TXCOM

Société Anonyme à Conseil d'administration Au capital de 246 372 euros Siège social : 10 Avenue Descartes 92 350 Le Plessis Robinson B 489 741 546 RCS NANTERRE

RAPPORT D'ACTIVITE SUR LES OPERATIONS DU SEMESTRE CLOS LE 30 JUIN 2016

SITUATION ET ACTIVITE DE LA SOCIETE AU COURS DU $1^{\rm ER}$ SEMESTRE 2016

La société TXCOM propose historiquement des produits du type :

- lecteurs codes barre industriels pour la logistique et le transport
- tags RFID à destination notamment du marché aéronautique
- imprimantes thermiques pour le reçu de transaction et d'information à la fois en 60 et 80 millimètres dans les domaines suivants :
- loterie, pari mutuel, casino
- transport (bus, parking, parcmètre, ...)
- pompes à essence
- coupons promotionnels, médicaux, Distributeur Automatiques de Billets, tests& mesures

EVENEMENTS INTERVENUS DEPUIS LA CLOTURE DU 1^{ER} SEMESTRE 2016

Aucun élément particulier n'est intervenu depuis la clôture du 1er semestre 2016

ACTIVITES EN MATIERE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

Les coûts de développement des nouveaux produits d'identification automatique et d'impression thermique engagés au cours du 1^{er} semestre 2016 ont représenté un montant de 129 242 (soient environ 3 % du CA du 1er semestre 2016) contre 80 561 € sur le 1^{er} semestre 2015 ; ces coûts ont été intégralement immobilisés dans la mesure où ils répondent aux critères édictés par les normes comptables françaises et internationales.

#

Au premier semestre 2016, l'activité R&D a été focalisée sur la poursuite et finaliser de projets initiés en 2015 et sur l'incorporation de la nouvelle activité RFID. Les développements RD menés ont été les suivants :

- Finalisation de 2 cartes de pilotage d'impression thermique
- Finalisation d'une carte de pilotage avec son logiciel pour des mécanismes haute résolution
- Mise au point d'une carte contrôleur spécifique client pour une imprimante thermique
- Amélioration continue de l'ensemble de la gamme FLYtag.
- Poursuite du développement des accessoires du scanner Tinyom II afin répondre à l'ensemble des demandes clients et ainsi maximiser les ventes sur cette gamme

RESULTATS DE LA SOCIETE TXCOM DU 1ER SEMESTRE 2016

Au cours du 1^{er} semestre 2016, le chiffre d'affaires net s'est élevé à 4 312 586 € contre de 3 372 327 € au titre du 1er semestre 2015.

Notre compte de résultat présente les caractéristiques suivantes :

- Le total des produits d'exploitation sur le 1^{er} semestre 2016 s'est élevé à 4 672 894 € contre 3 695 681 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent.
- Nos charges d'exploitation se sont élevées à 4 074 570 € contre 3 434 793 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent
- Le résultat d'exploitation s'est élevé 598 324 € contre 260 888 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent
- Le résultat financier s'est élevé à un bénéfice de − 13 788 € contre 6 638 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent
- Le résultat courant avant impôt se traduit par un bénéfice de 584 536 € contre 267 526 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent
- Le résultat exceptionnel s'est élevé à 25 170 € contre 56267 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent.

Notre société a constaté un résultat comptable après impôt de 480 042 € contre 268 238 € au titre du 1er semestre de l'exercice précédent.

Au 30 juin 2016, le total du bilan de la Société s'élevait à 9 092 20 9€ contre 8 511 156 € au 30 juin 2015.



EVOLUTION PREVISIBLE DE LA SITUATION DE LA SOCIETE ET DE CELLE DU GROUPE ET PERSPECTIVES D'AVENIR

Sur 2nd semestre 2016, en matière de Recherche & Développement, la société va mener les développements suivants :

- Poursuite du développement d'une carte électronique afin d'assurer la continuité de fourniture de la gamme d'imprimante thermique.
- Mise à jour le driver d'imprimante bidirectionnel d'Axiohm pour les dernières évolutions Windows.
- Extension de la gamme de tags RFID dédié à l'aéronautique
- Finalisation des accessoires pour le Tinyom II.
- Développement d'une carte de détection antivol nouvelle génération pour l'activité Dealtag

lul