

Poursuite de la dynamique de croissance Un C.A en hausse de 9,6% et des résultats en forte progression Renforcement de la stratégie d'investissement et d'innovation dans le Cloud Lancement de l'offre de migration Oracle vers PostgreSQL

CHEOPS TECHNOLOGY, Cloud Builder et Cloud Service Provider, enregistre pour l'année fiscale 2018/2019 des résultats en sensible augmentation par rapport au précédent exercice.

Les principales données chiffrées de cet exercice 2018/2019 (du 1er mai 2018 au 30 avril 2019) sont les suivantes :

En K€ Données auditées	FY 2017/2018 Clôture 30/04/18	FY 2018/2019 Clôture 30/04/19	Δ
Chiffre d'Affaires	104 006	113 969	9,6 %
Résultat d'Exploitation	6 208	6 620	6,6 %
Résultat Courant avant Impôts	6 499	7 000	7,7 %
Résultat Net	4 032	4 566	13,2 %
Capitaux Propres	23 528	24 670	4,9 %

Dans la continuité des exercices précédents, CHEOPS TECHNOLOGY enregistre une nouvelle croissance de son activité, avec un Chiffre d'Affaires qui s'établit désormais à près de 114 M€, en augmentation de 9,6% par rapport à l'exercice précédent.

Nouveau renforcement de la Division Cloud & Managed Services

En parfaite cohérence avec les objectifs annoncés, la Division Cloud & Managed Services s'impose une nouvelle fois comme l'axe fort de cette dynamique.

La croissance de plus de 22% de cette Division vient à nouveau valider toute la pertinence de la stratégie initiée par la société il y a dix ans lorsqu'elle s'est engagée dans le Cloud Computing. Depuis, la société a investi en permanence pour upgrader son offre de services managés au travers d'une politique d'innovation forte et pour augmenter sa capacité à customiser ses prestations et à spécialiser les environnements technologiques en fonction du type d'applicatif géré.

Forte de ses solutions de Cloud privé mutualisé que sont iCod®, iCod Healthcare® (à destination du marché de la santé), ou de solutions plus spécifiques à destination d'environnements tels que l'ERP SAP S/4 HANA® via l'offre iCod in-Memory®, les environnements full Oracle® au travers de l'offre iCod RCO® ou l'administration des applications AS 400 (IBMi) au travers de l'offre iCod 400®, CHEOPS TECHNOLOGY entend proposer l'offre la plus complète du marché.

Cette offre de services managés, associée à l'offre de Cloud « public » Hyper laaS® qui propose aux clients de personnaliser tout ou partie de leur système d'information sur une architecture Hyper-Convergée, vise à répondre de manière la plus large possible aux multiples stratégies des entreprises désireuses de s'engager dans une trajectoire vers le Cloud.

Cette large expertise technologique permet ainsi d'accompagner ses clients en leur proposant désormais le meilleur du Cloud hybride qui leur permet de positionner « la bonne application, dans le bon Cloud au bon prix ». Ceci se traduit dans les niveaux de croissance enregistrés mais permet également d'anticiper une

confirmation de cette dynamique au vu des très nombreux contrats significatifs signés ces derniers mois avec des E.T.I. internationales de renom.

Une dynamique positive portée par la complémentarité des divisions et par la politique d'innovation symbolisée notamment par la nouvelle offre de migration Oracle vers PostgreSQL

Au-delà du Cloud Computing, l'autre axe fort du Business Model de CHEOPS TECHNOLOGY repose sur la complémentarité de ses différents pôles d'expertise qui s'inscrivent eux aussi dans ces dynamiques de croissance et d'innovation.

Ainsi, la Division Infrastructure, métier historique du groupe qui a vu son activité s'apprécier de plus de 6%, continue de délivrer son expertise dans le design d'infrastructures, notamment dans la mise en place d'architectures On Premise ou de Cloud hybride, en s'appuyant sur des partenariats forts noués avec les constructeurs leaders du marché I.T, que sont Hewlett Packard Entreprise, DELL EMC, NetApp, VMware, Microsoft, CITRIX, COMMVAULT, VEEAM et IBM.

Pour sa part, au-delà d'une croissance de son activité de 2%, la Division Réseau-Sécurité & Communications Unifiées s'est attachée à promouvoir ses dernières solutions innovantes Hyper Com® (une solution UCaaS - Unified Communications as a Service) et Hyper WiFi® (solution de WiFi as a Service). Ces offres qui trouvent un écho des plus favorables auprès des utilisateurs à la recherche de solutions agiles, évolutives et flexibles, ouvrent de nouvelles perspectives de croissance, avec d'ores et déjà la concrétisation de ce potentiel au travers du déploiement de projets d'envergure.

Enfin, tout en maintenant la volumétrie de son activité, la Division Modernisation Technologique a renforcé l'attractivité de son offre de services de migration des systèmes d'information en se démarquant en avril 2019 lors du lancement de son offre novatrice et très différenciante de migration automatisée des bases de données Oracle® vers PostgreSQL.

Fortement relayée par la presse et saluée par des organisations professionnelles du secteur, cette offre disruptive suscite de nombreuses sollicitations d'entreprises souhaitant s'affranchir des environnements full Oracle®. Elle permet d'anticiper le renforcement significatif de cette Division avec le développement de cette nouvelle expertise à forte valeur ajoutée utilisant un automate allant jusqu'à la transformation du code applicatif pour l'appel aux Bases De Données.

Amélioration de la rentabilité et renforcement des fondamentaux financiers

Cette dynamique positive continue également de se traduire dans les niveaux de rentabilité affichés et dans le renforcement des fondamentaux financiers.

Ainsi, le Résultat Net qui ressort à plus de 4.5M€, en progression de 13,2% par rapport à l'exercice précédent, contribue à la consolidation de la structure financière de l'entreprise qui présente un endettement faible et maîtrisé, une trésorerie positive de près de 18,4 M€ et des capitaux propres désormais dotés de plus de 24,6 M€.

Un exercice riche en nouveautés porteur de nouvelles ambitions

Au-delà de la confirmation de la dynamique de croissance, traduite tant au niveau de l'activité que de la rentabilité, l'exercice 2018/2019 doit également s'apprécier comme un véritable exercice structurant, à même de doter CHEOPS TECHNOLOGY de nouvelles armes pour affronter ses défis de demain.

Ainsi, l'exercice 2018/2019 a notamment vu fin septembre 2018, le renforcement de son expertise des environnements IBMi (AS 400) au travers de l'acquisition de la société EURO-SYS France pour répondre au succès de son offre de Cloud iCod 400®.

Sur le plan des infrastructures et de l'accompagnement de ses collaborateurs, CHEOPS TECHNOLOGY a fait du bien-être au travail une de ses priorités avec pour objectif d'attirer de nouveaux talents et de fidéliser ses collaborateurs qui sont l'essence même de son expertise. S'inspirant des sociétés de l'I.T. de la Silicon Valley, la société a ainsi inauguré en octobre 2018 son nouveau siège social de Canéjan (33), bâtiment ultra moderne de près de 5.300 m² doté de nombreux services et agencements mis à disposition des collaborateurs afin d'offrir un cadre de travail en phase avec les ambitions du groupe. L'inauguration récente d'une nouvelle agence lyonnaise moderne et cosy s'inscrit également dans cet objectif plaçant ainsi le bien-être au travail au cœur même du projet CHEOPS TECHNOLOGY.

Enfin sur le plan de l'innovation, le lancement remarqué de l'offre de migration Oracle® vers PostgreSQL symbolise la politique d'innovation revendiquée par CHEOPS TECHNOLOGY avec une volonté affichée d'investir fortement aujourd'hui pour satisfaire aux besoins de demain des clients.

CHEOPS TECHNOLOGY entend poursuive cette dynamique positive en s'appuyant sur les axes stratégiques qui ont fait le succès de ses derniers exercices.

Ainsi, avec un nouveau programme d'investissements de l'ordre de 10 M€, CHEOPS TECHNOLOGY continuera d'investir et d'innover pour renforcer son offre de services avec une volonté d'offrir une expertise large et complémentaire sur toutes les briques du métier de Cloud Builder et de Cloud Service Provider.

Les nouvelles offres portées par les Divisions Réseau-Sécurité & Communication Unifiées et Modernisation Technologique sont les garants de cette stratégie et devraient permettre à la société d'adresser de nouveaux marchés complémentaires à sa large gamme d'offres de Cloud Computing.

Enfin pour accompagner sa croissance organique, CHEOPS TECHNOLOGY continue d'être attentif aux opportunités qui pourraient se présenter en termes de croissance externe.

Ainsi, si le renforcement de sa présence en région parisienne demeure une priorité de développement compte tenu du réservoir de croissance que constitue cette région, la société conserve son ambition d'internationalisation de son activité via une acquisition dans la Silicon Valley, sujet qu'elle compte finaliser dans le courant de l'année 2020.

A propos de CHEOPS TECHNOLOGY

Organisée en 4 Divisions, Infrastructure, Modernisation Technologique, Cloud & Managed Services, Réseau-Sécurité & Communications Unifiées, CHEOPS TECHNOLOGY a obtenu les labels d'expertises les plus élevés délivrés par les grands constructeurs et éditeurs du marché I.T. Grand spécialiste des infrastructures informatiques sécurisées, CHEOPS TECHNOLOGY s'affiche désormais comme un des leaders du Cloud Computing en France avec ses offres iCod® (Infrastructure Cheops On Demand) et Hyper X® dont la fiabilité, les performances et la qualité de la production ont convaincu de grands noms de l'industrie et des services. Forte de ses 450 collaborateurs, avec 13 agences en France garantissant une relation de proximité avec ses clients, CHEOPS TECHNOLOGY propose des solutions de Cloud privé ou hybride les plus performantes du marché en fonction du type d'environnement. Avec CHEOPS TECHNOLOGY, c'est désormais "The Cloud customized for you!".

Plus d'informations sur http://www.cheops.fr rubrique Revue de Presse.

CHEOPS TECHNOLOGY est inscrite sur le Marché Libre d'Euronext Paris depuis avril 2007.

Code ISIN: FR0010447086, Memo: MLCHE

Vos contacts

CHEOPS TECHNOLOGY – 37, Rue Thomas Edison 33610 – CANEJAN - France

Nicolas LEROY-FLEURIOT Président-Directeur Général +33 (0)5 56 18 83 83 Didier DELHOSTE Directeur Général Délégué +33 (0)5 56 18 83 83