

**Registered Address:**

Constantia Office Park  
Bridgeview House • Building 11 • Ground Floor  
Cnr 14th Avenue & Hendrik Potgieter Road  
Weltevreden Park • 1709

**Postal Address:**

Private Bag X5 • Westonaria • 1780

Tel +27 11 278 9600 • Fax +27 11 278 9863

## MARKET RELEASE

### **Sibanye-Stillwater berichtet Mineralressourcen und Mineralvorräte zum 31. Dezember 2017**

**Johannesburg, 19. Februar 2018:** Sibanye-Stillwater (JSE: SGL und NYSE: SBGL) berichtet die aktualisierten Mineralressourcen und Mineralvorräte, Stand 31. Dezember 2017 einschließlich der Mineralvorräte und Ressourcen der 2E Platinum Group Metals (PGM, Metalle der Platingruppe) für die Region USA nach Akquisition von Stillwater im Mai 2017.

Die wichtigsten Punkte

- SA-Goldbetriebe (SA= Südafrika)
  - Gesamtgoldvorräte von 25,737 Mio. Unzen verringerten sich um 2,957 Mio. Unzen (10%) aufgrund:
    - Abnahme um 1,457 Mio. Unzen durch Bergbauaktivitäten im Jahr 2017 gemäßigt durch Hinzufügung von 1,882 Mio. Unzen an Goldvorräten durch erfolgreiche Exploration der Sekundary Reefs und sogenannter White Areas (hauptsächlich in Kloof und Driefontein.
    - Einstellung des Untertageabbaus auf Cooke 1, 2 u. 3, was zum Ausschluss von 0,752 Mio. Unzen führte.
    - Rückgang der Goldvorräte auf Beatrix 4 Shaft aufgrund eines überarbeiteten Minenplans und Zunahme des Cut-off-Gehalts, was zum Ausschluss von 1,659 Mio. Unzen führte. Dieser Ausschluss schließt das Projekt Beisa ein.
    - Ein weiterer Rückgang von 0,971 Mio. Unzen aufgrund technischer Faktoren einschließlich einer Änderung des Mine Call-Faktors, Management am Ende der Lebensdauer der Mine und Zunahme der Cut-off-Gehalte.
  - Gesamtgoldressourcen verringerten sich um 16,924 Mio. Unzen auf 85,111 Mio. Unzen. Die Abnahme beruht in erster Linie auf den höheren Cut-off-Gehalten in den Betrieben Cooke und Beatrix West.
  
- SA-PGM-Betriebe
  - Die gesamten 4E PGM-Vorräte verringerten sich um 4% auf 22,358 Mio. Unzen aufgrund:
    - Abnahme von 1,500 Mio. Unzen durch Bergbauaktivitäten im Jahr 2017.
    - Eine Überprüfung der Methodologie zur Bestimmung der geologischen Verluste mittels eines Abgleichs mit tatsächlichen historischen Verlusten führte zu einer Abnahme der insgesamt geschätzten Verluste bei Anwendung in den südafrikanischen PGM-Betrieben. Dies führte zu einer Zunahme der Vorräte um 2,077 Mio. Unzen.
    - Die Mineralvorräte in der Mine Siphumelele verringerten sich um 0,691 Mio. Unzen als Folge des Aufschubs des UG2-Erweiterungsprojekts. Dieses Projekt wird erneut überprüft vorbehaltlich eines sich verbessernden Wirtschaftsumfeldes.
    - Eine Abnahme um 0,752 Mio. Unzen aufgrund der Entfernung der subökonomischen Unzen am Ende der Lebensdauer der Mine.

- Mimosa zuschreibbare PGM-Vorräte erhöhten sich um 20% auf 2,030 Mio. Unzen nach einer erfolgreichen technischen und wirtschaftlichen Bewertung eines Teils des Erzkörpers South Hill.
  - Die gesamten 4E PGM-Ressourcen verringerten sich nur geringfügig auf 100,175 Mio. Unzen.
- US-PGM-Betriebe
    - Die Akquisition von Stillwater im Mai 2017 erhöhte die 2E PGM-Vorräte um 21,903 Mio. Unzen und die 2E PGM-Ressourcen um 90,463 Mio. Unzen (2E PGM) bei einem durchschnittlichen Gehalt der Vorräte von 16,3 g/t.

Diese Angabe der Mineralvorräte und Mineralressourcen ist eine gekürzte Zusammenfassung der vollständigen Angabe der Mineralressourcen und Mineralvorräte der Sibanye-Stillwater, die im Mineralressourcen- und Mineralvorratsbericht des Konzerns enthalten ist, der am 29. März 2018 veröffentlicht wird und unter [www.sibanyestillwater.com](http://www.sibanyestillwater.com) zur Verfügung stehen wird.

Gemäß der Richtlinien der US Securities and Exchange Commission (SEC) und der Berichtsstandards von Sibanye-Stillwater werden für die Berechnung der Mineralvorräte und Ressourcen der ungefähre Dreijahresdurchschnitt und gleitende historische Rohstoffpreise angenommen. Ein Durchschnittswchselkurs von ZAR13,05/US\$ und folgende Rohstoffpreise wurden verwendet:

Edelmetalle	Angenommener Preis für 2018 basiert auf Dreijahresdurchschnitt.		
	USD/Unze	ZAR/Unze	ZAR/kg
Gold	1,218	15,895	511,033
Platin	1,092	14,251	458,167
Palladium	704	9,187	295,375
Rhodium	901	11,758	378,030
Iridium	575	7,504	241,251
Ruthenium	46	600	19,300
Nichtedelmetalle			
		USD/lb	ZAR/kg
Uran*		42	1,208
Nichtedelmetalle			
		USD/Tonne	ZAR/Tonne
Nickel		12,185	159,014
Kupfer		5,614	73,263

\*Verwendung von langfristigem Vertrag

#### Zusammenfassung der Mineralressourcen- und Vorratsschätzungen des Konzerns, Stand 31. Dezember 2017

##### Goldressourcen- und Goldvorratsschätzung, Stand 31. Dezember 2017

	Mineralressourcen				Mineralvorräte			
	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016
	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)
<b>Goldbetriebe</b>								
<b>SA Region</b>								
Beatrix - untertägig*	45.5	5.6	8,249	12,729	20.1	3.2	2,086	3,723
Beatrix - übertägig	3.7	0.3	0,041	0,052	3.7	0.3	0,041	0,052

Cooke – untertägig **	10.7	11.8	4.039	13.837				0.826
Cooke – übertägig	5.7	0.3	0.059	0.047	5.7	0.3	0.059	0.047
Driefontein – untertägig	50.7	11.2	18.337	17.684	34.8	6.2	6.980	6.851
Driefontein – übertägig	1.1	0.5	0.019	0.076	1.1	0.5	0.019	0.076
Kloof – untertägig	70.4	13.6	30.715	32.361	29.7	6.5	6.189	6.450
Kloof – übertägig	11.3	0.5	0.192	0.200	11.3	0.5	0.192	0.200
<b>Total Goldbetriebe</b>	<b>199.1</b>	<b>9.6</b>	<b>61.651</b>	<b>76.985</b>	<b>106.4</b>	<b>4.5</b>	<b>15.565</b>	<b>18.224</b>

\*Der Mineralvorrat und die Ressource auf Beatrix wurde durch den gestiegenen Cut-off-Gehalt auf Beatrix West negativ beeinflusst, was zu einer Abnahme der Mineralvorräte in den Betrieben Beatrix West und im Projekt Beisa und zur Abnahme der Ressourcen auf Beatrix West führte.

\*\*Die untertägigen Ressourcen auf Cooke verringerten sich aufgrund eines Anstiegs des Cut-off-Gehalts als Folge höherer Stückkosten in Zusammenhang mit der Stilllegung von Schächten.

Goldprojekte	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)
<b>SA-Region</b>								
Beisa North*				1.619				
Bloemhoek	28.3	4.7	4.297	4.297				
Burnstone	64.6	4.3	9.015	8.890	14.8	4.1	1.934	2.137
De Bron Merriespruit	28.3	4.4	4.022	4.022	15.4	4.3	2.112	2.112
WRTRP - untertägige Tailings**	670.8	0.3	6.126	6.222	670.8	0.3	6.126	6.222
<b>Total SA-Region</b>	<b>792.0</b>	<b>0.9</b>	<b>23.460</b>	<b>25.050</b>	<b>701.0</b>	<b>0.5</b>	<b>10.171</b>	<b>10.470</b>
<b>US-Region ***</b>								
Altar ****	2,614.0	0.1	6.321					
<b>Total US-Region</b>	<b>2,614.0</b>	<b>0.1</b>	<b>6.321</b>					
<b>Total Projekte</b>	<b>3 406.0</b>	<b>0.3</b>	<b>29.781</b>	<b>25.050</b>	<b>701.0</b>	<b>0.5</b>	<b>10.171</b>	<b>10.470</b>

<b>Total Gold</b>	<b>3,605.1</b>	<b>0.8</b>	<b>91.432</b>	<b>102.035</b>	<b>807.4</b>	<b>1.0</b>	<b>25.737</b>	<b>28.694</b>
-------------------	----------------	------------	---------------	----------------	--------------	------------	---------------	---------------

\*Beisa North wurde aufgrund der abgelaufenen Prospektionslizenzen ausgeschlossen.

\*\*Als Teil der geplanten Transaktion mit DRDGOLD Limited (siehe <https://www.sibanyestillwater.com/investors/transactions/drdgold>) werden ausgewählte Assets (bestehend aus Goldvorräten und Ressourcen von 3,881 Mio. Unzen) aus dem West Rand Tailings Retreatment Project (WRTRP) an DRDGOLD verkauft vorbehaltlich der Erfüllung aller Konditionen der Transaktion.

\*\*\*US-Betriebe wurden im Mai 2017 erworben und folglich wurde keine Vergleichsinformation veröffentlicht.

\*\*\*\*Altar ist ein Kupfer-Gold-Explorationsprojekt in Argentinien.

## PGM-Ressourcen- und Vorratsschätzungen, Stand 31. Dezember 2017

	Mineralressourcen				Mineralvorräte			
	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016
PGM-Betriebe	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)
<b>SA-Region</b>								

Kroondal- untertägig (50% zurechenbar) (4E)	49.3	3.1	4.879	4.926	21.9	2.6	1.804	2.291
Blue Ridge (50% zurechenbar) (4E)	23.1	3.3	2.430	2.430				
Rustenburg - untertägig (4E)	512.6	5.0	83.209	83.987	127.6	3.8	15.706	16.066
Rustenburg - übertägig (4E)	81.9	1.1	2.818	3.140	81.9	1.1	2.818	3.140
Mimosa (50% zurechenbar) (4E)	59.0	3.6	6.839	7.045	18.1	3.5	2.030	1.689
<b>Total SA-Region</b>	<b>725.9</b>	<b>4.3</b>	<b>100.175</b>	<b>101.528</b>	<b>249.4</b>	<b>2.8</b>	<b>22.358</b>	<b>23.186</b>
<b>US-Region*</b>								
Stillwater (2E)	72.8	18.0	42.144		17.8	20.2	11.519	
East Boulder (2E)	76.4	15.6	38.319		24.0	13.4	10.384	
<b>Total US-Region</b>	<b>149.2</b>	<b>16.8</b>	<b>80.463</b>		<b>41.8</b>	<b>16.3</b>	<b>21.903</b>	
<b>Total Betriebe</b>	<b>875.0</b>	<b>6.4</b>	<b>180.639</b>	<b>101.528</b>	<b>291.2</b>	<b>4.7</b>	<b>44.261</b>	<b>23.186</b>

\*Schätzungen der Ressourcen und Vorräte der US-Region mit Stand 31. Juli 2017. Siehe CPR auf <https://www.sibanyestillwater.com/investors/documents-circulars>. Keine Neuschätzung der Mineralressourcen und Mineralvorräte zum 31. Dezember 2017. Es wurde jedoch der Abbau für den Zeitraum von August bis Dezember 2017 in die Schätzungen Stand Dezember 2017 eingeschlossen.

PGM-Projekte	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)
<b>SA Region</b>								
Millenium (4E)*				1.720				
Vygenhoek (4E)	1.4	5.1	0.230	0.230				
Sheba's Ridge (4E)*				7.100				
Zondernaam (4E)	77.4	6.4	15.900	15.900				
Hoedspruit (4E)**	32.6	5.5	5.790					
<b>Total SA-Region</b>	<b>111.4</b>	<b>6.1</b>	<b>21.920</b>	<b>24.950</b>				
<b>US-Region</b>								
Marathon (2E)	151.7	0.8	3.982					
<b>Total US-Region</b>	<b>151.7</b>	<b>0.8</b>	<b>3.982</b>					

\*Die Ressourcen auf Millenium und Sheba's Ridge wurden für 2017 weggelassen, da die Abbaurechte verfallen sind.

\*\*Die Mineralressourcen auf Hoedspruit wurden in die Angabe von 2017 eingeschlossen nach erfolgreichem Einspruch bei DMR hinsichtlich der Vergabe der Prospektionsrechte.

<b>Total SA-PGM-Betriebe und Projekte</b>	<b>837.2</b>	<b>4.5</b>	<b>122.095</b>	<b>126.478</b>	<b>249.4</b>	<b>2.8</b>	<b>22.358</b>	<b>23.186</b>
<b>Total US-PGM-Betriebe und Projekte</b>	<b>300.9</b>	<b>8.7</b>	<b>84.447</b>		<b>41.8</b>	<b>16.3</b>	<b>21.903</b>	<b>21.198</b>

## Uranressourcen- und Vorratsschätzung, Stand 31. Dezember 2017

	Mineralressourcen		Mineralvorräte	
	31. Dez. 2017	31. Dez. 2016	31. Dez. 2017	31. Dez. 2016

Uranbetriebe	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U3O8 (Mio. Pfund)	U3O8 (Mio. Pfund)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U3O8 (Mio. Pfund)	U3O8 (Mio. Pfund)
<b>SA-Region</b>								
Beatrix (Beisa)	11.4	1.074	26.968	26.968				16.060
<b>Total Betriebe</b>	<b>11.4</b>	<b>1.074</b>	<b>26.968</b>	<b>26.968</b>				<b>16.060</b>

Uranprojekte	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U3O8 (Mio. Pfund)	U3O8 (Mio. Pfund)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U3O8 (Mio. Pfund)	U3O8 (Mio. Pfund)
<b>SA Region</b>								
Beisa North WRTRP - übertägige Tailings***	670.8	0.065	96.083	35.373 97.166	670.8	0.065	96.083	97.166
<b>Total Projekte</b>	<b>670.8</b>	<b>0.065</b>	<b>96.083</b>	<b>132.539</b>	<b>670.8</b>	<b>0.065</b>	<b>96.083</b>	<b>97.166</b>

<b>Total Uran</b>	<b>682.2</b>	<b>0.082</b>	<b>123.051</b>	<b>159.507</b>	<b>670.8</b>	<b>0.065</b>	<b>96.083</b>	<b>113.226</b>
-------------------	--------------	--------------	----------------	----------------	--------------	--------------	---------------	----------------

\*\*\*Als Teil der geplanten Transaktion mit DRDGOLD Limited (siehe <https://www.sibanyestillwater.com/investors/transactions/drdgold>) werden ausgewählte Assets (bestehend aus Uranvorräten und Ressourcen von 44,359 Mio. Pfund) aus dem West Rand Tailings Retreatment Project (WRTRP) an DRDGOLD verkauft vorbehaltlich der Erfüllung aller Konditionen der Transaktion.

## Kupferressourcen- und Vorratsschätzung, Stand 31. Dezember 2017

	Mineralressourcen				Mineralvorräte			
	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016	31. Dez. 2017			31. Dez. 2016
	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (%)	Kupfer (Mio. Pfund)	Kupfer (Mio. Pfund)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (%)	Kupfer (Mio. Pfund)	Kupfer (Mio. Pfund)
<b>Kupferprojekte</b>								
<b>US-Region</b>								
Altar	2,614.0	0.311	17,931.0					
Marathon	151.7	0.220	730.1					
<b>Total Projekte</b>	<b>2,765.7</b>	<b>0.306</b>	<b>18,661.1</b>					

## Mineralvorratsabgleich

GOLDBETRIEBE

### SA-GOLDBETRIEBE

Faktoren	Gold (Mio. Unzen)
<b>31. Dezember 2016</b>	<b>28.694</b>
2017 Abbau	(1.457)
<b>Hinzunahme</b>	<b>1.882</b>
White Areas <sup>1</sup>	1.503
Secondary Reefs <sup>2</sup>	0.379
<b>Ausschlüsse/Rückgang:</b>	<b>(3.382)</b>

Schließung des Cooke-Untertagebetriebs	(0.752)
Überarbeiteter Minenplan und Zunahme des Cut-off-Gehalts auf Beatrix West (einschließlich Beisa)	(1.659)
Technische Faktoren <sup>3</sup>	(0.971)
<b>31. Dezember 2017</b>	<b>25.737</b>

Runden der Zahlen kann zu kleineren Summenabweichungen führen. Wo dies auftritt, wird es nicht als signifikant gesehen.

<sup>1</sup>Zusätzliche Beriche für den Abbau identifiziert durch Exploration und Untertageerkundung in erster Linie auf Driefontein 4 Shaft, Driefontein 8 Shaft und Kloof 8 Shaft

<sup>2</sup>Die Carbon Leader auf Driefontein 8 Shaft and the Kloof Reef at Kloof 8 Shaft

<sup>3</sup>in erster Linie Cut-off-Gehalte, Endmanagement in den Profilen der Betriebsdauer und Anpassungen des Mine Call Factor.

## PGM-BETRIEBE

### SA-PGM-BETRIEBE

Faktoren	4E PGM(Mio. Unzen)
<b>31. Dezember 2016</b>	<b>23.186</b>
2017 Abbau	(1.500)
<b>Hinzunahme</b>	
Bewertung	0.027
Geologische Veränderungen <sup>1</sup>	2.077
Grenzänderungen	0.081
<b>Ausschlüsse/Rückgang:</b>	
Wirtschaftliche Bewertung <sup>2</sup>	(0.752)
Technische Faktoren <sup>3</sup>	(0.757)
<b>31. Dezember 2017</b>	<b>22.362</b>

Runden der Zahlen kann zu kleineren Summenabweichungen führen. Wo dies auftritt, wird es nicht als signifikant gesehen.

<sup>1</sup>Abnahme der geologischen Verluste nach Überprüfung der Methodologie zur Bestimmung der geologischen Verluste in den Betrieben Kroondal und Rustenburg. Die Überprüfung brachte geschätzte und tatsächliche geologische Verluste in Einklang.

<sup>2</sup>Entfernung der subökonomischen Unzen am Ende der Lebensdauer der Mine.

<sup>3</sup>Vorräte in UG2-Sektion wurden zu Ressourcen zurückgestuft als Ergebnis der Verschiebung des UG2-Erweiterungsprojekts in der Mine Siphumelele (0,7 Mio. Unzen).

### US-PGM-BETRIEBE

Faktoren	2E PGM(Mio. Unzen)
<b>31. Juli 2017<sup>1</sup></b>	<b>22.216</b>
Abbau August 2017 bis Dezember 2017	(0.313)
<b>31. Dezember 2017</b>	<b>21.903</b>

Runden der Zahlen kann zu kleineren Summenabweichungen führen. Wo dies auftritt, wird es nicht als signifikant gesehen.

<sup>1</sup>Basierend auf dem Bericht der sachkundigen Personen von The Mineral Corporation, Stand 31. Juli 2017. Verfügbar bei <https://www.sibanyestillwater.com/investors/documents-circulars>.

### SA-URAN

Faktoren	U3O8 (Mio. Pfund)
<b>31. Dezember 2016</b>	<b>113.226</b>
<b>Ausschlüsse/Rückgang:</b>	(16.060)
Überarbeiteter Minenplan und Zunahme des Cut-off-Gehalts auf Beatrix West (einschließlich Beisa)	(16.060)

Runden der Zahlen kann zu kleineren Summenabweichungen führen. Wo dies auftritt, wird es nicht als signifikant gesehen.

## Grundsätze der Unternehmensführung (Corporate Governance)

Sibanye berichtet ihre Mineralressourcen und Mineralvorräte in Übereinstimmung mit dem SAMREC Code, der aktualisierten Sektion 12 der JSE-Kotierungsvoraussetzungen und des SEC Industry Guide 7, die den Leitprinzipien des SOX angepasst sind. Die Ressourcen auf Altair und Marathon sind konform mit NI 43-101. Gemäß der SEC-Bestimmungen basieren die Vorräte auf dem Dreijahresdurchschnitt, Trailing und Rohstoffpreisen.

Geleitet vom Einsatz der vorbildlichen Unternehmensführung wurde die Aufstellung von den technischen Diensten jeder Region überprüft. Die Mineralvorräte und Mineralressourcen der südafrikanischen Platinbetriebe wurden unabhängig von The Mineral Corporation Consultancy Proprietary Ltd überprüft und entsprachen den relevanten Vorschriften ohne wesentliche Mängel. Die südafrikanischen Goldbetriebe wurden im Jahr 2016 einer externen Prüfung unterzogen. Die Betriebe in den USA wurden von The Mineral Corporation Consultancy Proprietary Ltd überprüft und entsprachen den relevanten Vorschriften ohne wesentliche Mängel.

Die Mineralressourcen und Mineralvorräte sind Schätzungen zu einem bestimmten Zeitpunkt und werden durch Schwankungen der Mineralpreise, den Rand/US-Dollar-Wechselkurs, die Betriebskosten, Abbaugenehmigungen, Gesetzesänderungen und Betriebsfaktoren beeinflusst. Obwohl nicht alle Genehmigungen zum Zeitpunkt der Berichterstattung finalisiert sein könnten und vorliegen, gibt es keinen Grund, dass diese nicht gewährt werden. Jedoch die Länge des Genehmigungsverfahrens für diese Genehmigungen könnte sich auf die angegebenen Zeitpläne auswirken.

Alle Zahlen in den Aufstellungen stammen von Sibanye außer jener für Mimosa. Mineralressourcen werden einschließlich der Mineralvorräte angegeben und Produktionsmengen werden in metrischen Tonnen (t) berichtet.

Gold- und Uranschätzungen werden voneinander getrennt berichtet, folglich werden keine Gold-Äquivalente angegeben, um mögliche Anomalien als ein Ergebnis der Metallpreisunterschiede gegenüber dem Vorjahr zu vermeiden. Die Aufstellung der südafrikanischen PGM-Betriebe wird als 4E PGM angegeben und umfasst Platin, Palladium, Rhodium und Gold. Individuelle Verhältnisse der 4E PGM werden mittels Erzteilverhältnisse bestimmt, wie durch die Analysen ermittelt. Die Aufstellung der PGM-Betriebe in der US-Region wird als 2E PGM angegeben und umfasst Palladium und Platin.

Alle zur Bestimmung der Mineralvorräte verwendeten Finanzmodelle basieren auf den aktuellen Steuervorschriften, Stand 31. Dezember 2017.

Für die südafrikanischen Goldbetriebe ist die gemäß des SAMREC Code für die Konsolidierung und Berichterstattung der Mineralressourcen und Mineralvorräten der südafrikanischen Goldbetriebe sowie für die Einhaltung der rechtlichen Bestimmungen bestimmte verantwortliche qualifizierte Person Gerard Janse van Vuuren. Er stimmte der Veröffentlichung dieser Aufstellung der Mineralressourcen und Mineralvorräte 2017 zu. Gerard [GDE (Mining Eng), MBA, MSCC und B.Tech (MRM)] ist registriert bei SAIMM (706705) und besitzt 30 Jahre Erfahrung bezüglich des Typs und der Art der vorliegenden Minerallagerstätte.

Für die südafrikanischen Platinbetriebe ist die gemäß des SAMREC Code für die Konsolidierung und Berichterstattung der Mineralressourcen und Mineralvorräten der südafrikanischen Platinbetriebe sowie für die Einhaltung der rechtlichen Bestimmungen bestimmte verantwortliche qualifizierte Person Andrew Brown. Er stimmte der Veröffentlichung dieser Aufstellung der Mineralressourcen und Mineralvorräte 2017 zu. Andrew [M.Sc. Mining Eng] ist registriert bei SAIMM (705060) und besitzt 32 Jahre Erfahrung bezüglich des Typs und der Art der vorliegenden Minerallagerstätte.

Für die US-Region ist die gemäß des SAMREC Code für die Konsolidierung und Berichterstattung der Mineralressourcen und Mineralvorräten von Stillwater und East Boulder sowie für die Einhaltung der rechtlichen Bestimmungen bestimmte verantwortliche qualifizierte Person Brent LaMoure. Er stimmte der Veröffentlichung dieser Aufstellung der Mineralressourcen und Mineralvorräte 2017 zu. Brent [B.Sc. Mining Eng] ist registriert bei Mining and Metallurgical Society of America (01363QP) und besitzt 22 Jahre Erfahrung bezüglich des Typs und der Art der vorliegenden Minerallagerstätte. Für die Ressourcenschätzung des ausländischen Projekts ist Stanford Foy die sachkundige Person. Stan ist registriert bei der Society for Mining, Metallurgy and Exploration Inc. (4140727RM) und hat 27 Jahre Erfahrung bezüglich des Typs und der Art der vorliegenden Minerallagerstätte.

## **Kontakt Investor Relations:**

James Wellsted  
Head of Investor Relations  
Tel: +27 (0) 83 453 4014  
Email: [ir@sibanyestillwater.com](mailto:ir@sibanyestillwater.com)

Sponsor: J.P. Morgan Equities South Africa Proprietary Limited

In Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

Ende.

## **Vorausschauende Aussagen**

Diese Pressemitteilung enthält „vorausschauende Aussagen“ gemäß der „Safe Harbor“-Bestimmungen des United States Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Vorausschauende Aussagen können durch folgende Worte identifiziert werden wie z. B. „anvisieren“, „werden“, „vorhersagen“, „erwarten“, „planen“, „Potenzial“, „beabsichtigen“, „schätzen“, „erwarten“, „können“ und andere ähnliche Ausdrücke, die zukünftige Ereignisse oder Trends vorhersagen oder anzeigen oder die keine Aussagen historischer Tatsachen sind. Die vorausschauenden Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten eine Anzahl bekannter und unbekannter Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren, wobei viele dieser schwer vorherzusagen sind und im Allgemeinen außerhalb der Kontrolle Sibanye-Stillwaters liegen. Diese könnten dazu führen, dass Sibanye-Stillwaters tatsächliche Ergebnisse wesentlich von den historischen Ergebnissen oder etwaigen zukünftigen Ergebnissen abweichen, die durch solche vorausschauenden Aussagen ausgedrückt oder impliziert werden. Diese vorausschauenden Aussagen sind nur an dem Datum gültig, an dem sie gemacht wurden. Sibanye-Stillwater ist nicht verpflichtet, die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen infolge neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder Änderungen seiner Erwartungen zu aktualisieren außer durch entsprechende Rechtsvorschriften.

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au/](http://www.asx.com.au/) oder auf der Firmenwebsite!*