



Communiqué de presse

Réaffirmant son engagement en faveur d'un avenir dans lequel les cigarettes sont remplacées par de meilleures alternatives scientifiquement prouvées

Philip Morris International nomme Jacek Olczak au poste de Président-Directeur Général

Casablanca - Mai 2021 :

Philip Morris International Inc. (PMI) annonce la nomination de M. Jacek Olczak au poste de Président-Directeur Général suite à l'assemblée annuelle des actionnaires tenue ce mercredi 5 mai. M. Olczak, qui était jusqu'à présent Directeur mondial des opérations de la société, a également été élu au conseil d'administration. M. André Calantzopoulos, qui occupait le poste de P-DG de PMI depuis 2013, a été nommé Président exécutif du conseil d'administration. Ces nominations font suite à l'annonce de la transition au sein de la direction de PMI en décembre 2020.

En acceptant cette nomination, M. Olczak s'est engagé à accélérer la transformation de PMI visant à créer un avenir sans fumée, telle qu'annoncé en 2016. L'entreprise se concentre sur le développement, la justification scientifique et la commercialisation responsable de produits sans fumée qui sont moins nocifs que la cigarette, dans le but de remplacer ces dernières dès que possible.

M. Olczak a déclaré : *"C'est avec humilité et enthousiasme que je dirigerai PMI alors que nous accélérons notre transformation vers une entreprise sans fumée. PMI est leader en matière d'innovation scientifique et notre ambition est de réaliser la moitié de nos revenus sur les produits sans fumée d'ici 2025. L'évolution de notre portefeuille sera le moteur de notre avenir à long terme. Nous nous appuyerons sur notre recherche et notre expertise scientifique en utilisant nos compétences et notre créativité collective pour innover au-delà de notre portefeuille existant et explorer de nouveaux domaines de développement."*

M. Olczak, 56 ans, a commencé sa carrière chez PMI en 1993. Il a débuté dans des fonctions de finances et de gestion à travers l'Europe, notamment en tant que Directeur Général en Pologne, en Allemagne et en tant que Président de la région Union européenne, avant d'être nommé Directeur mondial financier en 2012. Il a occupé ce poste jusqu'en 2018, année au cours de laquelle il a été nommé Directeur mondial des opérations de PMI. Il est titulaire d'un master en économie de l'université de Lodz en Pologne.



M. Olczak a été un moteur essentiel de la transformation sans fumée de PMI, qui est entrée dans sa phase de commercialisation avec le lancement d'IQOS à Nagoya, au Japon, en 2014. Sous sa

supervision, PMI a augmenté la part de ses revenus nets provenant des produits sans fumée à 28 % au premier trimestre de 2021, ainsi que leur couverture géographique passant de zéro à 66 marchés dans des villes clés au 31 mars 2021. Il a également dirigé la transformation commerciale de PMI en la faisant passer d'une société principalement orientée vers les entreprises à une entreprise de plus en plus orientée vers les consommateurs.

M. Calantzopoulos a déclaré : "Jacek est idéalement placé pour concrétiser la vision d'un monde sans fumée de PMI dans son nouveau rôle de P-DG. Sa passion pour l'entreprise et nos employés sous-tend sa volonté d'obtenir des résultats, tout comme sa connaissance approfondie de nos produits, systèmes, valeurs et investisseurs. Je pense qu'il est le leader idéal pour assurer la croissance continue de notre entreprise et créer de la valeur pour les actionnaires. J'ai hâte de continuer à travailler avec lui dans mes nouvelles fonctions de président exécutif du conseil d'administration."

Jalal Ibrahim, Directeur Général de la filiale Philip Morris Maroc, a déclaré : *"Jacek a été le moteur de la transformation sans fumée de PMI au niveau international. Ses compétences et son expertise laissent présager un nouveau chapitre passionnant pour PMI ».*

Philip Morris International : pour un avenir sans fumée

Philip Morris International (PMI) est à la tête d'une transformation de l'industrie du tabac visant à créer un avenir sans fumée et, à terme, à remplacer les cigarettes par des produits sans fumée dans l'intérêt des adultes qui souhaitent continuer à fumer autrement, la société, l'entreprise et des actionnaires.

PMI est un groupe international de premier plan dans le domaine du tabac, engagé dans la fabrication et la vente de cigarettes, de produits sans fumée, de dispositifs électroniques et d'accessoires associés, et d'autres produits contenant de la nicotine et ce sur des marchés en dehors des États-Unis. En outre, PMI expédie d'ores et déjà des versions de son dispositif IQOS Platform 1 et de ses consommables à Altria Group, Inc. pour une vente sous licence aux États-Unis, où ces produits ont reçu des autorisations de commercialisation de la part de la Food and Drug Administration (FDA), dans le cadre de la procédure de demande d'autorisation de commercialisation des produits du tabac (PMTA). La FDA a également autorisé la commercialisation d'une version d'IQOS et de ses consommables en tant que produit du tabac



PHILIP MORRIS INTERNATIONAL

à risque modifié (MRTP), estimant qu'une ordonnance de modification de l'exposition pour ces produits est appropriée pour promouvoir la santé publique.

PMI construit un avenir avec une nouvelle catégorie de produits sans fumée qui, bien qu'ils ne soient pas sans risque, constituent un bien meilleur choix que de continuer à fumer. Grâce à des capacités pluridisciplinaires dans le développement de produits, des installations de pointe et des preuves scientifiques, PMI vise à s'assurer que ses produits sans fumée répondent aux préférences des consommateurs adultes et aux exigences réglementaires assez rigoureuses. Le portfolio de produits sans fumée de PMI comprend des produits qui ne brûlent pas et des produits à vapeur contenant de la nicotine. À la date du 31 mars 2021, les produits sans fumée de PMI sont disponibles à la vente sur 66 marchés dans des villes clés et/ou à l'échelle nationale, et PMI estime qu'environ 14 millions d'adultes dans le monde sont déjà passés à IQOS et ont arrêté de fumer.

Pour plus d'informations, veuillez consulter les sites www.pmi.com et www.pmiscience.com