

Information Presse

BERSAY & ASSOCIES A CONSEILLE OLYGOSE DANS LE CADRE DE SA LEVEE DE FONDS AUPRES D'INVESTISSEURS TELS QU'EMERTEC

Olygose est une société spécialisée dans la conception et la fabrication d'ingrédients prébiotiques à partir de matières premières végétales ainsi que dans la recherche et le développement de procédés permettant cette conception.

- **Bersay & Associés** (Sandrine de Sousa, Anya Hristova et Lovel Greiner) conseillait la société Olygose.
- **Brunswick** (Philippe Beauregard et Alexandra Pottier) conseillait le groupe Emertec.

Paris, le 8 décembre 2011

Contact presse:

Sandrine de Sousa
Associée

Tél. : 01 56 88 30 00

Email : yardaillou@bersay-associes.com

Justine Cabau

Directrice de la Communication

Tél. : 01 56 88 30 00

Email : jcabau@bersay-associes.com

A propos de Bersay & Associés...

Fondé en 1995, Bersay & Associés regroupe aujourd'hui une quarantaine d'avocats et de juristes, dont six associés, offrant une expertise stratégique transversale dans tous les domaines de la vie de l'entreprise. Bersay & Associés intervient pour le compte d'entreprises et d'investisseurs français ou étrangers, opérant dans des secteurs économiques très variés.

Résolument modernes dans l'approche de son métier, Bersay & Associés a été le premier cabinet d'avocats parisien à obtenir la certification ISO 9001 en 1998. Cette démarche, au cœur de son projet d'entreprise, a notamment permis au cabinet de soutenir un fort développement ces dernières années construit sur la satisfaction et la fidélité de ses clients.

Bersay & Associés intervient plus particulièrement dans les domaines de compétences suivants :

- *Corporate -M&A- Capital Investissement-Procédures collectives*
- *Droit boursier*
- *Concurrence et droit économique*
- *Contrats et droit commercial*
- *Contentieux des affaires et arbitrage*
- *Droit social*
- *IP/IT et protection des données personnelles*
- *Droit immobilier / Construction / Environnement*
- *Droit Public*

Pour plus d'informations : www.bersay-associes.com