

MERSEN : EVOLUTION AU SEIN DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

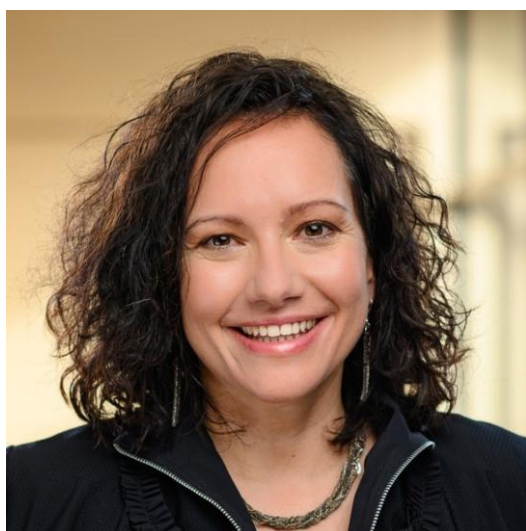
PARIS, LE 27 JANVIER 2026 – Mersen (Euronext FR0000039620 – MRN), expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés, annonce une évolution au sein de son Conseil d'administration.

Madame Emmanuelle Picard, administratrice depuis 2023, a informé le Conseil de sa décision de démissionner de son mandat pour des raisons personnelles. Pour la remplacer, le Conseil d'administration a décidé de coopter Madame Florence Lambert en qualité d'administratrice à compter de ce jour, et pour la durée restant à courir du mandat de Madame Emmanuelle Picard, soit jusqu'à l'issue de l'Assemblée Générale qui se tiendra en 2027. Actuellement Présidente de Genvia, leader de l'électrolyse haute température et acteur de la transition énergétique, Madame Florence Lambert apportera au Conseil sa grande expérience dans le domaine des énergies renouvelables, marché clé pour Mersen, ainsi que sur les sujets d'innovation et de R&D.

Le Conseil d'administration tient à remercier chaleureusement Madame Emmanuelle Picard pour sa contribution aux travaux de celui-ci et, en particulier, à ceux du Comité d'Audit et des Comptes, ainsi que dans son rôle d'administratrice en charge de la coordination des sujets stratégiques.

Au regard des critères fixés par le Code AFEP/MEDEF et repris dans le Règlement Intérieur du Conseil d'administration de Mersen, le conseil d'administration a considéré Madame Florence Lambert comme indépendante. Sa cooptation sera soumise à la ratification de la prochaine Assemblée Générale.

Biographie :



Florence Lambert est âgée de 52 ans. Elle a débuté sa carrière au Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) où elle a occupé différents postes. Elle participe à la création de l'Institut National de l'Énergie Solaire (INES) du CEA avant de le rejoindre en 2006. En 2009, elle devient Chef du département de l'Électricité et de l'Hydrogène pour les transports. De 2012 à 2020, elle est directrice du CEA-LITEN (Laboratoire d'Innovation pour les Technologies des Énergies Nouvelles et les nanomatériaux). Depuis 2021, elle est Présidente de Genvia, société qui vise le développement et le déploiement industriel de technologies pour la production d'hydrogène décarboné. Elle est également administratrice indépendante d'Arkema.

A PROPOS DE MERSEN

Mersen est un **expert mondial des spécialités électriques et des matériaux avancés** pour les industries High-Tech. Présent dans plus de 30 pays avec plus de 50 sites industriels et 21 centres de R&D, Mersen développe des **solutions sur mesure** et fournit des produits clés à ses clients pour répondre aux nouveaux défis technologiques qui façonneront le monde de demain. **Depuis plus de 130 ans, les équipes de Mersen innovent sans cesse** pour accompagner et satisfaire les besoins de ses clients. Que ce soit dans le solaire, l'électronique, le véhicule électrique, l'aérospatial et bien d'autres secteurs, partout où les techniques avancent, il y a un peu de Mersen. En contribuant sans cesse au progrès, nous portons une attention quotidienne à l'amélioration de la vie pour tous et pour la planète. Cette **responsabilité d'entreprise** est récompensée par des agences de notation externes, Ecovadis (médaille d'argent) et MSCI (notation « A »).

LE GROUPE EST COTE SUR LE COMPARTIMENT B D'EURONEXT

CONTACTS

CONTACT INVESTISSEURS ET ANALYSTES

Véronique Boca

Mersen

Tél. + 33 (0) 1 46 91 54 40

Email : dri@mersen.com

CONTACT PRESSE

Guillaume Maujean/Stephan Bürklin

Brunswick

Tél. +33 (0)6 89 73 87 86

Email : mersen@brunswickgroup.com