ICF est le titre le plus performant qui a gagné 4,5% au cours de 33,440D.Son rendement annuel a touché la barre de 18,9%.Une nette amélioration du chiffre d'affaires au 31/12/2017 de la société de 42,29% à 116,775MD.
- -Tunisair est le titre le plus perdant de la séance de 4,4% pour des opérations de prise de bénéfices en clôturant la séance au cours de 0,440D.La compagnie aérienne Tunisair est en train de négocier avec la société Airbus pour avancer le délai de livraison de 5 avions de catégorie (A320 neo) au plus tard en 2019 ou 2020. De plus, la compagnie aérienne a enregistré une croissance de son chiffre d'affaires au 31/12/2017 de 28,84% à 1282MD.

# Indicateurs Quotidiens de la journée

Valeur	Nominal	Capi.(MD)	Cours au	Cours au	Plus Haut	Plus Bas	Quantité	Capitaux échangés	Performance	Performance déb. 2018	DE 2017	PE 2018	Bénéfice 2017	Div.	Div Yield	P/BV
valeui	Norminar	Capi.(IVID)	20/02/2018	31/12/2017	de l'anr	née	Traitée	(MD)	veille	déb. 2018	1 L 2017	р	(MD)	2017	DIV FIEIG	2017
Financier																
Bancaire	43,19 %	10 142,40									11,8	11,4			2,4 %	1,8
<b>↑</b> AB	5	651,8	25,60	24,35	26,0	23,0	2 056	52 066	0,4 %	5,1 %	6,4	5,8	102,0	1,180	4,5 %	0,8
<b>↑</b> ATB	1	411,0	4,11	4,22	4,3	4,0	1 562	6 410	0,7 %	-2,6 %	8,1	7,4	50,8	0,230	5,6 %	0,7
<b>■</b> BH	5	987,7	20,75	18,50	21,8	17,4	2 350	48 777	-0,1 %	12,2 %	9,9	9,0	100,0	0,350	1,4 %	1,3
<b>■</b> BIAT	10	2 244,0	132,00	122,00	136,0	117,4	753	99 422	-0,4 %	8,2 %	11,2	10,2	200,0	4,100	3,0 %	2,1
<b>■</b> BNA	5	418,6	13,08	11,70	13,2	11,2	2 953	38 655	-0,8 %	11,8 %	2,6	6,4	160,0	0,000	0,0 %	0,4
<b>⇒</b> BT	1	1 459,8	8,11	8,10	8,2	7,8	15 676	127 131	0,0 %	0,1 %	13,1	11,9	111,5	0,370	4,4 %	1,7
<b>₽</b> BTE	20	81,0	17,99	17,24	19,2	16,8	10	180	1,6 %	4,4 %	81,0	54,0	1,0	0,000	0,0 %	0,6
<b>↑</b> STB	5	599,7	3,86	3,59	4,4	3,5	6 875	26 571	0,3 %	7,5 %	14,3	13,6	42,0	0,000	0,0 %	0,8
1 TJARI	5	1 828,4	46,00	36,40	49,8	35,8	5 464	250 233	0,4 %	26,4 %	16,6	15,1	110,0	2,050	4,3 %	3,1
<b>→</b> UBCI	5	449,2	22,46	24,81	23,8	22,5	0	0	0,0 %	-9,5 %	13,5	12,3	33,3	0,700	3,1 %	1,3
<b>⇒</b> UIB	5	810,7	24,90	22,59	25,8	21,9	1 890	47 094	0,0 %	10,2 %	10,4	9,6	78,0	0,650	2,4 %	1,8
→ WIFAK	5	200,4	6,68	7,33	7,5	6,5	358	2 389	0,0 %	-8,9 %	20,0	18,2	10,0	0,000	0,0 %	1,1
Assurances	2,06 %	639,44									12,3	11,4			4,7 %	1,1
<b>↑</b> AST	5	203,4	33,90	34,00	34,0	33,8	15	508	0,2 %	-0,3 %	14,5	13,6	14,0	2,250	6,5 %	1,6
<b>⇒</b> SALIM	5	90,4	34,00	33,50	34,0	31,5	0	0	0,0 %	1,5 %	13,9	12,9	6,5	1,050	2,9 %	1,7
<b>→</b> STAR	10	180,0	78,00	100,00	100,0	75,6	220	16 781	0,0 %	-22,0 %	10,0	9,5	18,0	2,700	3,5 %	0,5
<b>→</b> TRE	5	165,6	8,28	8,38	8,5	7,8	750	6 150	0,0 %	-1,2 %	11,2	10,0	14,8	0,500	6,0 %	0,8
Leasing	1,59 %	485,79									8,8	8,4			6,9 %	0,8
<b>→</b> ATL	1	79,8	3,19	3,09	3,3	3,0	0	0	0,0 %	3,2 %	8,9	8,4	9,0	0,240	7,5 %	0,9
<b>⇒</b> BL	1	56,7	1,89	1,90	1,9	1,8	0	0	0,0 %	-0,5 %	10,1	9,9	5,6	0,110	5,8 %	1,0
<b>→</b> CIL	5	87,4	17,49	16,35	18,0	16,4	0	0	0,0 %	7,0 %	8,9	8,7	9,8	0,850	4,9 %	1,1
<b>↑</b> HL	5	66,3	8,08	8,30	8,2	7,6	1	8	1,0 %	-2,6 %	8,8	8,3	7,5	0,550	6,8 %	0,9
<b>→</b> ML	5	27,3	3,90	3,86	4,0	3,5	100	390	0,0 %	1,0 %	9,1	8,5	3,0	0,300	7,7 %	0,6
<b>→</b> TJL	10	49,5	17,99	17,72	18,2	17,7	50	899	0,0 %	1,5 %	7,1	6,2	7,0	1,400	7,8 %	0,9
▼ TLS	5	118,8	13,20	14,00	14,5	13,0	7 357	97 078	-1,5 %	-5,7 %	8,8	8,5	13,5	1,000	7,6 %	0,4
Holding	9,48 %	2 188,24									19,5	18,5			5,6 %	2,6
↑ PGH	1	1 911,6	10,62	10,30	11,5	10,4	750	7 965	0,2 %	3,1 %	20,1	19,1	95,3	0,280	2,6 %	2,5
<b>→</b> PLTU	5	41,0	41,03	40,71	41,0	40,7	0	0	0,0 %	0,8 %	18,6	18,6	2,2	2,000	4,9 %	2,3
<b>⇒</b> SPDIT	1	229,6	8,20	8,20	8,2	8,0	250	2 050	0,0 %	0,0 %	14,2	13,5	16,2	0,550	6,7 %	3,2
<b>→</b> TINV	2	6,0	6,18	6,50	6,7	6,2	1 924	11 890	0,0 %	-4,9 %	31,4	28,4	0,2	0,500	8,1 %	1,1
Industriel																
Agro-alimentaire	16,25 %	3 756,02									19,2	17,5			1,8 %	3,6
<b>▼</b> CREAL	1	20,0	4,10	4,11	4,5	4,0	4 900	20 100	-2,4 %	-0,2 %	12,5	11,4	1,6	0,105	2,7 %	1,3
<b>→</b> DH	10		18,35	16,50	18,6	16,0	5 000	90 760	0,0 %	11,2 %	25,2		40,0	0,420	2,3 %	5,3
<b>⇒</b> ELBEN	4		3,58	3,58	3,6	3,6	0	0	0,0 %	0,0 %	N	N	-5,0	0,000	0,0 %	12,2

LINDOR	/olour		Nominal	Coni (MD)	Cours au	Cours au	Plus Haut	Plus Bas	Quantité	Capitaux échangés	Performance	Performance	PE 2017	PE 2018	Bénéfice 2017	Div.	Div Yield	P/BV
© SEPT 1 2 640.0 20.00 19.80 20.5 19.2 23 024 457 211 1.0 1 1.0 1 1.0 1 1.5 1 0.69 0.74 0.8 0.7 1 203 819 0.0 4 68 1 30.3 27.5 0.0 1 1.0 1 1.5 1 0.69 0.74 0.8 0.7 1 203 819 0.0 4 68 1 30.3 27.5 0.0 1 1.0			Nominal	Capi.(MD)	20/02/2018	31/12/2017	de l'anne		Traitée			deb. 2018		р	(MD)	2017		2017
Pharmaceusique  0.55 % 411,95  Pharmaceusique  0.55 % 411,95  2.0 23,5  Pharmaceusique  0.55 % 411,95  2.0 23,6  2.0 23,5  Pharmaceusique  0.56 % 13,11,12  0.5 9 5,37 5,37 5,30 5,55 5,1 0 0 0 0 0 0 1,3 % N 19,3 -1,  1.0 Line  1.0 285,1 8,91 7,85 9,0 7,8 6126 54531 0,0 % 13,5 % 20,4 18,5 14,  Composante automobile  0.56 % 132,56  2.0 28,8  2.0 28,8  2.0 28,8  3.0 3,0 1 11,2 8 9,40 9,00 1,0 8,8 23,272 20,262 2,1 % 4,4 % 6,27 32,2 1,  3.1 STIP  3.1 11,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1			1		7,50					-			10,7	·	3,5	0,220	2,7 %	4,5
Pharmaceutique 0,55 % 411,95	SFBT		1		20,00	19,80		19,2	23 024	457 211			17,0	15,5	155,0	0,650	3,3 %	2,9
<ul> <li>ADWYA</li> <li>1 117.2 5,69 5,35 5,35 5,5 5,1 0 0 0 0.0% 1.3% N 19.3 1.3</li></ul>	SOPAT		1	15,1	0,69	0,74	0,8	0,7	1 203	819	0,0 %	-6,8 %	30,3	27,5	0,5	0,000	0,0 %	3,0
SIPHA   5   9,7   6,37   6,30   5,5   6,1   0   0   0,0   1,2   0   1,2	Pharmaceutiq	ue	0,55 %	411,95									26,0	23,5			0,9 %	3,1
■ UMED			1	117,2	5,69	5,35	6,1	5,2	23 645	134 545	0,0 %	6,4 %	39,7	36,1	3,0	0,200	0,0 %	3,2
Composante automobile 0.56 % 132.56	SIPHA		5	9,7	5,37	5,30	5,5	5,1	0	0	0,0 %	1,3 %	N	19,3	-1,5	0,000	0,0 %	0,7
ASSAD	UMED		1	285,1	8,91	7,85	9,0	7,8	6 126	54 531	0,0 %	13,5 %	20,4	18,5	14,0	0,225	2,6 %	3,1
GIF	Composante a	automobile	0,56 %	132,56									56,9	28,8			0,2 %	2,2
**STIP**  **STIP**  **3	ASSAD		1	112,8	9,40	9,00	10,0	8,8	23 272	220 252	-2,1 %	4,4 %	62,7	32,2	1,8	0,060	0,6 %	2,4
Materiaux de construction         2,97 % 871,66         871,66         18,9 17,9           CC         1 425,2         2,47         2,32         2,6         2,2 80,278         197,354         0.4 % 6.5 % N N N -25, 8           MPBS         2 20,8         3,08         3,06         3,4         2,9 5,285         15,962         0.0 % 0.6 % 10,4         9,5         2,2           J SAM         1 11,5         2,49         2,48         2,6         2,3         2,982         5,950         -1,2 % 0.4 % 5.0         4,8         2,2           J SCB         1 89,0         2,02         2,49         2,48         2,6         2,3         2,982         5,950         -1,2 % 0.4 % 5.0         4,8         2,2           SMD         1 40,5         3,27         4,28         4,3         3,3         0         0         0.0 % 23,6 % 8.6         8,1         4,           SOMOC         1 49,2         1,21         1,11         1,4         1,1         25123         30,240         0.0 % 9,0 % 16,4         15,4         3,3           J SOTEM         1 188,5         3,77         3,70         4,0         3,1         889         3619         22,1         39,3         36,1         1,9         18,5	GIF		1	16,1	1,52	1,44	1,6	1,4	40	61	-0,6 %	5,6 %	16,1	4,6	1,0	0,000	0,0 %	0,3
CC         1         425.2         2,47         2,32         2,6         2,2         80.278         197.354         0.4 %         6.5 %         N         N         -25.           MPBS         2         20.8         3,08         3,06         3,4         2,9         5.285         1.5962         0.0 %         0.8 %         10,4         9,5         2,           SAM         1         11,5         2,49         2,48         2,6         2,3         2382         5950         1-1.2 %         0.4 %         5.0         4,8         2,2           SCB         1         89,0         2,02         2,49         2,5         2,0         334         666         -0.5 %         1.98 %         N         N         -3,3           SOMC         1         49,2         1,21         1,11         1,4         1,1         251.3         30.240         0.0 %         9.0 %         16,4         15,4         3,3           SOTEM         1         46,9         1,79         2,49         2,4         1,8         49.27         8.819         -2.2 %         28,1 %         39,1         36,1         1,           Transformation de papier         3,63 %         910.8	STIP		3	3,7	0,88	1,06	1,0	0,9	0	0	0,0 %	-17,0 %	N	N	-35,0	0,000	0,0 %	N
MPBS         2         20,8         3,08         3,06         3,4         2,9         5 285         15 962         0.0%         0.6%         10,4         9,5         2,           I SAM         1         11,5         2,49         2,48         2,6         2,3         2 382         5 950         -1.2%         0.4%         5,0         4,8         2,           SCB         1         89,0         2,02         2,49         2,5         2,0         334         666         -0.5%         +1.9%         N         N         3,           SMD         1         40,5         3,27         4,28         4,3         3,3         0         0         0.0%         -23.6%         8,6         8,1         4,           SOMOC         1         49,2         1,21         1,11         1,4         1,1         25123         30 240         0.0%         9,0%         16,4         15,4         3,           SOTEM         1         46,9         1,79         2,49         2,4         1,8         4 927         8 819         -2.2%         -28,1%         39,1         36,1         1,           TPR         1         188,5         3,77         3,70	Matériaux de d	construction	2,97 %	871,66									18,9	17,9			3,7 %	3,2
SAM 1 11.5 2.49 2.48 2.6 2.3 2 382 5 950 -1.2% 0.4% 5.0 4.8 2.   SCB 1 89.0 2.02 2.49 2.5 2.0 334 666 -0.5% -18.9% N N -3.   SMD 1 40.5 3.27 4.28 4.3 3.3 0 0 0 0.0% -23.6% 8.6 8.1 4.   SOMOC 1 49.2 1.21 1.11 1.4 1.1 25 123 30 240 0.0% 9.0% 16.4 15.4 3.   SOTEM 1 46.9 1.79 2.49 2.4 1.8 4927 8 819 -2.2% -28.1% 39.1 36.1 1.   Transformation de papier 3.63% 910.85	CC		1	425,2	2,47	2,32	2,6	2,2	80 278	197 354	0,4 %	6,5 %	N	N	-25,0	0,000	0,0 %	5,2
SCB 1 89,0 2.02 2,49 2,5 2,0 334 666 -0.5% -18.9% N N -3,  SMD 1 4 40.5 3.27 4.28 4.3 3.3 0 0 0 0.0% 23.6% 8.6 8.1 4.  SOMOC 1 1 49.2 1.21 1.11 1.4 1.1 25123 30.240 0.0% 90.% 16.4 15.4 3.  SOTEM 1 46.9 1.79 2.49 2.4 1.8 4.927 8.819 -2.2% -28.1% 39.1 36.1 1.  TPR 1 1 188,5 3,77 3,70 4.0 3,1 8.880 33.619 -0.8% 1.9% 18,5 18,0 10,  Transformation de papier 3.63 % 910,85 21,0 19.8 1.9 1.8 1.8 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	MPBS		2	20,8	3,08	3,06	3,4	2,9	5 285	15 962	0,0 %	0,6 %	10,4	9,5	2,0	0,150	4,9 %	0,7
SMD         1         40,5         3,27         4,28         4,3         3,3         0         0         0.0%         -23.6%         8,6         8,1         4,           SOMOC         1         49,2         1,21         1,11         1,4         1,1         25123         30240         0.0%         9.0%         16,4         15,4         3,           I SOTEM         1         46,9         1,79         2,49         2,4         1,8         4 927         8 819         -2.2%         -28.1%         39,1         36,1         1,           I TPR         1         188,5         3,77         3,70         4,0         3,1         8 880         33 619         -2.2%         -28.1%         39,1         36,1         1,           Transformation de papier         3,63%         910,85         21,0         19,9         18,5         18,0         10,0           Transformation de papier         3,63%         910,85         21,0         19,9         21,0         19,9           SAH         1         15,65         15,95         17,3         15,2         21,700         38315         1.2%         -1,9%         22,0         20,9         38,           STPAP	SAM		1	11,5	2,49	2,48	2,6	2,3	2 382	5 950	-1,2 %	0,4 %	5,0	4,8	2,3	0,300	12,0 %	1,0
SOMOC         1         49,2         1,21         1,11         1,4         1,1         25123         30 240         0.0%         9.0%         16,4         15,4         3,           I SOTEM         1         46,9         1,79         2,49         2,4         1,8         4927         8 819         -2,2%         -28,1%         39,1         36,1         1,           I TPR         1         188,5         3,77         3,70         4,0         3,1         880         33 619         -2,2%         -28,1%         39,1         36,1         1,           Transformation de papier         3,63%         910,85         21,0         19,9         21,0         19,9           SAH         1         834,7         15,65         15,95         17,3         15,2         21 770         338 315         1,2%         -1,9%         22,0         20,9         38,           STPAP         1         76,2         3,18         3,48         3,5         3,1         470         1 499         -0,3%         -8,6%         10,4         9,5         7,           Chimique         0,86%         269,12         2         24,1         23,7         22,0         20,9         34,8	SCB		1	89,0	2,02	2,49	2,5	2,0	334	666	-0,5 %	-18,9 %	N	N	-3,0	0,000	0,0 %	0,9
SOTEM         1         46,9         1,79         2,49         2,4         1,8         4 927         8 819         -2,2%         -28,1%         39,1         36,1         1,           TPR         1         188,5         3,77         3,70         4,0         3,1         8 880         33 619         -0.8%         1,9%         18,5         18,0         10,           Transformation de papier         3,63%         910,85         21,0         19,9         21,0         19,9           SAH         1         834,7         15,65         15,95         17,3         15,2         21,70         338 315         1,2%         -1,9%         22,0         20,9         38,           STPAP         1         76,2         3,18         3,48         3,5         3,1         470         1 499         -0.3%         -8,6%         10,4         9,5         7,           Chimique         0,86%         269,12         26         19,9         0         0         0,0%         -7,9%         19,3         18,4         6,           AL         25         119,6         82,00         89,0         79,9         0         0         0,0%         -7,9%         19,3         18,4 <td>SMD</td> <td></td> <td>1</td> <td>40,5</td> <td>3,27</td> <td>4,28</td> <td>4,3</td> <td>3,3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0 %</td> <td>-23,6 %</td> <td>8,6</td> <td>8,1</td> <td>4,7</td> <td>0,065</td> <td>2,1 %</td> <td>1,9</td>	SMD		1	40,5	3,27	4,28	4,3	3,3	0	0	0,0 %	-23,6 %	8,6	8,1	4,7	0,065	2,1 %	1,9
TPR         1         188.5         3,77         3,70         4,0         3,1         8 880         33 619         -0.8 %         1,9 %         18,5         18,0         10,0           Transformation de papier         3,63 %         910,85         21,0         19,9           \$\text{SAH}\$         1         834,7         15,65         15,95         17,3         15,2         21 770         338 315         1,2 %         -1,9 %         22,0         20,9         38,           \$\text{STPAP}\$         1         76,2         3,18         3,48         3,5         3,1         470         1 499         -0,3 %         -8.6 %         10,4         9,5         7,           Chimique         0,86 %         269,12         24,1         23,7         24,1         23,7         4.1         4.2	SOMOC		1	49,2	1,21	1,11	1,4	1,1	25 123	30 240	0,0 %	9,0 %	16,4	15,4	3,0	0,050	4,1 %	0,6
Transformation de papier 3,63 % 910,85 21,0 19,9    ■ SAH 1 834,7 15,65 15,95 17,3 15,2 21770 338 315 1,2 % -1,9 % 22,0 20,9 38,    ■ STPAP 1 76,2 3,18 3,48 3,5 3,1 470 1499 -0,3 % -8.6 % 10,4 9,5 7,    Chimique 0,86 % 269,12 24,1 23,7    — AL	SOTEM		1	46,9	1,79	2,49	2,4	1,8	4 927	8 819	-2,2 %	-28,1 %	39,1	36,1	1,2	0,020	1,1 %	1,6
SAH       1       834,7       15,65       15,95       17,3       15,2       21 770       338 315       1,2 %       -1,9 %       22,0       20,9       38,         STPAP       1       76,2       3,18       3,48       3,5       3,1       470       1 499       -0,3 %       -8,6 %       10,4       9,5       7,         Chimique       0,86 %       269,12       24,1       23,7       24,1       24,2       24,1       23,7       24,1       24,2       25,8       24,8       4,6       4,9,3       4,9,4       4,9,4       4,9,4       24,9       40,7       0       0       0,0 %       -1,2,2 %       52,8       52,8       52,8       52,8       52,8       52,8       52,	TPR		1	188,5	3,77	3,70	4,0	3,1	8 880	33 619	-0,8 %	1,9 %	18,5	18,0	10,2	0,220	5,3 %	1,8
STPAP       1       76,2       3,18       3,48       3,5       3,1       470       1 499       -0.3 %       -8.6 %       10,4       9,5       7,         Chimique       0,86 %       269,12       24,1       23,7         AL       25       119,6       82,00       89,00       89,0       79,9       0       0       0,0 %       -7,9 %       19,3       18,4       6,         ALKIM       10       79,3       40,70       46,35       42,9       40,7       0       0       0,0 %       -12,2 %       52,8       52,8       1,         ICF       10       70,2       33,44       28,13       37,4       28,2       35       1170       4.5 %       18,9 %       70,2       70,2       1,         AMS       5       7,9       1,20       1,16       1,3       1,1       4 221       5 091       -2,4 %       3,4 %       N       N       -1,         ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7 %       11,8 %       16,3       15,3       15,         LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8	Transformation	n de papier	3,63 %	910,85									21,0	19,9			3,1 %	3,6
Chimique  0,86 % 269,12  24,1 23,7  AL  25 119,6 82,00 89,00 89,0 79,9 0 0 0 0,0 % -7,9 % 19,3 18,4 6,  ALKIM  10 79,3 40,70 46,35 42,9 40,7 0 0 0 0,0 % -12,2 % 52,8 52,8 1,  ICF  10 70,2 33,44 28,13 37,4 28,2 35 1170 4,5 % 18,9 % 70,2 70,2 1,  Autres industries  4,95 % 1 290,41  23,5 22,0  AMS  5 7,9 1,20 1,16 1,3 1,1 4 221 5 091 -2,4 % 3,4 % N N N -1,  ECYCL  1 244,6 30,20 27,00 31,3 26,2 7 267 217 530 0,7 % 11,8 % 16,3 15,3 15,  LSTR  5 12,2 2,50 2,65 2,8 2,4 906 2 266 0,0 % -5,7 % N N -4,  NBL  1 18,9 4,45 4,99 5,0 4,4 1 874 8 311 0,0 % -10,8 % 10,5 9,5 1,  OTH  1 798,6 14,90 13,34 15,0 13,2 1 202 17 686 1,0 % 11,7 % 26,6 25,0 30,  PLAST  1 24,5 2,50 3,34 3,4 2,4 4 271 10 678 -2,0 % -25,2 % 16,3 15,3 1,	SAH		1	834,7	15,65	15,95	17,3	15,2	21 770	338 315	1,2 %	-1,9 %	22,0	20,9	38,0	0,200	0,0 %	3,8
→ AL       25       119,6       82,00       89,00       89,0       79,9       0       0       0,0%       -7,9%       19,3       18,4       6,         → ALKIM       10       79,3       40,70       46,35       42,9       40,7       0       0       0,0%       -12,2%       52,8       52,8       1,         I ICF       10       70,2       33,44       28,13       37,4       28,2       35       1 170       4,5%       18,9%       70,2       70,2       1,         Autres industries       4,95%       1 290,41       23,5       22,0       22,0       23,5       22,0         AMS       5       7,9       1,20       1,16       1,3       1,1       4 221       5 091       -2,4%       3,4%       N       N       N       -1,         ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7%       11,8%       16,3       15,3       15,         LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0%       -5,7%       N       N       N       -4,         NBL       <	STPAP		1	76,2	3,18	3,48	3,5	3,1	470	1 499	-0,3 %	-8,6 %	10,4	9,5	7,3	0,200	6,3 %	1,3
→ ALKIM       10       79,3       40,70       46,35       42,9       40,7       0       0       0,0%       -12,2%       52,8       52,8       1,         I ICF       10       70,2       33,44       28,13       37,4       28,2       35       1 170       4.5%       18,9%       70,2       70,2       1,         Autres industries       4,95%       1 290,41       23,5       22,0         AMS       5       7,9       1,20       1,16       1,3       1,1       4 221       5 091       -2,4%       3,4%       N       N       -1,         ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7%       11,8%       16,3       15,3       15,         LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0%       -5,7%       N       N       -4,         NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1874       8 311       0,0%       -10,8%       10,5       9,5       1,         OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0	Chimique		0,86 %	269,12									24,1	23,7			2,5 %	1,8
Autres industries  4,95 % 1 290,41  AMS  5 7,9 1,20 1,16 1,3 1,1 4 221 5 091 -2,4 % 3,4 % N N N -1,  ECYCL  1 244,6 30,20 27,00 31,3 26,2 7 267 217 530 0,7 % 11,8 % 16,3 15,3 15,  LSTR  5 12,2 2,50 2,65 2,8 2,4 906 2 266 0,0 % -5,7 % N N N -4,  NBL  1 18,9 4,45 4,99 5,0 4,4 1 874 8 311 0,0 % -10,8 % 10,5 9,5 1,  OTH  1 798,6 14,90 13,34 15,0 13,2 1 202 17 686 1,0 % 11,7 % 26,6 25,0 30,  PLAST  1 24,5 2,50 3,34 3,4 2,4 4 271 10 678 -2,0 % -25,2 % 16,3 15,3 1,	AL		25	119,6	82,00	89,00	89,0	79,9	0	0	0,0 %	-7,9 %	19,3	18,4	6,2	3,700	4,5 %	2,2
Autres industries       4,95 %       1 290,41       23,5       22,0         AMS       5       7,9       1,20       1,16       1,3       1,1       4 221       5 091       -2,4 %       3,4 %       N       N       N       -1,         ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7 %       11,8 %       16,3       15,3       15,         LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0 %       -5,7 %       N       N       N       -4,         NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1 874       8 311       0,0 %       -10,8 %       10,5       9,5       1,         OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	ALKIM		10	79,3	40,70	46,35	42,9	40,7	0	0	0,0 %	-12,2 %	52,8	52,8	1,5	0,000	0,0 %	1,8
♣ AMS       5       7,9       1,20       1,16       1,3       1,1       4 221       5 091       -2,4 %       3,4 %       N       N       -1,         ♠ ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7 %       11,8 %       16,3       15,3       15,         ♣ LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0 %       -5,7 %       N       N       -4,         ♣ NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1 874       8 311       0,0 %       -10,8 %       10,5       9,5       1,         ♠ OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         ♣ PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	ICF		10	70,2	33,44	28,13	37,4	28,2	35	1 170	4,5 %	18,9 %	70,2	70,2	1,0	1,000	3,0 %	1,0
ECYCL       1       244,6       30,20       27,00       31,3       26,2       7 267       217 530       0,7 %       11,8 %       16,3       15,3       15,         LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0 %       -5,7 %       N       N       -4,         NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1 874       8 311       0,0 %       -10,8 %       10,5       9,5       1,         OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	Autres industri	ies	4,95 %	1 290,41									23,5	22,0			3,0 %	2,9
LSTR       5       12,2       2,50       2,65       2,8       2,4       906       2 266       0,0 %       -5,7 %       N       N       -4,         NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1 874       8 311       0,0 %       -10,8 %       10,5       9,5       1,         OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	AMS		5	7,9	1,20	1,16	1,3	·	4 221	5 091	-2,4 %	3,4 %	N	N	-1,5	0,000	0,0 %	1,1
NBL       1       18,9       4,45       4,99       5,0       4,4       1874       8 311       0,0 %       -10,8 %       10,5       9,5       1,         OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	ECYCL		1	244,6	30,20	27,00	31,3	26,2	7 267	217 530	0,7 %	11,8 %	16,3	15,3	15,0	1,400	4,6 %	4,5
↑ OTH       1       798,6       14,90       13,34       15,0       13,2       1 202       17 686       1,0 %       11,7 %       26,6       25,0       30,         ↓ PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,	LSTR		5	12,2	2,50	2,65	2,8	2,4	906	2 266	0,0 %	-5,7 %	N	N	-4,0	0,000	0,0 %	N
Image: PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,3	NBL		1	18,9	4,45	4,99	5,0	4,4	1 874	8 311	0,0 %	-10,8 %	10,5	9,5	1,8	0,370	8,3 %	1,4
Image: PLAST       1       24,5       2,50       3,34       3,4       2,4       4 271       10 678       -2,0 %       -25,2 %       16,3       15,3       1,3	OTH		1	798,6	14,90	13,34	15,0	13,2	1 202	17 686	1,0 %	11,7 %	26,6	25,0	30,0	0,280	1,7 %	2,7
	PLAST		1	24,5	2,50	3,34	3,4	2,4	4 271	10 678	-2,0 %	-25,2 %	16,3	15,3	1,5	0,055	2,4 %	1,3
■ SIAME 1 33,7 $\frac{2,40}{2,40}$ 2,41 $\frac{2,4}{2,2}$ 7 146 $\frac{16920}{16920}$ 1,7 % $\frac{-0,4\%}{2,4\%}$ 24,8 $\frac{22,5}{2,40}$ 1,	SIAME		1	33,7	2,40	2,41	2,4	2,2	7 146	16 920	1,7 %	-0,4 %	24,8	22,5	1,4	0,070	2,9 %	1,3
			1	149,9		5,18	5,8		1 031	5 674	-2,5 %	6,2 %	20,9	20,0	7,2	0,230	4,0 %	2,6

Département Analyse et Ingénierie Financières Tél: (+216) 71 139 500 Fax: (+216) 71 656 299 E-mail: analystes@bnacapitaux.com.tn

Services

Valeur	Nominal	Capi.(MD)	Cours au	Cours au		Plus Bas		Capitaux échangés	Performance	Performance	PE 2017		Bénéfice 2017	Div.	Div Yield	P/BV
		. ` ` ′	20/02/2018	31/12/2017	de l'année	9	Traitée	(MD)	veille	déb. 2018		р	(MD)	2017		2017
Transport aérien	0,00 %	46,73									0,0	0,0			0,0 %	0,0
<b>■</b> TAIR	1	46,7	0,44	0,43	0,5	0,4	19 876	8 866	-4,4 %	2,3 %	N	N	-200,0	0,000	0,0 %	N
Distribution automobile	3,21 %	828,01									12,2	11,3			7,0 %	1,9
♠ ARTES	1	250,9	6,56	6,20	6,7	6,0	1 812	11 852	0,5 %	5,8 %	8,4	10,0	30,0	0,500	7,9 %	1,4
<b>→</b> CITY	1	159,3	11,80	10,60	12,6	10,6	1 120	13 143	0,0 %	11,3 %	9,4	10,6	17,0	0,850	7,8 %	2,7
■ NAKL	1	329,1	10,97	12,45	12,6	10,5	1 799	19 735	-0,3 %	-11,9 %	10,3	11,0	32,0	0,600	5,9 %	2,1
<b>→</b> UADH	1	88,7	2,40	2,46	2,7	2,0	0	0	0,0 %	-2,4 %	35,5	17,7	2,5	0,150	6,3 %	0,9
Pomotion Immobilière	0,35 %	98,88									11,7	11,1			4,8 %	0,6
<b>⇒</b> SIMPA	5	43,4	39,49	42,80	44,5	38,1	0	0	0,0 %	-7,7 %	10,3	9,7	4,2	1,500	3,8 %	0,4
➡ SITS	1	36,5	2,34	2,38	2,7	2,2	0	0	0,0 %	-1,7 %	14,6	14,6	2,5	0,100	4,3 %	0,9
■ SOKNA	1	18,9	3,75	3,69	3,9	3,6	480	1 800	-0,3 %	1,6 %	9,5	7,6	2,0	0,240	6,4 %	0,5
Technologie	0.38 %	98,08									19,8	18,7			2,7 %	3,6
<b>♣</b> AETEC	1	1,4	0,65	0,49	0,8	0,5	2	1	-1,5 %	32,6 %	N	14,5	-0,2	0,000	0,0 %	1,5
↑ TLNET	1	85,5	7,75	5,95	7,9	5,8	17 409	133 916	0,6 %	30,2 %	21,4	20,3	4,0	0,220	2,6 %	4,0
■ XABYT	1	11,2	5,36	5,29	5,4	5,1	357	1 914	-0,2 %	1,3 %	7,4	7,0	1,5	0,300	5,6 %	1,1
			2,22											·		
Autres services	0,19 %	95,15									11,5	11,0			5,1 %	1,1
▼ CELL	1	6,4	1.44	1,89	1,9	1,4	150	213	-0,7 %	-23,8 %	4,3	2,6	1,5	0,224	15,3 %	0,4
↑ MGR	1	26,4	2,00	1,95	2,0	1,9	58 435	114 565	2,6 %	2,6 %	10,2	9,4	·	0,100	5,0 %	1,2
→ MIP	1	4,1	0,94	0,96	0,9	0,9	0	0	0,0 %	-2,1 %	2,8	N	,	0,000	0,0 %	1,2
→ STEQ	5	7,2	5,11	7,62	9,1	6,1	0	0	0,0 %	-32,9 %	14,3	11,9	0,5	0,000	0,0 %	0,4
↑ STPIL	5	51,0	12,65	10,55	13,1	10,5	460	5 809	0,4 %	19,9 %	13,4	12,8	3,8	0,650	5,1 %	1,3
		- 1,-	12,00	, , , , ,	, .	,.					, .	12,0	-,-	-,		.,-
Télécommunications	0,13 %	65,50									16,1	14,9			3,0 %	0,6
■ SERVI	0,10 /0	16,7	1,41	1,61	1,7	1,2	4 907	6 928	-2,1 %	-12,4 %	6,7	5,6	2,5	0,000	0,0 %	0,4
→ SOTET	5	13,1	2,83	2,74	3,2	2,7	23 931	66 501	0,0 %	3,3 %	7,3	6,6	1,8	0.000	0,0 %	0,7
→ TGH	1	35,6	0,33	0,37	0,4	0,3	6 307	2 085	0,0 %	-10,8 %	23,8	22,3	1,5	0,025	9,1 %	0,7
1011	'	55,0	0,33	0,37	0,4	0,5	0 307	2 000	0,0 70	. 5,5 70	20,0	22,0	1,3	0,020	٥,. ٦٥	0,7
Distribution Droduits de	4.00.0/	600.00										07.7			0.0.0/	2.0
Distribution Produits de	1,92 %	689,90	00.7=	20.50	20.6	25.7	E 40	20.554	0.0 %	-2,6 %	72.6	37,7	0.0	0.700	0,8 % 1,6 %	2,9
→ MAG	1	441,7	38,47	39,50	39,6	35,7	542	20 554			73,6	58,9	6,0	0,700		N
■ MNP	2	248,2	12,43	11,40	13,0	11,3	4 705	58 905	-2,9 %	9,0 %	82,7	70,9	3,0	0,300	0,0 %	2,9