

MODALITÉS DE MISE À DISPOSITION DES DOCUMENTS PRÉPARATOIRES POUR L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE MIXTE DU 28 JUIN 2023

Paris, le 14 juin 2023 - 18h00 CEST - Ikonisys SA (Code ISIN : FR00140048X2 / Mnémonique : ALIKO), société spécialisée dans la détection précoce et précise du cancer grâce à une solution unique et entièrement automatisée pour les laboratoires de diagnostic médical, annonce aujourd'hui la mise à disposition du public des documents préparatoires pour l'Assemblée Générale Mixte du 28 juin 2023 qui se tiendra à 14 heures 30 dans les locaux du cabinet Jeantet situé au 11, rue Galilée - 75116 Paris.

L'avis de réunion valant avis de convocation comportant l'ordre du jour ainsi que les modalités de participation et de vote à l'Assemblée a été publié au Bulletin des Annonces Légales et Obligatoires (BALO) le 24 mai 2023.

Les documents ou informations relatifs à l'Assemblée Générale Mixte ainsi que le formulaire unique de vote sont accessibles via le site Internet de la Société au sein de l'espace dédié aux Assemblées Générales, dans la section « Actionnaires ».

Tout actionnaire peut se procurer dans les conditions prévues aux articles R.225-88 et R.225-89 du Code de commerce, les documents visés ci-dessus par simple demande écrite adressée au siège social de la Société situé 62 RUE DE CAUMARTIN, 75009 PARIS.

Les actionnaires peuvent voter :

- physiquement le jour de l'Assemblée Générale munis d'une carte d'admission ;
- par correspondance ;
- ou par procuration.

À propos d'Ikonisys

Ikonisys SA est une société de diagnostic cellulaire basée à Paris (France), New Haven (Connecticut, USA) et Milan (Italie) spécialisée dans la détection précoce et précise du cancer. La société développe, produit et commercialise la plateforme propriétaire Ikoniscope20®, une solution entièrement automatisée conçue pour assurer une détection et une analyse précises et fiables des cellules rares et très rares. Ikonisys a reçu l'autorisation de la FDA pour plusieurs applications de diagnostic automatisé, qui sont également commercialisées en Europe sous la certification CE. Grâce à sa plateforme révolutionnaire de microscopie à fluorescence, l'entreprise continue de développer une série de nouveaux tests, notamment des tests de biopsie liquide basés sur les cellules tumorales circulantes (CTC).

Plus d'informations sur www.ikonisys.com

Contacts

Ikonisys

Alessandro Mauri
CFO
investors@ikonisys.com

NewCap

Louis-Victor Delouvrier
Relations Investisseurs
ikonisys@newcap.eu
01 44 71 94 92

NewCap

Nicolas Merigeau
Relations Médias
ikonisys@newcap.eu
01 44 71 94 98