

CALENDRIER FINANCIER FINANCIAL CALENDAR

Publications 2013

Les communiqués de presse sont diffusés après bourse.

29 avril : Chiffre d'affaires du 1er trimestre 2013 et résultats de l'année 2012

30 août : Chiffre d'affaires du 2ème trimestre et résultats semestriels 2013

15 octobre : Chiffre d'affaires du 3ème trimestre 2013

2013 Publications

Press releases are distributed after the closing of the stock market.

April 29th: 2013 First Quarter Revenue and 2012 Full Year Revenue & Results

August 29th: 2013 Half-Year Sales & Results

October 15th: 2013 Third Quarter Revenue

À propos d'AB Science

Fondée en 2001, AB Science est une société pharmaceutique spécialisée dans la recherche, le développement, et la commercialisation de nouvelles thérapies ciblées pour les patients atteints de cancer ou d'autres pathologies importantes avec un besoin médical non satisfait, y compris des maladies inflammatoires et des maladies du système nerveux central.

AB Science a développé en propre un portefeuille d'inhibiteurs de protéines kinases (IPK), une nouvelle classe de molécules ciblées dont l'action consiste à modifier les voies de signalisation intracellulaire. La molécule phare d'AB Science, le masitinib, a déjà fait l'objet d'un enregistrement en médecine vétérinaire en Europe et aux États-Unis et est développée dans huit phases 3 en cours chez l'homme, dans le GIST, le mélanome métastatique exprimant la mutation c-Kit JM, le myélome multiple, la mastocytose, l'asthme sévère persistant, la polyarthrite rhumatoïde et la sclérose en plaques dans ses formes progressives. La société a son siège à Paris et est cotée sur Euronext Paris (ticker : AB)

Plus d'informations sur la société sur le site internet : www.ab-science.com

Le présent document contient des informations prospectives. Aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation de ces prévisions qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans les documents déposés par la Société auprès de l'Autorité des marchés financiers, à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels AB Science est présente.

About AB Science

Founded in 2001, AB Science is a pharmaceutical company specializing in the research, development and commercialization of protein kinase inhibitors (PKIs), a new class of targeted molecules whose action is to modify signaling pathways within cells. Through these PKIs, the Company targets diseases with high unmet medical needs (cancer, inflammatory diseases, and central nervous system diseases), in both human and veterinary medicines. AB Science has developed a proprietary portfolio of molecules and the Company's lead compound, masitinib, has already been registered for veterinary medicine in Europe and in the USA, and is pursuing 8 on-going phase 3 studies in human medicine in GIST, metastatic melanoma expressing JM mutation of c-Kit, multiple myeloma, mastocytosis, severe persistent asthma, rheumatoid arthritis, and progressive multiple sclerosis. The company is headquartered in Paris, France, and listed on Euronext Paris (ticker: AB).

Further information is available on AB Science's website: www.ab-science.com

This document contains prospective information. No guarantee can be given as for the realization of these forecasts, which are subject to those risks described in documents deposited by the Company to the Authority of the financial markets, including trends of the economic conjuncture, the financial markets and the markets on which AB Science is present.

* * *

AB Science - Communication financière & Relations Presse investors@ab-science.com

AB Science - Financial Communication & Press Relations investors@ab-science.com