



Paris, le 12 juillet 2012.

BILAN SEMESTRIEL DU CONTRAT DE LIQUIDITE

Au titre du contrat de liquidité confié par la société Altamir Amboise à Oddo Corporate Finance, à la date du 30 juin 2012, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- **62 000** Titres
- **109 300,81** Euros

Il est rappelé que lors du dernier bilan semestriel, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- **51 213** Titres
- **192 871,33** Euros

A propos d'Altamir Amboise

Altamir Amboise est depuis sa création, en 1995, une société cotée de private equity, qui dispose aujourd’hui de près de €500 millions d’actifs sous gestion. Jusqu’au présent, elle a investit exclusivement dans les fonds gérés par Apax Partners France, un acteur de référence qui a 40 ans d’expérience dans le métier de l’investissement. A partir du deuxième semestre de 2012, Altamir Amboise investira aussi dans les fonds internationaux d’Apax Partners LLP, une société de private equity basée à Londres.

Altamir Amboise donne accès à un portefeuille diversifié d’entreprises à fort potentiel de croissance, dans les secteurs de spécialisation d’Apax: Technologies, Telecom, Media, Distribution & Biens de Consommation, Santé, Services aux Entreprises & Services Financiers.

Les fonds Apax réalisent des opérations de capital transmission (LBO) et de capital développement, dans lesquelles ils sont majoritaires ou actionnaires de référence. En alignant avec les siens les intérêts des équipes dirigeantes qu’il accompagne, Apax Partners est à même de fixer des objectifs ambitieux de création de valeur.

Altamir Amboise est cotée sur NYSE Euronext Paris, Compartiment B, mnémonique : LTA, code ISIN : FR0000053837. La société est présente dans les indices CAC Small (ex CAC Small 90) et CAC All-Tradable (ex SBF 250). Le nombre total d’actions ordinaires d’Altamir Amboise est de 36 512 301 au 31 décembre 2011.

Pour en savoir plus : www.altamir-amboise.fr

Contact

Raquel Lizarraga

Tél : +33 1 53 65 01 33

E-mail : raquel.lizarraga@altamir-amboise.fr