

## INDICATEURS D'ACTIVITÉ TRIMESTRIELS

### ONE TECH HOLDING

Siège social : Immeuble les arcades « Tour A » Cité El Khalij Rue Lac Lochness  
Les Berges Du Lac 1053 Tunis

Le groupe ONE TECH publie ci-dessous ses indicateurs d'activité relatifs au 4<sup>ème</sup> trimestre 2014(\*):

Chiffres consolidés (en DT)	Performances du quatrième trimestre		Variations		Cumul de la période allant du 1er Janvier au 31 décembre		Variations		Performance annuelle
	T4-2014	T4 - 2013	en Valeur	V en %	2014	2013	en valeur	en %	Année 2013
Désignation									
Revenus	117 349 261	111 522 763	5 826 498	5,2%	443 539 530	420 093 047	23 446 483	5,6%	420 093 047
Ventes à l'export	85 254 189	80 533 860	4 720 329	5,9%	319 155 938	297 383 692	21 772 246	7,3%	297 383 692
Ventes locales	32 095 072	30 988 903	1 106 169	3,6%	124 383 592	122 709 355	1 674 237	1,4%	122 709 355
Production	121 554 641	114 801 896	6 752 745	5,9%	455 394 607	427 286 513	28 108 094	6,6%	427 286 513
Investissements	10 877 063	11 422 601	- 545 538	-4,8%	34 621 748	29 937 817	4 683 931	15,6%	29 937 817
Investissements Corporels & incorporels	7 975 536	6 674 269	1 301 267	19,5%	29 535 331	16 977 953	12 557 378	74,0%	16 977 953
Investissements Financiers	2 901 527	4 748 332	- 1 846 805	-38,9%	5 086 417	12 959 864	- 7 873 447	-60,8%	12 959 864
Structure de l'endettement	62 259 363	62 007 818	251 545	0,4%	62 259 363	62 007 818	251 545	0,4%	62 007 818
Endettement à long et moyen terme	40 022 726	32 572 915	7 449 811	22,9%	40 022 726	32 572 915	7 449 811	22,9%	32 572 915
Endettement à court terme	22 236 637	29 434 903	- 7 198 266	-24,5%	22 236 637	29 434 903	- 7 198 266	-24,5%	29 434 903

(\*):Les valeurs sus-indiquées ne sont pas auditées.

### Faits les plus marquants:

- Les revenus du groupe One Tech ont progressé durant le 4<sup>ème</sup> trimestre 2014 de 5,2% par rapport à la même période en 2013;
- Il s'ensuit que le chiffre d'affaires consolidé du groupe ONE TECH a enregistré, au 31 Décembre 2014, une croissance de 5,6% par rapport à son niveau de l'année dernière ;
- Cette évolution positive est expliquée essentiellement par une progression relativement plus importante des exportations de 7,3%, et ce suite à la forte croissance de 17,5% des ventes du pôle mécatronique ;
- Le chiffre d'affaires du pôle câblerie a été quasi stable affecté par la baisse du cours des métaux sur les marchés internationaux, sans impact sur les marges;
- Le Groupe ONE TECH continue activement à investir dans l'augmentation de ses capacités de production, et dans l'amélioration de la qualité et de la productivité. Les investissements physiques ont ainsi atteints, sur l'année 2014, une enveloppe de 29,5 millions TND, en augmentation de 74% par rapport à leur niveau de l'année dernière;
- Les plus importants investissements ont concerné aussi bien le pôle câbles que le pôle mécatronique avec 10 MDT et 18 MDT respectivement;
- Nonobstant cet important effort d'investissement, l'endettement global du groupe a été maintenu à quasiment son niveau de l'année dernière ;

- Les investissements financiers du groupe, de la période, concernent entre autres les participations au niveau de la société « ONETECH Molding and Assembling », société du groupe installée au Maroc et spécialisée dans l'injection plastique, et dans la société « ONETECH AFRICA », en Côte d'Ivoire, spécialisée dans les technologies de l'information et de la télécommunication;
- L'usine du projet OTMA (Maroc) sera fin prête en juin 2015, l'entrée en production est prévue pour le quatrième trimestre 2015;
- Les négociations avec la société Pichler, en vue d'une prise de participation dans le capital de la filiale Stucom, sont dans un stade très avancé, l'entrée de ce partenaire stratégique dans le capital de la Stucom est prévue pour le début du 2eme trimestre de l'année 2015 ;
- En date du 17 décembre 2014, OTH a annoncé le dépassement, directement et de concert, du seuil de 5% au niveau du capital de la société Telnet Holding SA, cet investissement s'inscrivant dans le cadre de la stratégie de développement des services au niveau des pôles mécatronique et télécommunication.