



OBZERV

## Communiqué de presse

### **Obzerv sélectionnée parmi les 50 entreprises technologiques canadiennes ayant enregistré la croissance la plus rapide pour une deuxième année consécutive**

**Québec, Canada – 31 janvier, 2013** – Technologies Obzerv Inc., le leader en technologie active à crénelage spatial, est fier d’annoncer que sa candidature a été sélectionnée par Deloitte afin de composer le Palmarès Technologie Fast 50<sup>MC</sup> 2012 au Canada ainsi que le Palmarès Technologie Fast 500<sup>MC</sup> en Amérique du Nord pour une deuxième année consécutive. Le Palmarès Technologie Fast 50<sup>MC</sup> souligne les mérites des 50 sociétés canadiennes enregistrant la croissance la plus rapide des revenus en pourcentage sur cinq ans. Cette année, Obzerv a été classée à la 27<sup>e</sup> position, soit 10 positions au dessus de celle obtenue l’année dernière. Cette augmentation dans le classement du Palmarès Technologie Fast 50<sup>MC</sup> est attribuable à une croissance de 336% des revenus. En plus de cette distinction, le Palmarès Technologie Fast 500<sup>MC</sup> reconnaît les 500 entreprises technologiques en Amérique du Nord ayant la plus importante croissance et, de ce nombre, Obzerv a été classée à la 239<sup>e</sup> position.

«Les sociétés lauréates du palmarès canadien Technologie Fast 50<sup>MC</sup> font preuve d’innovation et d’esprit d’entrepreneuriat; elles créent des emplois et investissent dans la R&D, déclare Richard Lee, leader national du secteur des Technologies, médias et télécommunications de Deloitte. Technologies Obzerv est une entreprise qui affiche les qualités de passion, de détermination et de motivation qui sont si importantes pour la croissance dans le secteur canadien des technologies. ». Depuis 15 ans, le Palmarès Technologie Fast 50<sup>MC</sup> de Deloitte met à l’honneur les chefs de file du secteur canadien des technologies et suit la croissance des chefs de file internationaux de souche canadienne. Le programme est un complément au palmarès nord-américain Technologie Fast 500<sup>MC</sup> de Deloitte. En effet, les lauréates du concours sont admissibles d’office à ce classement de prestige.

«C’est un honneur d’avoir été choisi parmi ce palmarès prestigieux au Canada et en Amérique du Nord pour une seconde année. Un tel accomplissement n’aurait pas été possible sans le dévouement de nos employés et notre désir de nous améliorer constamment dans tout ce que nous accomplissons jour après jour.» dit M. Deni Bonnier, ing., le Président de Technologies Obzerv.

**À propos du programme Palmarès Technologie Fast 50MC de Deloitte** – Ce programme se répartit en quatre catégories distinctes, le Classement Technologie Fast 50MC, le prix des Sociétés prometteuses (des entreprises technologiques canadiennes en activité depuis moins de cinq ans ayant le potentiel de devenir candidates éventuelles au Palmarès Technologie Fast 50MC de Deloitte), le prix Leadership Technologie Fast 50MC de Deloitte (entreprises démontrant un leadership technologique dans quatre

sous-catégories de l'industrie : le matériel et les semi- conducteurs, les logiciels, les télécommunications et les technologies émergentes) et le prix Technologie 15 sociétés vertesMC de Deloitte (qui créent une propriété intellectuelle novatrice, importante et économiquement viable dans le domaine florissant des technologies vertes). Les commanditaires du programme incluent Deloitte, Gowlings, Wellington Financial, TMX Group, HUB International HKMB, National Angel Capital Organization, CVCA, MaRS et IGLOO Software. Pour plus d'information, visitez [www.fast50.ca](http://www.fast50.ca).

### **À propos d'Obzerv**

Fondée en 2002, Technologies Obzerv Inc. est une société privée dont le siège social est à Québec, QC, Canada. Obzerv est spécialisée dans la conception et la fabrication de systèmes d'imagerie à crénelage spatial pour la surveillance nocturne. Les caméras d'Obzerv ont été déployées à travers le monde et intégrées dans de nombreux systèmes de surveillance. La sécurité intérieure, la surveillance côtière et frontalière, la surveillance périmétrique des ports et aéroports ainsi que des larges complexes industriels ne sont que quelques applications où les caméras d'Obzerv sont utilisées.

**Pour en savoir plus au sujet d'Obzerv et de ses produits, veuillez visiter le site Web de la compagnie <http://www.obzerv.com> ou contactez :**

**Technologies Obzerv Inc.**

**Vicky Reinoso,**

Coordonnatrice, Ventes et Marketing

**[vicky.reinoso@obzerv.com](mailto:vicky.reinoso@obzerv.com)**

Téléphone: +1-418-524-3522 poste: 255