

Levallois, 25 avril 2023, 7h00

## Chiffre d'affaires 1<sup>er</sup> trimestre 2023

Très forte croissance des revenus à +34,5%<sup>a)</sup>  
par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2022

Prises de commandes historiques en Amérique du Nord  
pour environ 10 milliards d'euros  
pour les véhicules thermiques, électriques et à hydrogène

En M€	1 <sup>er</sup> trimestre 2022	1 <sup>er</sup> trimestre 2023	Variation	Variation à pcc <sup>c)</sup>
<b>Chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup></b>	<b>2 098</b>	<b>2 822</b>	<b>34,5%</b>	<b>17,5%</b>
Co-entreprises	207	258	24,7%	13,0%
<b>Chiffre d'affaires consolidé<sup>b)</sup></b>	<b>1 891</b>	<b>2 564</b>	<b>35,6%</b>	<b>18,0%</b>

- Forte progression du chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup> à 2 822 millions d'euros, soit +34,5% par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2022 (+17,5% à pcc<sup>c)</sup>, portée aussi bien par les métiers Industries que Modules
- Prises de commandes historiques du Groupe en Amérique du Nord pour les véhicules thermiques, électriques et à hydrogène :
  - Prise de commandes record en solutions de stockage qui s'appuiera à la fois sur des capacités industrielles existantes et sur de nouveaux investissements avec la construction d'une nouvelle usine au service de la mobilité durable  
 Cette prise de commandes majeure confirme ainsi la position de leadership technologique unique de Plastic Omnium en matière de stockage, de systèmes de dépollution, notamment dans les nouvelles technologies électriques
  - Installation d'une nouvelle usine pour Plastic Omnium Modules pour répondre à une prise de commandes record portant sur des modules blocs avant et de cockpits de véhicules électriques
  - Renouvellement d'un programme pour une durée de 7 ans pour des pièces extérieures qui seront produites par Plastic Omnium aux Etats-Unis au service d'un constructeur européen

- Plan d'actions pour améliorer l'efficacité opérationnelle de l'activité éclairage parfaitement en ligne avec les objectifs opérationnels et financiers présentés lors de l'acquisition
- Création d'une coentreprise avec Shenergy Group pour accélérer le développement de l'hydrogène en Chine dans les réservoirs haute pression pour les solutions de mobilité lourde
- Perspectives 2023 confirmées

### Très forte croissance des revenus à +34,5%<sup>o</sup> par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2022

Au 1<sup>er</sup> trimestre 2023, le **chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup>** de Plastic Omnium s'établit à 2 822 millions d'euros, en forte croissance de +34,5%<sup>a)</sup>, soit +17,5%<sup>c)</sup> à périmètre et changes constants, confirmant ainsi la bonne dynamique commerciale du Groupe tant pour les métiers Industries que Modules.

Les co-entreprises, essentiellement les activités de production de pièces extérieures de carrosserie en Asie, affichent une hausse de +13,0%<sup>c)</sup> à périmètre et changes constants au 1<sup>er</sup> trimestre 2023.

Le **chiffre d'affaire consolidé<sup>b)</sup>** de Plastic Omnium, hors co-entreprises, s'élève au 1<sup>er</sup> trimestre 2023 à 2 564 millions d'euros, en hausse de +35,6% (+18,0% à pcc<sup>c)</sup>) par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2022.

En M€ par métier	1 <sup>er</sup> trimestre 2022	1 <sup>er</sup> trimestre 2023	Variation	Variation à pcc <sup>c)</sup>
Plastic Omnium Industries	1 530	2 015	31,7%	10,9%
Plastic Omnium Modules	568	807	42,1%	37,9%
<b>Chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup></b>	<b>2 098</b>	<b>2 822</b>	<b>34,5%</b>	<b>17,5%</b>
Co-entreprises	207	258	24,7%	13,0%
Plastic Omnium Industries	1 373	1 849	34,7%	11,1%
Plastic Omnium Modules	519	715	37,9%	36,2%
<b>Chiffre d'affaires consolidé<sup>b)</sup></b>	<b>1 891</b>	<b>2 564</b>	<b>35,6%</b>	<b>18,0%</b>

Au 1<sup>er</sup> trimestre 2023, la production automobile mondiale affiche selon S&P Global Mobility une hausse de +6,1%, principalement due à une reprise progressive d'activité après deux années fortement perturbées par des pénuries de semi-conducteurs à laquelle s'est ajoutée la crise ukrainienne. En Europe, où le Groupe réalise 52% de son chiffre d'affaires, la production automobile a repris avec une augmentation de +17,3%. Hors Europe, la production automobile mondiale est en augmentation, sauf notamment en Chine (-7,0%) où l'industrie enregistre un ralentissement ponctuel de la demande couplé avec des difficultés persistentes de la chaîne d'approvisionnement.

En M€ et en % du CA Par zone géographique	1 <sup>er</sup> trimestre 2022	1 <sup>er</sup> trimestre 2023	Variation	Variation à pcc <sup>c)</sup>	Production automobile <sup>d)</sup>	Performance vs production automobile
Europe	1 013	1 476	45,7%	27,6%	+17,3%	+10,3pts
Amérique du Nord	622	741	19,1%	1,5%	+9,4%	-7,9pts
Chine	235	258	9,5%	6,8%	-7,0%	+13,8pts
Asie hors Chine	161	229	41,9%	25,9%	+11,2%	+14,7pts
Amérique du Sud	33	45	37,1%	43,1%	+12,8%	+30,3pts
Afrique/Moyen-Orient	33	73	121,0%	37,8%	-7,7%	+45,5pts
<b>Chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup></b>	<b>2 098</b>	<b>2 822</b>	<b>34,5%</b>	<b>17,5%</b>	<b>+6,1%</b>	<b>+11,4pts</b>
Co-entreprises	207	258	24,7%	13,0%		
<b>Chiffre d'affaires consolidé<sup>b)</sup></b>	<b>1 891</b>	<b>2 564</b>	<b>35,6%</b>	<b>18,0%</b>		

- En **Europe** le chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup> croît fortement de +27,6%<sup>c)</sup> à 1 476 millions d'euros dans un marché en forte croissance (+17,3%), porté principalement par une activité soutenue en Allemagne et en Europe de l'Est notamment chez PO Modules et Intelligent Exterior Systems. Les revenus de Clean Energy Systems progressent (+4,7%<sup>c)</sup>). Malgré la poursuite d'arrêts de production intempestifs chez certains constructeurs, le Groupe bénéficie de l'accélération générale de la production de véhicules électriques en Europe.
- En **Amérique du Nord** le chiffre d'affaires<sup>a)</sup> progresse légèrement de +1,5%<sup>c)</sup> à 741 millions d'euros dans un marché en progression de +9,4%. Les volumes de production ont continué à être impactés par des pénuries de composants notamment au Mexique et une production moins forte que prévue chez certains grands constructeurs aux Etats-Unis pour les systèmes extérieurs, qui devrait logiquement reprendre dans les prochains mois. Par ailleurs, l'activité Intelligent Exterior Systems avait enregistré 3 démarrages de production importants en Q1 2022 en Amérique du Nord qui ne se sont pas reproduits en Q1 2023. Plusieurs démarrages de production sont programmés à partir du deuxième trimestre 2023. Hors ce décalage lié aux démarrages les revenus ont augmenté en ligne avec le marché.
- En **Chine**, le chiffre d'affaires<sup>a)</sup> de Plastic Omnium s'élève à 258 millions d'euros, en hausse de +6,8%<sup>c)</sup> par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2022. Cette croissance est portée principalement par la co-entreprise YFPO (+6,7%<sup>c)</sup>) et PO Modules (+61,5%<sup>c)</sup>) qui, malgré le ralentissement de la demande et les problématiques associées à la chaîne d'approvisionnement, tirent leur épingle du jeu grâce à leurs positionnements sur le segment électrique qui continue de porter le marché chinois.
- En **Asie hors Chine**, Plastic Omnium affiche un chiffre d'affaires<sup>a)</sup> de 229 millions d'euros en hausse de +25,9%<sup>c)</sup>, soit une surperformance de 14,7 points par rapport à la production automobile. Cette croissance est portée principalement par la performance de la co-entreprise d'assemblage de modules en Corée du Sud (SHB) grâce notamment au lancement de production de modules pour le constructeur KIA et à l'activité Clean Energy Systems qui poursuit sa forte croissance dans cette géographie (+31,6%<sup>c)</sup>).

### Prises de commandes historiques en Amérique du Nord pour environ 10 milliards d'euros pour les véhicules thermiques, électriques et à hydrogène

Le début de l'année 2023 est marqué à nouveau par un haut niveau de prises de commandes, assurant ainsi la croissance future du Groupe.

- Prise de commandes record en Amérique du Nord en solutions de stockage. D'ici 2030, le Groupe exploitera pleinement son outil industriel actuel et y construira des capacités de production additionnelles dédiées au développement de son offre de mobilité durable, notamment dans l'hydrogène. Le poids des investissements nets requis est ainsi réduit grâce à cette optimisation unique entre les capacités industrielles existantes et nouvelles. Ces contrats confirment la position de leadership technologique unique de Plastic Omnium en matière de stockage et systèmes de dépollution, notamment dans les nouvelles technologies électriques à hydrogène.
- Plastic Omnium Modules, leader mondial des modules complexes, ouvrira une nouvelle usine américaine pour répondre à une prise de commandes historique majeure portant sur des modules blocs avant et de cockpits de véhicules électriques. Cette nouvelle capacité sera opérationnelle au 2<sup>nd</sup> semestre 2023.
- Renouvellement d'un programme pour une durée de 7 ans pour des pare-chocs arrières et autres pièces extérieures qui seront produits par Plastic Omnium aux Etats-Unis à destination d'un constructeur européen. La mise en production est prévue à compter de 2026.

### Plan d'actions pour améliorer l'efficacité opérationnelle de l'activité éclairage parfaitement en ligne avec les objectifs opérationnels et financiers présentés lors de l'acquisition

Le Groupe déploie de manière agile et rigoureuse son plan d'amélioration de la performance industrielle pour sa nouvelle activité éclairage afin de la hisser aux standards du Groupe. Plastic Omnium pilote ce plan à travers les indicateurs opérationnels clés, comme la réduction des coûts de non qualité et l'optimisation des inventaires. Les mesures commerciales pour sécuriser le chiffre d'affaires, les synergies de coûts et l'optimisation de la génération de cash-flow libre sont les trois autres leviers identifiés comme prioritaires.

Le plan d'actions en cours permet au Groupe de confirmer un retournement progressif des actifs acquis (VLS, AMLS) avec notamment l'ambition d'atteindre une marge opérationnelle en ligne avec les standards du Groupe à horizon 24 à 36 mois à compter de l'acquisition de VLS en octobre 2022.

## Création d'une coentreprise avec Shenergy Group pour accélérer le développement de l'hydrogène en Chine dans les réservoirs haute pression pour les solutions de mobilité lourde

Plastic Omnium et Rein, filiale de Shenergy Group, ont annoncé le 11 janvier 2023 la création d'une coentreprise 50/50 à Shanghai pour produire et commercialiser des systèmes de stockage d'hydrogène haute pression de types III et IV destinés au marché chinois des véhicules de mobilité lourde. Une nouvelle méga-usine d'une capacité annuelle de 60 000 réservoirs hydrogène haute pression devrait être opérationnelle à partir de 2026. Plastic Omnium et Shenergy Group ont également signé un protocole d'accord pour étendre leur coopération stratégique à la construction d'écosystèmes hydrogène et contribuer à la feuille de route de neutralité carbone de la Chine.

Acteur majeur du secteur de l'énergie, Shenergy Group est un partenaire privilégié doté d'une feuille de route stratégique ambitieuse en matière d'hydrogène en Chine. En tant que leader dans les systèmes de stockage et de transport de l'hydrogène en Chine, Rein travaillera en étroite collaboration avec Plastic Omnium pour promouvoir la transition technologique vers l'hydrogène. Ce partenariat permet donc à Plastic Omnium de franchir une nouvelle étape de développement sur le marché chinois des véhicules de mobilité lourde à hydrogène.

## Plastic Omnium s'engage pour venir en aide aux victimes des tremblements de terre en Turquie

Plastic Omnium, en collaboration avec l'association turque *Darüşşafaka Society*, a lancé une campagne de collecte de dons auprès de ses collaborateurs en faveur des victimes des tremblements de terre survenus en Turquie. Plastic Omnium s'engage ainsi à faire un don du même montant que celui donné par chaque collaborateur. Cette initiative vient en aide aux enfants qui ont perdu leurs parents dans le tremblement de terre, en permettant de soutenir et accroître :

- La possibilité d'offrir 8 années d'éducation de qualité ininterrompue aux enfants qui ont perdu leurs parents dans le tremblement de terre dans onze provinces
- Le nombre d'enseignants qualifiés pour aider les élèves affectés psychologiquement, socialement et émotionnellement par le tremblement de terre
- Le nombre de salles de classe, de laboratoires, de tablettes et d'ordinateurs
- Une plus grande capacité des maisons d'étudiants et des salles d'études

## Perspectives du Groupe

Plastic Omnium confirme l'ensemble des objectifs annoncés lors de la présentation de ses résultats annuels du 22 février 2023.

### Objectifs 2023

Plastic Omnium a établi ses objectifs 2023 sur la base d'une production automobile mondiale projetée par S&P Global Mobility de 82,1 millions de véhicules |0 ;3.5t PC + LCV|, soit 3,1% de croissance en 2023<sup>e</sup>).

Conforté par la bonne dynamique commerciale et opérationnelle, le Groupe vise les objectifs suivants :

- Chiffre d'affaires économique<sup>a)</sup> en forte croissance et surperformance par rapport à la production automobile mondiale
- Marge opérationnelle supérieure à 400 millions d'euros, en progression de plus de +10% par rapport à 2022
- Cash-flow libre supérieur à 260 millions d'euros, dans un contexte de forts investissements dans les relais de croissance

## Webcast de la présentation du chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2023

Le chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2023 de la Compagnie Plastic Omnium SE sera présenté lors d'une conférence Webcast le mardi 25 avril 2023 à 8h00 (CET).

Pour suivre le Webcast, merci de cliquer sur le lien suivant :

[https://channel.royalcast.com/landingpage/plastic-omnium-en/20230425\\_1/](https://channel.royalcast.com/landingpage/plastic-omnium-en/20230425_1/)

Si vous souhaitez accéder à la conférence téléphonique, il vous suffit de composer l'un des numéros d'accès suivants :

### Langue unique – Anglais :

- France : +33 (0) 1 70 37 71 66
- UK-Wide: +44 (0) 33 0551 0200
- US : +1 786 697 3501

Préciser ensuite à l'oral à l'opérateur le code [Plastic Omnium](#)

Des informations financières plus détaillées sont disponibles sur le site [www.plasticomnium.com](http://www.plasticomnium.com)

### Calendrier

- 26 avril 2023 – Assemblée générale des actionnaires
- 23 mai 2023 – Session thématique « Moving Forward with Hydrogen »
- 24 juillet 2023 – Résultats du premier semestre 2023
- 26 octobre 2023 – Chiffre d'affaires du troisième trimestre 2023



## Lexique

a) Le **chiffre d'affaires économique** correspond au chiffre d'affaires consolidé majoré du chiffre d'affaires résultant des participations, par les filiales contrôlées, dans des coentreprises et entreprises associées à hauteur de leur pourcentage de détention : BPO (50%), YFPO (50%), EKPO (40%) pour Plastic Omnium Industries, et SHB (50%) pour PO Modules depuis décembre 2022.

Cette définition a été modifiée au 1<sup>er</sup> janvier 2022 pour tenir compte de l'évolution du modèle de développement du Groupe vers un modèle où les partenariats contribueront davantage à son activité. L'impact de cette modification est la prise en compte du chiffre d'affaires de l'entreprise associée EKPO, société acquise le 1<sup>er</sup> mars 2021 ; l'impact n'est pas significatif sur le chiffre d'affaires.

b) Le **chiffre d'affaires consolidé** ne comprend pas la quote-part des coentreprises, consolidées par mise en équivalence, en application des normes IFRS 10-11-12.

c) **A périmètre et changes constants** (pcc) :

- i. L'effet de change est calculé en appliquant le taux de change de la période actuelle au chiffre d'affaires de la période précédente. Au premier trimestre 2023, il est positif de 10 millions d'euros sur le chiffre d'affaires économique et de 16 millions d'euros sur le chiffre d'affaires consolidé.
- ii. L'effet périmètre s'élève à 344 millions d'euros au total sur la période pour le chiffre d'affaires économique. Il comprend la consolidation de AMLS Osram depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2022, Actia Power depuis le 1<sup>er</sup> août 2022, Varroc Lighting Systems depuis le 7 octobre 2022 et de SHB Automotive Modules une coentreprise HBPO dont le contrôle est passé de 33% à 50% depuis le 12 décembre 2022.

d) **Les données relatives à la production automobile mondiale ou régionale** se réfèrent aux données S&P Global Mobility d'avril 2023 (segment véhicules particuliers < 3,5 tonnes et véhicules légers commerciaux).

e) **Hypothèse retenue pour la production automobile mondiale en 2023** : S&P Global Mobility février 2023 - |0 ; 3.5t PC + LCV| 82,1 millions de véhicules.

Le présent communiqué de presse est publié en français et en anglais. En cas de divergence entre ces versions, la version originale rédigée en français fait foi.

## À propos de Plastic Omnium

Plastic Omnium est l'un des leaders mondiaux des solutions innovantes pour une expérience de mobilité unique, plus sûre et plus durable. Porté par l'innovation depuis sa création, le Groupe conçoit et produit des systèmes extérieurs intelligents, des modules complexes sur mesure, des systèmes d'éclairage, des systèmes de stockage d'énergie et des solutions d'électrification pour tous les acteurs de la mobilité.

Avec un chiffre d'affaires économique de 9,5 milliards d'euros en 2022 et un réseau mondial de 150 usines et 43 centres de R&D, Plastic Omnium s'appuie sur ses 40 500 collaborateurs pour relever les défis des transformations de la mobilité.

Plastic Omnium est coté sur Euronext Paris, compartiment A. Il est éligible au Service de règlement différé (SRD) et fait partie des indices SBF 120 et CAC Mid 60 (code ISIN : FR0000124570). [www.plasticomnium.com](http://www.plasticomnium.com)

### **Contacts :**

Presse : Sarah ADIL  
[sarah.adil@plasticomnium.com](mailto:sarah.adil@plasticomnium.com)

Relations investisseurs : Stéphanie LAVAL  
[investor.relations@plasticomnium.com](mailto:investor.relations@plasticomnium.com)

## Avertissement

Les informations contenues dans ce document (les "Informations") ont été préparées par la Compagnie Plastic Omnium SE (la " Société ") uniquement à titre d'information. Les Informations sont la propriété de la Compagnie et sont confidentielles. Cette présentation et son contenu ne peuvent être reproduits, distribués ou publiés, directement ou indirectement, en totalité ou en partie, à toute autre personne pour quelque raison que ce soit sans l'autorisation écrite préalable de la Société.

L'Information n'est pas destinée à et ne constitue pas une offre ou une invitation à acheter ou vendre ou une sollicitation d'une offre d'achat ou de vente de tout titre ou instrument financier ou de contribuer à une stratégie de marché. Elles ne constituent pas non plus une recommandation ou un conseil concernant l'investissement dans un quelconque titre ou instrument financier et ne doivent pas être interprétées comme une proposition, ou une sollicitation concernant, des services liés aux titres ou instruments financiers de la société. Cette présentation consiste en des informations fournies sous forme de résumé et ne prétend pas être complète. Cette communication ne constitue ni un prospectus, ni une déclaration de produit, ni un autre document d'offre aux fins du Règlement (UE) 2017/1129 du Parlement européen et du Conseil du 14 juin 2017, tel que modifié de temps à autre et mis en œuvre dans chaque État membre de l'Espace économique européen et conformément aux lois et règlements français.

Cette présentation contient certaines projections et déclarations prospectives. Ces déclarations prospectives sont fondées sur une série d'hypothèses, tant générales que spécifiques, notamment l'application de principes et méthodes comptables conformes aux normes IFRS (International Financial Reporting Standards) telles qu'adoptées dans l'Union européenne. Ces déclarations prospectives ont également été élaborées à partir de scénarios basés sur un certain nombre d'hypothèses économiques dans le contexte d'un environnement concurrentiel et réglementaire donné. La Société estime que ces déclarations sont fondées sur des hypothèses raisonnables. Ces déclarations prospectives sont soumises à divers risques et incertitudes, y compris des questions qui ne sont pas encore connues de la Société ou de sa Direction ou qui ne sont pas actuellement considérées comme importantes, et rien ne garantit que les événements prévus se produiront ou que les objectifs fixés seront effectivement atteints. Les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement des résultats anticipés dans les déclarations prospectives comprennent, entre autres, l'environnement géopolitique (y compris le conflit militaire russo-ukrainien en cours), les tendances générales de l'activité économique et des marchés sur lesquels opère la Société en particulier, les changements réglementaires et prudentiels, et le succès des initiatives stratégiques, opérationnelles et financières de la Société.

Sauf si la loi applicable l'exige, la Société ne s'engage pas à mettre à jour ou à réviser les informations ou déclarations prospectives, les opinions, les projections, les prévisions ou les estimations énoncées dans le présent document. Les investisseurs sont invités à prendre en compte les facteurs d'incertitude et de risque susceptibles d'affecter les opérations du Groupe lorsqu'ils examinent les informations contenues dans ces déclarations prospectives. Les personnes recevant ce document ne doivent pas accorder une confiance excessive aux déclarations prospectives. Dans toute la mesure permise par la loi, ni la Société ni aucune de ses sociétés affiliées, administrateurs, dirigeants, conseillers et employés ne peuvent être tenus responsables (par négligence ou autrement) de toute perte ou de tout dommage direct ou indirect pouvant être subi par un destinataire du fait de l'utilisation ou de la confiance accordée à tout ce qui est contenu ou omis dans ce document et dans la présentation connexe ou à toute autre information ou matériel découlant de toute utilisation de ces supports de présentation ou de leur contenu ou découlant autrement de ces supports.

En recevant ce document et/ou en assistant à la présentation, vous serez réputé avoir déclaré, garanti et vous être engagé à avoir lu et compris l'avis ci-dessus et à vous conformer à son contenu.