

---

## PRESS RELEASE

---

Londres, le 28 novembre 2018

---

### **La demande mondiale de platine devrait augmenter de plus de 2 % en 2019**

- **La demande augmentera en 2019 sous l'effet de la croissance continue du secteur industriel et de la reprise dans le secteur des investissements**
- **Les prévisions 2019 pour l'industrie automobile ne prennent pas en compte une substitution significative du palladium par le platine**
- **Les prévisions 2019 concernant l'excédent de platine indiquent que ce dernier sera 10 % moins important que l'excédent de 2018**

**Londres, le 28 novembre 2018** : Le World Platinum Investment Council (WPIC) annonce aujourd'hui la publication de sa dernière édition du *Platinum Quarterly*, la première analyse trimestrielle indépendante relative au marché mondial du platine accessible gratuitement. Ce rapport comprend des prévisions pour l'année 2019 ainsi qu'une analyse de l'offre et de la demande de platine pour le troisième trimestre 2018, l'ensemble de l'année 2018 et l'année 2019.

Les prévisions pour l'année 2019 indiquent un excédent de 455 milliers d'onces sur le marché, soit 10 % de moins que l'excédent de 2018, en raison d'une augmentation de 1,6 % de l'offre et d'une augmentation de 2,4 % de la demande. La croissance de la demande en 2019 sera principalement due à la demande en produits chimiques et en pétrole, reflétant par là même la croissance économique, et à la demande en investissements qui doublera alors que la reprise des fonds indiciels cotés s'ajoute à la forte demande en lingots et pièces de monnaie.

Des défis demeurent dans le secteur automobile alors que le goût pour le diesel européen continue à décliner en raison du sentiment négatif des consommateurs, poussé par une certaine incertitude concernant les restrictions relatives aux voitures diesel en place dans certaines villes européennes. La demande automobile devrait continuer à chuter, mais à un taux moins important.

Les prévisions concernant la demande en platine automobile pour l'année 2019 ne supposent aucune substitution significative du palladium par le platine dans les pots catalytiques des voitures essence, en dépit du prix extrêmement élevé du palladium qui dépasse les 300 \$/once. Les inquiétudes relatives au domaine économique et à l'offre préconisent fortement que les constructeurs automobiles considèrent un passage partiel du palladium au platine. Bien que la certification et le développement technologique puissent présenter des coûts en termes de changement, ces derniers sont probablement plus que maîtrisés par le prix extrêmement élevé du prix du palladium par rapport au platine à l'heure actuelle.

La croissance de l'offre de platine recyclé restera à 1 % en glissement annuel en 2019, en raison de l'offre supplémentaire de pots catalytiques, qui compensera le recyclage moins important de la joaillerie.

---

## PRESS RELEASE

---

**Londres, le 28 novembre 2018**

---

**Paul Wilson, directeur général du WPIC, a déclaré :**

« L'année 2019 semble encourageante en raison de la croissance continue de la demande de platine dans le secteur industriel et de la reprise des investissements. Nous croyons que davantage d'investisseurs dans les fonds indiciels cotés trouvent la réduction croissante du prix du platine par rapport au palladium et au rhodium intéressante. La demande en lingots et en pièces de monnaie en 2018 a montré une forte tendance, à 210 milliers d'onces à date cette année, soit une augmentation de 45 % en glissement annuel, qui, selon nous, a été facilitée par nos efforts en termes de développement de notre produit, et par la réduction importante du platine par rapport à l'or.

Les nouveaux services et produits d'investissement en platine ont été rendus possibles grâce à nos solides partenariats avec The Royal Mint, Tanaka (TKK), Valcambi, GraniteShares et BullionVault ainsi que, plus récemment, grâce à notre bureau de Shanghai, Hengfu et Taiyuan (CNOOC).

2018 constitue une année difficile pour le platine, comme le montre notre rapport relatif au 3e trimestre, tout particulièrement alors que le secteur automobile reste timide. Cependant, nous croyons pouvoir nous réjouir d'un certain nombre de tendances prometteuses en 2019. »

### **2018**

Le rapport d'aujourd'hui prévoit que la production minière chutera de 1 % en 2018 par rapport à 2017. Une certaine faiblesse, tout particulièrement en Russie, compensera la faible augmentation de 15 milliers d'onces de la production en Afrique du Sud, due à une baisse des perturbations opérationnelles depuis l'année dernière. La révision des prévisions en matière d'offre et de demande de platine pour l'année 2018 porte l'excédent de 295 milliers d'onces à 505 milliers d'onces, principalement à cause d'une demande plus faible en joaillerie.

On s'attend à ce que la demande mondiale de platine chute de 4 % en 2018 par rapport à l'an passé, même si un certain nombre d'indicateurs positifs ont été identifiés. La demande du secteur industriel a augmenté de 8 %, mue par une augmentation de 85 % du pétrole par rapport à l'an dernier, et une augmentation de 19 % de la demande en verre. La reprise attendue du pétrole survient après une année 2017 peu productive, due aux fermetures des raffineries au Japon qui sont maintenant du passé. L'augmentation de la demande en verre est due aux nouvelles usines qui apparaissent en ligne cette année en Chine et dans le reste du monde.

Une croissance à deux chiffres dans le secteur de la joaillerie indienne compense en partie la concurrence et les dépenses moindres des consommateurs en matière de bijoux en or à faible carat en Chine, ce qui devrait entraîner une chute de 2 % de la demande en joaillerie en 2018.

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-**

## PRESS RELEASE

Londres, le 28 novembre 2018

3e trimestre 2018

Offre et demande de platine

(milliers d'onces)

OFFRE

	2016	2017	2018f	2019f	2018f/2017 - Croissance en %	2019f/2018f - Croissance en %	3e trimestr e 2017	2e trimestr e 2018	3e trimestre 2018
<b>Production raffinée</b>	<b>6,035</b>	<b>6,125</b>	<b>6,080</b>	<b>6,170</b>	<b>-1%</b>	<b>1%</b>	<b>1,580</b>	<b>1,600</b>	<b>1,650</b>
Afrique du Sud	4,255	4,380	4,395	4,450	0%	1%	1,155	1,150	1,210
Zimbabwe	490	480	465	465	-3%	0%	100	115	120
Amérique du Nord	395	365	365	410	0%	12%	95	85	90
Russie	715	720	685	665	-5%	-3%	185	205	185
Autres	180	180	170	180	-6%	6%	45	45	45
<b>Augmentation (-)/Diminution (+) des stocks des producteurs</b>	<b>+30</b>	<b>+30</b>	<b>-15</b>	<b>+0</b>	<b>N/M</b>	<b>N/M</b>	<b>-10</b>	<b>+55</b>	<b>-20</b>
<b>Production minière globale</b>	<b>6,065</b>	<b>6,155</b>	<b>6,065</b>	<b>6,170</b>	<b>-1%</b>	<b>2%</b>	<b>1,570</b>	<b>1,655</b>	<b>1,630</b>
<b>Recyclage</b>	<b>1,840</b>	<b>1,890</b>	<b>1,910</b>	<b>1,935</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>480</b>	<b>480</b>	<b>485</b>
Pots catalytiques	1,210	1,325	1,405	1,450	6%	3%	330	345	365
Joierie	625	560	500	480	-11%	-4%	150	135	120
Industrie	5	5	5	5	0%	0%	0	0	0
<b>Offre globale</b>	<b>7,905</b>	<b>8,045</b>	<b>7,975</b>	<b>8,105</b>	<b>-1%</b>	<b>2%</b>	<b>2,050</b>	<b>2,135</b>	<b>2,115</b>
<b>DEMANDE</b>									
<b>Automobile</b>	<b>3,470</b>	<b>3,335</b>	<b>3,110</b>	<b>3,075</b>	<b>-7%</b>	<b>-1%</b>	<b>785</b>	<b>805</b>	<b>720</b>
Pots catalytiques	3,330	3,195	2,965	2,925	-7%	-1%	750	770	685
Usage non routier	135	140	145	150	4%	3%	35	40	35
<b>Joierie</b>	<b>2,505</b>	<b>2,460</b>	<b>2,405</b>	<b>2,430</b>	<b>-2%</b>	<b>1%</b>	<b>580</b>	<b>590</b>	<b>580</b>
<b>Industrie</b>	<b>1,780</b>	<b>1,700</b>	<b>1,830</b>	<b>1,895</b>	<b>8%</b>	<b>4%</b>	<b>425</b>	<b>470</b>	<b>450</b>
Produits chimiques	560	590	575	615	-3%	7%	165	140	160
Pétrole	215	100	185	240	85%	30%	25	45	45
Électricité	185	195	190	190	-3%	0%	50	45	50
Verre	205	185	220	215	19%	-2%	45	65	50
Médical	230	235	240	240	2%	0%	45	70	45
Autres	385	395	420	395	6%	-6%	95	105	100
<b>Investissements</b>	<b>535</b>	<b>265</b>	<b>125</b>	<b>250</b>	<b>-53%</b>	<b>100%</b>	<b>-10</b>	<b>-55</b>	<b>60</b>
Variation des lingots, pièces de monnaie	460	205					45	70	65
Variation des intérêts dans des fonds indiciels cotés	-10	105					-40	-125	5
Variation des stocks détenus par les fonds indiciels cotés	85	-45					-15	0	-10
<b>Demande globale</b>	<b>8,290</b>	<b>7,760</b>	<b>7,470</b>	<b>7,650</b>	<b>-4%</b>	<b>2%</b>	<b>1,780</b>	<b>1,810</b>	<b>1,810</b>
<b>Solde</b>	<b>-385</b>	<b>285</b>	<b>505</b>	<b>455</b>	<b>7%</b>	<b>-10%</b>	<b>270</b>	<b>325</b>	<b>305</b>
<b>Stocks en surface</b>	<b>4 140*</b>	<b>1,875</b>	<b>2,160</b>	<b>2,665</b>	<b>23%</b>	<b>17%</b>			

---

## PRESS RELEASE

---

Londres, le 28 novembre 2018

---

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

Claire Maloney ou Simren Priestley

Tél. : +44 (0) 20 7551 604 / +44 203 7551 670

[wpic@cnc-communications.com](mailto:wpic@cnc-communications.com)

**Note 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 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.

### **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

---

## PRESS RELEASE

---

**Londres, le 28 novembre 2018**

---

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 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 37 % et 41 % de la demande globale au cours des cinq dernières années. Les autres usages industriels du platine représentent en moyenne 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 35 % 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 % (sans tenir compte des mouvements du platine détenu par les investisseurs).

### **Clause de non-responsabilité**

Aucune autorité de réglementation n'a autorisé le World Platinum Investment Council ou SFA Oxford 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).