
PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

Déficit global moins important que prévu pour le marché du platine pour l'exercice 2016

- Demande de platine stable dans le secteur de l'automobile
- Marché 2016 de la joaillerie chinoise plus maussade que lors de la prévision précédente
- Les prévisions pour 2017 annoncent un marché déficitaire pour la sixième année consécutive

Londres, le 22 novembre 2016 : le World Platinum Investment Council (WPIC) annonce aujourd'hui la publication de sa dernière édition du *Platinum Quarterly*, la première analyse trimestrielle indépendante et gratuite relative au marché mondial du platine. Ce rapport comprend l'analyse de l'offre et de la demande de platine au cours du troisième trimestre 2016, ainsi que des prévisions pour l'ensemble de l'année 2016 et des prévisions initiales pour 2017. Le rapport d'aujourd'hui estime que le déficit pour l'ensemble de l'année 2016 sera moins important que lors des prévisions précédentes, en raison du ralentissement de la demande de la joaillerie chinoise.

Platinum Quarterly est une publication du WPIC. Elle est en grande partie fondée sur la recherche et les analyses détaillées commanditées et menées par la SFA (Oxford), une autorité indépendante sur le marché des métaux du groupe du platine.

Paul Wilson, directeur général du WPIC, a déclaré : « Cette édition du *Platinum Quarterly* prévoit un marché qui restera déficitaire en 2016 et 2017, marquant la cinquième et sixième année consécutives de déficit sur le marché du platine. Le déficit pour 2016 a été revu à la baisse ce trimestre, reflétant un ralentissement dans les ventes de joailleries au détail en Chine, accentué au niveau de la fabrication, en raison d'un niveau de recyclage en joaillerie au détail plus élevé que prévu cette année. Les commerces de joaillerie au détail chinois assistent à une diminution des ventes des produits en or (en raison des législations anti-corruption limitant les cadeaux), ce qui a réduit le nombre de clients, réduisant ainsi les ventes totales de bijoux en platine en Chine. Nous continuons cependant à percevoir des perspectives importantes de croissance à moyen terme en Chine.

Il est intéressant de remarquer que, un an après le scandale VW, la demande en platine du secteur de l'automobile reste relativement stable, avec un total des ventes de véhicules commençant à compenser une légère diminution de la part du diesel européen cette année. La couverture médiatique des 12 derniers mois a suscité quelques préoccupations parmi les consommateurs et les investisseurs concernant l'avenir du diesel. Nos prévisions indiquent néanmoins que la demande

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

totale de platine du secteur de l'automobile ne diminuera que de 1 % en 2017. Les véhicules diesel peuvent et vont répondre aux exigences des normes de conduites réelles en ce qui concerne les émissions. Les nouveaux modèles diesel continueront donc à jouer un rôle clef pour aider les constructeurs automobiles à respecter leurs obligations en matière d'émissions de CO₂.

Aperçu des données clés du *Platinum Quarterly* :

Les prévisions révisées du SFA quant à l'offre et la demande ont revu le déficit pour l'ensemble de l'année 2016, le réduisant de 350 milliers d'onces, pour arriver à un déficit prévu de 170 milliers d'onces.

- On prévoit que la demande totale en 2016 diminue de 3 % par rapport à l'année précédente, pour atteindre 8 040 milliers d'onces, avec une offre totale de platine de 7 870 milliers d'onces, en légère diminution par rapport à l'année précédente.
- L'offre totale devrait être inférieure de 35 milliers d'onces à celle de l'année précédente, puisque la baisse de la production raffinée en Afrique du Sud (-230 milliers d'onces) est plus importante que l'augmentation du recyclage en joaillerie (+110 milliers d'onces), dû à une consommation plus faible en Chine.
- La demande en joaillerie devrait diminuer de 300 milliers d'onces cette année (une diminution de 10 % par rapport à l'année précédente), avec une croissance en Inde, en Amérique du Nord et en Europe de l'Ouest ne parvenant pas à compenser la diminution des achats de fabricants en Chine et au Japon.
- La demande industrielle en 2016 devrait augmenter de 2 % par rapport à l'année précédente en raison d'une augmentation de la demande pour l'utilisation en catalyse chimique, le raffinage pétrolier et d'autres utilisations finales industrielles.
- La demande totale d'investissement pour l'année devait être de 350 milliers d'onces en raison d'une demande solide de lingots et de pièces de monnaie et d'une légère baisse dans les fonds indiciels cotés.
- Le déficit de 170 milliers d'onces du marché prévu en 2016 devrait réduire les stocks en surface prévus à 2 145 milliers d'onces à la fin de l'année.

Le rapport d'aujourd'hui montre une baisse de l'offre et de la demande pour le troisième trimestre 2016.

- L'offre mondiale totale de platine a diminué de 9 % par rapport au deuxième trimestre 2016 pour atteindre 2 000 milliers d'onces, avec une production minière totale estimée à 1 490 milliers d'onces.
- La demande mondiale totale de platine était de 1 940 milliers d'onces pendant le troisième trimestre, une baisse de 5 % par rapport au deuxième trimestre 2016 et de 17 % par rapport à l'année précédente.
- La production minière totale au troisième trimestre a diminué de 235 milliers d'onces par rapport au trimestre précédent en raison d'une production plus faible en Afrique du Sud.

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

Cela est dû à des interruptions de la production pour des raisons de sécurité et à des producteurs réapprovisionnant les stocks utilisés pendant des interruptions plus tôt dans l'année.

- Le recyclage total au troisième trimestre a augmenté de 30 milliers d'onces par rapport au trimestre précédent pour atteindre 510 milliers d'onces, l'augmentation du recyclage de joaillerie (+55 milliers d'onces) lors du déstockage de commerçants en Chine ayant plus que compensé le déclin dans l'offre secondaire de pots catalytiques (-25 milliers d'onces).
- Le principal facteur du déclin au troisième trimestre a été la plus faible demande saisonnière en pots catalytiques, en baisse de 90 milliers d'onces par rapport au trimestre précédent. Cela a partiellement été compensé par l'augmentation de 45 milliers d'onces de la demande en joaillerie, incluant une augmentation de 20 % en Inde, suite à une forte promotion de la joaillerie en platine pour hommes.
- La demande industrielle au troisième trimestre a diminué de 10 milliers d'onces et la demande d'investissement était en baisse de 50 milliers d'onces ce trimestre, les investisseurs japonais diminuant leurs achats de lingots et de pièces de monnaie en platine.

Le rapport d'aujourd'hui comprend également des prévisions complètes pour 2017, qui estiment que le déficit du marché du platine se poursuivra l'année prochaine, marquant un déficit du marché pour la sixième année consécutive.

- L'offre totale de platine en 2017 devrait diminuer de 2 % pour atteindre 7 745 milliers d'onces, les ressources minières devraient rester stables en 2017 par rapport à l'année précédente, restant à 6 000 milliers d'onces, et le recyclage devrait diminuer pour atteindre 1 745 milliers d'onces (une baisse de 6 % par rapport à l'année précédente). Le platine recyclé issu de pots catalytiques devrait rester relativement stable, tandis que le recyclage total de joaillerie devrait diminuer de 120 milliers d'onces, le recyclage en Chine revenant à un niveau plus habituel.
- La demande totale en platine en 2017 devrait également diminuer de 2 % par rapport à l'année précédente, la croissance prévue de la demande en joaillerie ne parvenant pas à compenser les déclinés prévus dans la demande automobile, industrielle et d'investissement.
- La demande en platine du secteur automobile devrait diminuer de 1 % pour atteindre 3 360 milliers d'onces en 2017, en raison d'une légère diminution de la demande en pots catalytiques.
- Les ventes de joaillerie devraient augmenter de 2 % en 2017, soutenues par une forte demande en Inde.
- La diminution des besoins pour l'utilisation en raffinage pétrolier, la catalyse chimique et la fabrication de verre devraient réduire la demande industrielle de 6 % pour atteindre 1 610 milliers d'onces l'année prochaine.
- La demande totale d'investissement devrait être de 250 milliers d'onces l'année prochaine, en raison d'une forte demande de lingots et de pièces de monnaie et d'une faible augmentation des fonds indiciels cotés.

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

Pour télécharger cette édition du *Platinum Quarterly* et/ou vous abonner et recevoir gratuitement les analyses à l'avenir, veuillez visiter notre site web à l'adresse : www.platinuminvestment.com

-Fin-

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

Prévisions du 3e trimestre 2016

| | 2015 | 2016f | 2017f | 2016f/2015 Croissance en % | 2017f/2016f Croissance en % | 2e trimestre 2016 | 3e trimestre 2016 |
|---|---------------|--------------|--------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|
| Offre et demande de platine (milliers d'onces) | | | | | | | |
| OFFRE | | | | | | | |
| Production raffinée | 6,150 | 5,970 | 6,070 | -3% | 2% | 1,665 | 1,595 |
| Afrique du Sud | 4,465 | 4,235 | 4,300 | -5% | 2% | 1,220 | 1,160 |
| Zimbabwe | 405 | 475 | 445 | 17% | -6% | 115 | 115 |
| Amérique du Nord | 385 | 400 | 400 | 4% | 0% | 105 | 100 |
| Russie | 715 | 675 | 740 | -6% | 10% | 180 | 175 |
| Autres | 180 | 185 | 185 | 3% | 0% | 45 | 45 |
| Augmentation (-) / Diminution (+) des stocks des producteurs | +45 | +40 | -70 | -11% | -275% | +60 | -105 |
| Production minière globale | 6,195 | 6,010 | 6,000 | -3% | 0% | 1,725 | 1,490 |
| Recyclage | | | | | | | |
| Recyclage | 1,710 | 1,860 | 1,745 | 9% | -6% | 480 | 510 |
| Pots catalytiques | 1,190 | 1,230 | 1,235 | 3% | 0% | 340 | 315 |
| Joaillerie | 515 | 625 | 505 | 21% | -19% | 140 | 195 |
| Industrie | 5 | 5 | 5 | 0% | 0% | 0 | 0 |
| Offre globale | 7,905 | 7,870 | 7,745 | 0% | -2% | 2,205 | 2,000 |
| DEMANDE | | | | | | | |
| Automobile | 3,395 | 3,390 | 3,360 | 0% | -1% | 890 | 795 |
| Pots catalytiques | 3,255 | 3,250 | 3,210 | 0% | -1% | 850 | 760 |
| Usage non routier | 145 | 145 | 145 | 0% | 0% | 35 | 35 |
| Joaillerie | 2,880 | 2,580 | 2,625 | -10% | 2% | 620 | 665 |
| Industrie | 1,685 | 1,720 | 1,610 | 2% | -6% | 450 | 440 |
| Usage chimique | 600 | 610 | 585 | 2% | -4% | 145 | 175 |
| Pétrole | 160 | 170 | 105 | 6% | -38% | 45 | 45 |
| Électricité | 165 | 160 | 155 | -3% | -3% | 35 | 45 |
| Verre | 200 | 195 | 175 | -3% | -10% | 75 | 45 |
| Médecine et biomédecine | 230 | 230 | 230 | 0% | 0% | 65 | 45 |
| Autres | 330 | 355 | 360 | 8% | 1% | 85 | 85 |
| Investissements | 305 | 350 | 250 | 15% | -29% | 90 | 40 |
| Variation des lingots, pièces de monnaie | 525 | | | | | 110 | 70 |
| Variation des intérêts dans des fonds indiciels cotés | -240 | | | | | -15 | -85 |
| Variation des stocks détenus par les fonds indiciels cotés | 20 | | | | | -5 | 55 |
| Demande globale | 8,265 | 8,040 | 7,845 | -3% | -2% | 2,050 | 1,940 |
| Solde | -360 | -170 | -100 | -53% | -41% | 155 | 60 |
| Stocks en surface | 4 140* | 2,315 | 2,045 | -7% | -5% | | |

Source : SFA (Oxford). *Au 31 décembre 2012 NB : les chiffres ont été arrondis séparément.

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

Pour toute demande relative aux médias, veuillez contacter CNC Communications :

Claire Maloney ou Simon Evans
Tél. : +44 (0) 20 3219 8803 / +44 (0) 20 3219 8809
wpic@cnc-communications.com

Note aux rédacteurs :

À propos du World Platinum Investment Council (WPIC)

Le World Platinum Investment Council (WPIC) est une autorité mondiale de surveillance des marchés d'investissement concernant le platine physique créée dans le but de répondre aux besoins croissants des investisseurs en données objectives et fiables pour le marché du platine. Le WPIC s'engage à stimuler la demande de platine physique des investisseurs internationaux à la fois grâce à des informations applicables et au développement ciblé de produits. Le WPIC a été fondé en 2014 par les six plus grands producteurs mondiaux de platine en Afrique du Sud : Anglo American Platinum Ltd, Aquarius Platinum Ltd, Impala Platinum Ltd, Lonmin plc, Northam Platinum Ltd et Royal Bafokeng Platinum Ltd.

Pour plus d'informations, veuillez-vous rendre à l'adresse suivante : www.platinuminvestment.com.

Les bureaux du WPIC se situent à l'adresse suivante : 64 St James's Street, Londres, SW1A 1NF.

À propos de la SFA (Oxford)

Créée en 2001, la SFA (Oxford) est considérée comme l'une des plus grandes autorités indépendantes en matière de marché de métaux du groupe du platine. Les études de marché approfondies menées par la société et son intégrité s'appuient sur de vastes consultations s'étendant de la production minière au marché, jusqu'au recyclage et sur un réseau industriel mondial sans égal.

La SFA dispose d'une équipe de neuf analystes PGM spécialisés dans les minerais de platinoïdes, possédant des connaissances approfondies de l'industrie ainsi qu'une vaste expertise du domaine. Chacun d'eux détient un savoir spécialisé dans un domaine clé de la chaîne de valeur. La SFA possède également un réseau international étendu d'associés spécialisés. La SFA est en mesure d'apporter à ses clients des réponses aux questions les plus pointues portant sur l'avenir de l'industrie.

Pour plus d'informations, veuillez consulter cette page : <http://www.sfa-oxford.com>

À propos du platine

Le platine est l'un des métaux les plus rares sur terre. Il dispose de qualités particulières qui lui confèrent une grande valeur dans un certain nombre de segments variés de la demande. Les propriétés physiques et catalytiques uniques du platine lui ont donné de la valeur dans diverses applications industrielles. Parallèlement, ses attributs uniques de métal précieux ont fait de lui le métal le plus utilisé en joaillerie.

L'offre de platine est alimentée par deux sources principales : la production minière primaire et le

PRESS RELEASE

Londres, le 22 novembre 2016

recyclage réalisé essentiellement à partir de pots catalytiques en fin de vie et des activités de recyclage en joaillerie. Au cours des cinq dernières années, entre 72 % et 77 % de l'offre de platine globale annuelle (exprimée en onces raffinées) était issue de production minière primaire.

La demande mondiale de platine est forte et se diversifie. La demande de platine s'articule autour de quatre segments principaux : l'automobile, l'industrie, la joaillerie et la demande d'investissement.

La demande de platine pour la fabrication de pots catalytiques a représenté entre 37 % et 42 % de la demande globale au cours des cinq dernières années. Les autres usages industriels du platine représentent en moyenne un peu plus de 20 % de la demande mondiale (moyenne établie sur cinq années). Au cours de la même période, la demande mondiale annuelle en joaillerie a atteint environ 34 % de la demande globale de platine. L'investissement représente la part la plus minime dans la demande de platine. Il constitue également le segment le plus instable sur les cinq dernières années, avec une part de la demande globale comprise entre 2 % et 11 % (mouvements du platine détenu par les investisseurs exclus).