

---

## Communiqué de presse

---

Londres, le 6 septembre 2019

---

# L'excédent du marché mondial du platine en 2019 diminue en raison d'une forte demande d'investissement

- **Poursuite de la croissance des fonds indiciels cotés de platine pendant le deuxième trimestre, après une croissance record au premier trimestre**
- **L'offre minière SA augmente de 1 % chaque année grâce à la diffusion des stocks de pipeline**
- **L'excédent annuel diminue et fait avancer le marché vers davantage d'équilibre par rapport aux produits de la demande d'investissement**

**Londres, le 6 septembre 2019** : Le World Platinum Investment Council (WPIC) a publié aujourd'hui son *Platinum Quarterly* pour le deuxième trimestre 2019, ainsi que des révisions relatives à la fois aux prévisions pour l'ensemble de l'année 2019 et aux résultats effectifs de l'année 2018.

Le présent rapport prévoit une nette augmentation de 9 % de la demande totale de platine en 2019, en raison de la forte demande d'investissement qui compense largement l'affaiblissement prévu de la demande dans le secteur automobile et la joaillerie, de 4 % et 5 % respectivement. Le chiffre sans précédents de 855 milliers d'onces de demande d'investissement au premier semestre 2019 est soutenu par une augmentation des intérêts dans des fonds indiciels cotés, qui ont gagné 720 milliers d'onces.

L'offre totale de platine devrait augmenter de 4 % cette année, mais cette croissance est principalement due au raffinement du métal miné accumulé par le pipeline de traitement en Afrique du Sud en 2018. Des coupures de courant et des grèves potentielles pendant la deuxième moitié de l'année 2019 continuent à représenter des risques qui pourraient réduire l'offre minière sud-africaine.

Étant donné que la demande devrait augmenter plus que l'offre, le solde annuel du marché en 2019 s'amenuisera pour dégager un excédent de 345 milliers d'onces au lieu des 375 milliers d'onces originellement prévus.

Pendant le 2e trimestre 2019, le raffinement d'une partie des stocks de pipeline accumulés et un recyclage plus important des pots catalytiques a dégagé un excédent de 220 milliers d'onces. Après le déficit record de 590 milliers d'onces au premier trimestre, le marché présente maintenant un déficit de 370 milliers d'onces pour la première moitié de l'année.

Bien que la demande automobile au 2e trimestre 2019 ait été plus faible de 50 milliers d'onces qu'à la même période l'an passé, le taux de décroissance continue de baisser alors que des preuves indépendantes émergent concernant les faibles émissions de NO<sub>x</sub> provenant des nouvelles voitures

---

## Communiqué de presse

---

Londres, le 6 septembre 2019

---

diesel et leurs faibles émissions en CO<sub>2</sub>. Les véhicules diesel ont un rôle crucial à jouer dans les émissions de CO<sub>2</sub> plus faibles des flottes exigées pour les constructeurs automobiles dans l'UE pour éviter d'importantes sanctions. Une augmentation considérable a eu lieu dans les flux de nouvelles concernant une utilisation plus généralisée des voitures et camions électriques à pile à combustible, ainsi que leur utilisation hors route, par exemple dans les trains. Ceci souligne la probabilité croissante de voir les véhicules électriques à pile à combustible faire partie d'une solution multi-transmission pour parvenir à des émissions zéro sur route.

La demande en joaillerie au cours du trimestre a chuté encore davantage, de 30 milliers d'onces, par rapport à la même période l'an passé en raison du déclin constant de la demande chinoise. La demande industrielle du 2e trimestre 2019 a légèrement augmenté par rapport au 2e trimestre 2018 alors que la croissance de la demande de platine dans les catalyseurs chimiques et la fabrication de verre a été compensée par une baisse de la demande dans d'autres secteurs industriels.

**Paul Wilson, président directeur général de WPIC, commente :** « Le rapport d'aujourd'hui fait état d'une poursuite de la croissance de la demande d'investissement, soutenue par la reconnaissance par les investisseurs de la demande en platine et du potentiel d'augmentation des prix. Ceci a été soutenu par des marchés de capitaux incertains, qui ont constaté des afflux de fonds indiciels côtés de la plupart des métaux précieux, desquels le platine a tout particulièrement profité. La demande d'investissement institutionnel a connu un démarrage sans précédent cette année, avec des achats de fonds indiciels côtés de 720 milliers d'onces pour la première moitié de l'année 2019.

Les constructeurs automobiles européens continuent à souligner le fait que les véhicules diesel à plus faibles émissions de CO<sub>2</sub> ont un rôle crucial à jouer pour atteindre les objectifs en matière de niveaux d'émissions de CO<sub>2</sub> de la flotte européenne. Avec le remplacement probable du palladium par le platine dans les pots catalytiques essence, cela renforce le potentiel de croissance de la demande en platine à l'avenir.

Nous continuons à développer des partenariats produit dans deux de nos marchés cibles clés, la Chine et l'Amérique du Nord. Nous constatons avec plaisir de bonnes avancées avec deux nouveaux partenariats aux États-Unis avec A-Mark Precious Metals et Sunshine Minting Inc. et en Chine, l'implication de la Bank of China a poussé l'Agricultural Bank of China à également utiliser nos conseils pour promouvoir son offre d'investissement dans le platine. Deux nouveaux partenaires, Shenzhen Jin Zheng Long et Dalian Qian Hai Jin, produisent aujourd'hui des barres de platine au détail en Chine. Ces partenariats augmenteront encore le nombre et la disponibilité des options d'investissement dans le platine pour les investisseurs de ces régions et du monde entier. »

Pour télécharger cette édition du Platinum Quarterly et/ou vous abonner et recevoir gratuitement les analyses à l'avenir, veuillez visiter notre site Internet à l'adresse : [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)

-Fin-

**Pour toute demande relative aux médias, veuillez contacter Kekst CNC :**

## Communiqué de presse

Londres, le 6 septembre 2019

Prévisions du 2e trimestre 2019

	2016	2017	2018	2019f	2018/2017 – Croissance en %	2019f/2018 – Croissance en %	2e trimestre 2018	trimestre 2019	trimestre 2019
<b>Solde de l'offre et de la demande de platine (milliers d'onces)</b>									
<b>OFFRE</b>									
<b>Production raffinée</b>	<b>6,035</b>	<b>6,125</b>	<b>6,115</b>	<b>6,430</b>	<b>0%</b>	<b>5%</b>	<b>1,595</b>	<b>1,515</b>	<b>1,610</b>
Afrique du Sud	4,255	4,380	4,460	4,655	2%	4%	1,150	1,070	1,160
Zimbabwe	490	480	465	470	-3%	1%	115	110	115
Amérique du Nord	395	365	355	395	-3%	11%	85	85	105
Russie	715	720	665	725	-8%	9%	200	205	185
Autres	180	180	170	185	-6%	9%	45	45	45
<b>Augmentation (-) /Diminution (+) des stocks des producteurs</b>	<b>+30</b>	<b>+30</b>	<b>+10</b>	<b>-25</b>	<b>-67%</b>	<b>N/M</b>	<b>+55</b>	<b>+5</b>	<b>+5</b>
<b>Production minière globale</b>	<b>6,065</b>	<b>6,155</b>	<b>6,125</b>	<b>6,405</b>	<b>0%</b>	<b>5%</b>	<b>1,650</b>	<b>1,520</b>	<b>1,615</b>
<b>Recyclage</b>	<b>1,840</b>	<b>1,890</b>	<b>1,935</b>	<b>1,985</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>485</b>	<b>480</b>	<b>495</b>
Pots catalytiques	1,210	1,325	1,420	1,495	7%	5%	345	355	365
Joannerie	625	560	510	485	-9%	-5%	140	125	130
Industrie	5	5	5	5	0%	0%	0	0	0
<b>Offre globale</b>	<b>7,905</b>	<b>8,045</b>	<b>8,060</b>	<b>8,390</b>	<b>0%</b>	<b>4%</b>	<b>2,135</b>	<b>2,000</b>	<b>2,110</b>
<b>DEMANDE</b>									
<b>Automobile</b>	<b>3,445</b>	<b>3,330</b>	<b>3,125</b>	<b>3,015</b>	<b>-6%</b>	<b>-4%</b>	<b>815</b>	<b>775</b>	<b>765</b>
Pots catalytiques	3,305	3,190	2,980	2,860	-7%	-4%	780	735	730
Usage non routier	135	140	145	150	4%	3%	40	40	40
<b>Joannerie</b>	<b>2,505</b>	<b>2,460</b>	<b>2,325</b>	<b>2,215</b>	<b>-5%</b>	<b>-5%</b>	<b>585</b>	<b>560</b>	<b>555</b>
<b>Industrie</b>	<b>1,810</b>	<b>1,680</b>	<b>1,920</b>	<b>1,910</b>	<b>14%</b>	<b>-1%</b>	<b>475</b>	<b>490</b>	<b>480</b>
Produits chimiques	580	560	570	625	2%	10%	135	155	150
Pétrole	215	100	240	235	140%	-2%	55	55	55
Électricité	195	210	205	210	-2%	2%	50	55	50
Verre	205	180	245	215	36%	-12%	60	75	65
Médical	230	235	240	240	2%	0%	70	55	70
Autres	385	395	420	385	6%	-8%	105	95	90
<b>Investissements</b>	<b>535</b>	<b>275</b>	<b>15</b>	<b>905</b>	<b>-95%</b>	<b>N/M</b>	<b>-55</b>	<b>765</b>	<b>90</b>
Variation des lingots, pièces de monnaie	460	215	280		30%		70	75	60
Variation des intérêts dans des fonds indiciels cotés	-10	105	-245		N/M		-125	690	30
Variation des stocks détenus par les fonds indiciels cotés	85	-45	-20		-56%		0	0	0
<b>Demande globale</b>	<b>8,295</b>	<b>7,745</b>	<b>7,385</b>	<b>8,045</b>	<b>-5%</b>	<b>9%</b>	<b>1,820</b>	<b>2,590</b>	<b>1,890</b>
<b>Solde</b>	<b>-390</b>	<b>300</b>	<b>675</b>	<b>345</b>	<b>125%</b>	<b>-49%</b>	<b>315</b>	<b>-590</b>	<b>220</b>
<b>Stocks en surface</b>	<b>4 140*</b>	<b>2,015</b>	<b>2,315</b>	<b>2,990</b>	<b>3,335</b>	<b>29%</b>	<b>12%</b>		

Simren Priestley

+44 203 7551 670

[wpic@kekstcnc.com](mailto:wpic@kekstcnc.com)

---

## Communiqué de presse

---

Londres, le 6 septembre 2019

---

### Notes aux rédacteurs :

#### À propos de *Platinum Quarterly*

*Platinum Quarterly* est la première analyse indépendante, librement disponible et trimestrielle du marché mondial du platine. *Platinum Quarterly* est une publication du World Platinum Investment Council. Elle s'appuie en grande partie sur la recherche et les analyses détaillées commanditées et menées par la SFA (Oxford), une autorité indépendante sur le marché des métaux appartenant au groupe du platine.

#### À propos du World Platinum Investment Council (WPIC)

Le World Platinum Investment Council Ltd. (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 exploitables et au développement ciblé de produits. Le WPIC a été créé en 2014 par les principaux producteurs de platine en Afrique du Sud. Les membres du WPIC sont : Anglo American Platinum, Platinum Impala, Lonmin, Northam Platinum, Royal Bafokeng Platinum et Sibanye-Stillwater.

Pour plus d'informations, veuillez vous rendre à l'adresse suivante : [www.platinuminvestment.com](http://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 sur le marché des 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.

Aucune partie des données ou commentaires ne pourra être utilisée pour accéder aux marchés financiers (collecte de fonds) sans l'autorisation écrite des auteurs.

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

---

## Communiqué de presse

---

Londres, le 6 septembre 2019

---

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, les attributs uniques de ce 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 recyclage réalisé essentiellement à partir de pots catalytiques en fin de vie et de la joaillerie. Au cours des cinq dernières années, entre 72 % et 78 % de l'offre de platine globale annuelle (exprimée en onces raffinées) était issue de la production minière primaire.

La demande mondiale de platine est forte et se diversifie. Elle 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 41 % et 43 % de la demande globale au cours des cinq dernières années. Les autres usages industriels du platine représentent en moyenne 22 % de la demande mondiale (moyenne établie sur cinq années). Au cours de la même période, la demande mondiale annuelle en joaillerie a atteint environ 33 % 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 0 % et 6 % (sans tenir compte des mouvements du platine détenu par les investisseurs).

### **Clause de non-responsabilité**

Ni le World Platinum Investment Council ni la SFA (Oxford) ne sont autorisés par les autorités de réglementation à donner des conseils en matière d'investissement. Aucun élément dans le présent document ne vise ou ne doit être interprété comme un conseil en investissement ou une offre de vente ou de conseil pour acheter des titres ou des instruments financiers, et il est recommandé de recourir à un conseil professionnel approprié avant d'investir. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre à l'adresse suivante : [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com).