



POUR : **QUALIFLOW**

APPROUVE PAR : **Claude P. Jacquemin**
Président

CONTACTS : **Michel Landon**
Directeur Général
Stratégie et Finances
Tél. : 04 67 99 47 47

NewCap.
Pierre Laurent / Axelle Vuillermet
Tél. : 01 44 71 94 94

Résultat d'exploitation semestriel : - 3,4 M€

Acquisition de JIPELEC par échange de titres

Construction d'un leadership mondial dans l'évaporation liquide

Montpellier, le 15 octobre 2002 : QUALIFLOW (Euroclear 7786), société spécialisée dans la conception, le développement, la production et la commercialisation de composants de contrôle de débit de gaz à très haute pureté, annonce aujourd'hui ses résultats semestriels audités pour le premier semestre, clos au 30 juin 2002, ainsi que son chiffre d'affaires réalisé sur le troisième trimestre de l'exercice en cours.

Résultats semestriels

Le niveau de l'activité du premier semestre 2002 reflète le prolongement exceptionnel de la crise qui touche actuellement les deux marchés adressés par QUALIFLOW.

En milliers d'Euros	S1 2001	S1 2002
Chiffre d'affaires	11 138	2 496
Résultat d'exploitation*	406	-3 428
Résultat financier	- 122	- 225
Résultat exceptionnel	0	- 8
Résultat net	-36	-3 975

*Après retraitement de l'intéressement dans les salaires

Le niveau de trésorerie brut ressortait à 14,6 millions d'euros au 30 juin 2002 contre 17 millions d'euros au 31 décembre 2001.

Le résultat d'exploitation semestriel ressort en perte de 3,4 millions d'euros au 30 juin 2002 contre un bénéfice de 0,4 million d'euros sur le premier semestre 2001.

Le résultat net ressort en perte de 3,9 millions d'euros contre une perte de 0,04 million d'euros sur le premier semestre de l'exercice précédent.

Claude P. Jacquemin, Président de QUALIFLOW, déclare : « Nos résultats semestriels sont le reflet à la fois d'un repli très marqué de notre activité au regard d'un environnement qui traverse une crise majeure et de la poursuite de nos efforts dans la rationalisation de notre structure de coûts. Notre résultat d'exploitation, en perte de 3,4 millions d'euros pour un chiffre d'affaires de 2,5 millions d'euros, est à rapprocher de la réduction de moitié de nos charges d'exploitation entre le premier semestre 2001 et le premier semestre 2002. Notre consommation de trésorerie est en ligne avec les objectifs annoncés en début d'année, et ce en dépit d'une activité réalisée plus faible ».

Faits marquants sur le premier semestre 2002

- Retard dans l'industrialisation du capteur à couches déposées (300TM)
- Atteinte de l'objectif de réduction de coûts (-35%) sur les vannes

Chiffre d'affaires trimestriel (T3 2002)

Pour le troisième trimestre 2002, QUALIFLOW annonce un chiffre d'affaires de 711 milliers d'euros, en retrait de 82,21% par rapport aux 3,9 millions d'euros réalisés sur la même période en 2001.

La répartition du chiffre d'affaires trimestriel est la suivante : 27,24% pour les systèmes de gaz (fibre optique), 50,97% pour les vannes, 21,59% pour les MFC. La répartition géographique du chiffre d'affaires trimestriel est la suivante : 21,40% en Europe, 45,16% aux Etats-Unis et 33,44% en Asie.

Perspectives de croissance annuelle révisées à la baisse

Compte tenu de ce niveau d'activité trimestrielle inférieur aux attentes de la société, d'une visibilité toujours nulle sur le marché de la fibre optique et d'une reprise progressive attendue sur le marché du semi-conducteur seulement à la fin 2003, QUALIFLOW est amenée à réviser à la baisse ses prévisions de chiffre d'affaires sur 2002. QUALIFLOW table désormais sur un chiffre d'affaires annuel hors acquisition de 5 millions d'euros contre les 6 à 8 millions d'euros prévus en juillet dernier. Notre consommation de trésorerie sera néanmoins en ligne avec les prévisions annoncées lors de la publication des résultats annuels 2001.

Acquisition de JIPELEC et reconfiguration de la stratégie

Au regard de la persistance de la morosité de la conjoncture, qui affecte pleinement ses métiers, QUALIFLOW a décidé la reconfiguration de sa stratégie sur les segments d'activités les plus porteurs en termes de perspectives industrielles. Ainsi QUALIFLOW souhaite concentrer ses efforts sur la technologie clef de l'évaporation liquide, point de passage obligé pour la fabrication de la prochaine génération de circuits intégrés. L'acquisition de JIPELEC s'inscrit dans la continuité de la prise de participation de LINTEC en 2001 et marque une étape majeure dans la poursuite de la construction du leadership mondial de QUALIFLOW dans le contrôle de débit liquide. Le protocole d'acquisition est aujourd'hui en voie de finalisation.

► Les objectifs de l'acquisition de JIPELEC

- L'acquisition de nouvelles lignes de produits et la construction d'un leadership mondial dans l'évaporation liquide s'appuyant sur la très forte convergence des programmes de développement initialisés par LINTEC et JIPELEC.
- Le renforcement des équipes de Recherche.
- L'optimisation de l'utilisation des capacités de production sur un seul site à Montpellier.
- La réduction de l'exposition de QUALIFLOW aux cycles industriels via une importante diversification de la base-clients du Groupe. Au 31 décembre 2001, plus de 150 clients étaient référencés chez JIPELEC. La plupart de ces clients sont des laboratoires de Recherche et Développement.

► Le synergies industrielles

Le bon déroulement progressif de l'opération est sous-tendu par la mise en place effective de synergies importantes sur 3 niveaux :

- **R&D** : renforcement de la capacité actuelle de Recherche et Développement et mutualisation des efforts de Recherche des trois entités (QUALIFLOW, JIPELEC et LINTEC) après focalisation sur les projets porteurs de perspectives industrielles et mise en place d'un laboratoire de démonstration et d'évaluation pour l'ensemble des produits à Montpellier.
- **Marketing et Ventes** : mutualisation des coûts de support technique et capitalisation réciproque sur les réseaux de distribution et efforts marketing mis en place en Asie et en Europe.
- **Fabrication** : réduction des frais de structures grâce au regroupement de l'ensemble des activités de production sur un site unique basé à Montpellier.

► **Modalités de l'opération**

- L'acquisition sera intégralement financée par échange de titres.
- Un impact positif est attendu sur la situation nette.

Le coût prévisionnel des restructurations est de 1 million d'euros. Le gain annuel des synergies attendues a été évalué à 2 millions d'euros. La nouvelle structure devrait réaliser plus de 10 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2003. L'activité de JIPELEC sera consolidée dans les comptes de QUALIFLOW à partir du 1^{er} janvier 2003.

Claude P. Jacquemin, Président de QUALIFLOW, conclut : « *Malgré un contexte de crise profonde, l'acquisition de JIPELEC résulte de notre choix stratégique de continuer à être offensif en termes technologiques en renforçant notre positionnement, initié en 2001 avec la prise de participation dans LINTEC, dans le contrôle de débit liquide. Cette opération permet simultanément à QUALIFLOW de focaliser son activité sur ses métiers les plus porteurs en termes de perspectives industrielles tout en privilégiant la récurrence d'une partie de son chiffre d'affaires. Elle s'inscrit dans le strict respect des critères de préservation de la trésorerie du Groupe et sera amenée à générer rapidement d'importantes synergies industrielles.*

Dans ce cadre, nous sommes très heureux d'annoncer aujourd'hui notre rapprochement avec JIPELEC et le franchissement d'une nouvelle étape majeure de notre développement. Cette opération devrait nous permettre de surmonter plus aisément la crise profonde des marchés sur lesquels nous sommes positionnés tout en nous conférant une avancée stratégique décisive dans le contrôle du débit liquide, un atout fondamental que nous saurons mettre à profit efficacement ».

JIPELEC - www.JIPELEC.com - Implanté dans la région Grenobloise, JIPELEC conçoit, développe et commercialise des équipements standards destinés aux laboratoires universitaires et industriels. Historiquement focalisé sur les équipements R&D pour les applications de recuit rapide (RTP : Rapid Thermal Processing), activité dont il est aujourd'hui leader, JIPELEC a progressivement étendu son expertise à la vaporisation liquide. Il développe aujourd'hui un système unique de régulation de débit et de vaporisation de précurseurs liquides, mis au point avec le CNRS. JIPELEC avait réalisé au 31 décembre 2001 un chiffre d'affaires de 4,7 millions d'euros pour une marge nette de 8,5% et un effectif de 47 collaborateurs. La société prévoit en 2002 un chiffre d'affaires de 5,5 millions d'euros pour un résultat net positif. JIPELEC appuie son expertise sur plus d'une dizaine de partenariats prestigieux (CEA, Tokyo Institute of Technology, LETI, STM, Aixtron ...).

QUALIFLOW - www.QUALIFLOW.com - est une société spécialisée dans la conception, le développement, la production et la commercialisation de composants de contrôle de débit de gaz à très haute pureté : vannes, contrôleurs de débits massiques (MFC), systèmes de gaz. Avec un chiffre d'affaires de près de 11,5 ME en 2000 et de 19,3 ME en 2001, QUALIFLOW ambitionne de devenir une référence mondiale en matière de composants de gaz. QUALIFLOW se positionne comme un leader technologique des Mass Flow Controllers numériques qui révolutionnent le contrôle des gaz ultra-purs. Son expertise est fondamentale pour la production des semi-conducteurs, de la fibre optique et des composants électroniques qui supportent le développement des applications de télécommunication grand public. QUALIFLOW est cotée sur le compartiment NextEconomy d'Euronext.

Nouveau Marché - Euroclear : 7786 - Bloomberg : QUFL - NM Reuters : QFLW.LN - FTSE : Groupe Economique 90 (Technologies de l'information) / Secteur 93 (Equipements destinés aux technologies de l'information) / Sous secteur 936 (Semi-conducteurs)

Les comptes annuels 2001 détaillés de la société sont disponibles sur le site Internet www.QUALIFLOW.fr ainsi que le Document de Référence COB sur www.boursorama.com, onglet « Rapport Annuel ».

Chiffre d'affaires annuel : 14 janvier 2003

Si vous ne souhaitez plus recevoir les communiqués de presse QUALIFLOW, merci de retourner la première page de ce document par fax au numéro suivant : **FAX : 01 44 71 94 90**