

ATTESTATION

Paris, le 19/09/2022

L'Autorité des marchés financiers atteste que :

- BNP PARIBAS ASSET MANAGEMENT FRANCE est une société de gestion de portefeuille agréée par l'Autorité des marchés financiers en date du 1996-04-19 sous le numéro GP96002 ;
- BNP PARIBAS ASSET MANAGEMENT FRANCE est soumise au contrôle de l'Autorité des marchés financiers, conformément à l'article L. 621-9 du Code Monétaire et Financier ;

Marc Laglace Directeur

En application du règlement (UE) n° 2016/679 du 27 avril 2016 et de la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978, le droit d'accès et le cas échéant, de rectification, d'effacement, d'opposition ou de limitation du traitement des données personnelles des personnes physiques les concernant, peut être exercé par courrier à l'adresse suivante : AMF - Délégué à la protection des données - 17 place de la Bourse, 75002 Paris ; ou via le formulaire « données personnelles » accessible sur le site internet de l'AMF. Vous pouvez également introduire une réclamation au sujet du traitement de vos données auprès de la CNIL.



CERTIFICATION

Paris, 19/09/2022

The Autorité des Marchés Financiers hereby certifies that :

- BNP PARIBAS ASSET MANAGEMENT FRANCE was licensed as a portfolio management company by the Autorité des Marchés Financiers on 1996-04-19. Its registration number is GP96002;
- BNP PARIBAS ASSET MANAGEMENT FRANCE is subject to the supervision of the Autorité des Marchés Financiers, in accordance with article L. 621-9 of the French Monetary and Financial Code;

Marc Laglace

Directeur

Pursuant to Regulation (UE) no 2016/679 of 27 April 2016 and French Data protection Act of 6 January 1978, natural persons may exercise their rights of access, rectification, erasure or restriction of processing of their personal data by contacting the AMF: By post: AMF - Data Protection Officer - 17 place de la Bourse, 75002 Paris; or by the "personal data" form on the AMF website. Natural persons may also register a complaint concerning the processing of their personal data with the CNIL.