

Sibanye-Stillwater: Mineralressourcen und Mineralvorräte zum 31. Dezember 2017

20.02.2018 | [IRW-Press](#)

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 Aufschiebs 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 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 a uf Dreijahresdurchschnitt.		
USD/Unze	ZAR/Unze	ZAR/kg		
		1,218	15,895	511,033
		1,092	14,251	458,167
		704	9,187	295,375
		901	11,758	378,030
		575	7,504	241,251
		46	600	19,300
Nichtedelmetalle				
	USD/lb	ZAR/kg		
			42	1,208
Nichtedelmetalle				
	USD/Tonne	ZAR/Tonne		
			12,185	159,014
			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	31. Dez. 2017	31. Dez. 2016	31. Dez. 2017	31. Dez. 2016
Goldbetriebe	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (g/t)	Gold (Mio. Unzen)	Gold (Mio. Unzen)
SA Region								
Beatrix - untertägig*	45.5	5.6	8.249	12.729	20.1	3.2	2.086	3.723
Beatrix - überertägig	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 - überertägig	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 - überertägig	1.1	0.5	0.019	0.076	1.1	0.5	0.019	0.076
Kloof - unterertägig	70.4	13.6	30.715	32.361	29.7	6.5	6.189	6.450
Kloof - überertägig	11.3	0.5	0.192	0.200	11.3	0.5	0.192	0.200
Total Goldbetriebe	199.1	9.6	61.651	76.985	106.4	4.5	15.565	18.224

* 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)
SA-Region								
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	28.3	4.4	4.022	4.022	15.4	4.3	2.112	2.112
Merriespruit								
WRTRP - untertägige Tailings**	670.8	0.3	6.126	6.222	670.8	0.3	6.126	6.222
Total SA-Region	792.0	0.9	23.460	25.050	701.0	0.5	10.171	10.470
US-Region								
Altar ****	2,614.0	0.1	6.321					
Total US-Region	2,614.0	0.1	6.321					
Total Projekte	3,406.0	0.3	29.781	25.050	701.0	0.5	10.171	10.470
Total Gold	3,605.1	0.8	91.432	102.035	807.4	1.0	25.737	28.694

* Beisa North wurde aufgrund der abgelaufenen Prospektionslizenzen ausgeschlossen.

** Als Teil der geplanten Transaktion mit [DRDGold Ltd.](https://www.sibanyestillwater.com/investors/transactions/drdgold) (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. 2016	31. Dez. 2017	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016
PGM-Betriebe	Tonne	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	Tonnen	Gehalt (g/t)	(Mio. Unzen)
	(Mio. t)	(Mio. t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	(Mio. t)	(Mio. t)	(Mio. Unzen)
SA-Region							
Kroondal- tert	un49.3	3.1	4.879	4.926	21.9	2.6	1.804 2.291
ägig (50% zu rechenbar) (4E)							
Blue Ridge (50% zurechenbar) (4E)	23.1	3.3	2.430	2.430			
Rustenburg -	512.65.0		83.209	83.987	127.6	3.8	15.70616.066
untertägig (4E)							
Rustenburg -	81.9	1.1	2.818	3.140	81.9	1.1	2.818 3.140
übertägig (4E)							
Mimosa (50% zurechenbar) (4E)	59.0	3.6	6.839	7.045	18.1	3.5	2.030 1.689
Total SA-Reg ion	725.94.3		100.175	101.528	249.4	2.8	22.35823.186
US-Region*							
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
Total US-Reg ion	149.216.8		80.463		41.8	16.3	21.903
Total Betriebe	875.06.4		180.639	101.528	291.2	4.7	44.26123.186

*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-Projekt	Tonne	Gehalt	Tonnen		Gehalt	
	(g/t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	(Mio. t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)
	(Mio. t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)	(Mio. t)	(Mio. Unzen)	(Mio. Unzen)
SA Region 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			
Total SA-Region	111.46.1		21.920	24.950		
US-Region Marathon (2E)	151.70.8		3.982			
Total US-Region	151.70.8		3.982			

* Die Ressourcen auf Millenium und Shebas 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.

Total SA-PGM-Betriebe und Projekte	837.24.5		122.095	126.478	249.4	2.8	22.358	23.186
Total US-PGM-Betriebe und Projekte	300.98.7		84.447			41.8	16.3	21.903
								21.198

Uranressourcen- und Vorratsschätzung, Stand 31. Dezember 2017

31. Dez. 2017	Mineralressourcen			Mineralvorräte				
	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016	31. Dez. 2016		
Uranbetriebe	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U308 (Mio. Pfund)	U308 (Mio. Pfund)	Tonne (Mio. t)	Gehalt (kg/td)	U308 (Mio. Pfund)	U308 (Mio. Pfund)
SA-Region								
Beatrix (Beisa)	11.4	1.074	26.968	26.968				16.060
Total Betriebe	11.4	1.074	26.968	26.968				16.060
Uranprojekte	Tonnen (Mio. t)	Gehalt (kg/t)	U308 (Mio. Pfund)	U308 (Mio. Pfund)	Tonne (Mio. t)	Gehalt (kg/td)	U308 (Mio. Pfund)	U308 (Mio. Pfund)
SA Region								
Beisa North				35.373				
WRTRP - übertragige Tailings***	670.8	0.065	96.083	97.166	670.8	0.065	96.083	97.166
Total Projekte	670.8	0.065	96.083	132.539	670.8	0.065	96.083	132.539
Total Uran	682.2	0.082	123.051	159.507	670.8	0.065	96.081	113.226

*** Als Teil der geplanten Transaktion mit [DRDGold Ltd.](https://www.sibanyestillwater.com/investors/transactions/drdgold) (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

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

Mineralvorratsabgleich

GOLDBETRIEBE

SA-GOLDBETRIEBE

Faktoren	Gold (Mio. Unzen)
31. Dezember 2016	28.694
2017 Abbau	(1.457)
Hinzunahme	1.882
White Areas ¹	1.503
Secondary Reefs ²	0.379
Ausschlüsse/Rückgang:	(3.382)
Schließung des Cooke-Untertagebetriebs	(0.752)
Überarbeiteter Minenplan und Zunahme des Cut-off-Gehalts auf Beatrix West (einschließlich Beisa)	(1.659)
Technische Faktoren ³	(0.971)
31. Dezember 2017	25.737

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

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

2 Die Carbon Leader auf Driefontein 8 Shaft and the Kloof Reef at Kloof 8 Shaft

3 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)
31. Dezember 2016	23.186
2017 Abbau	(1.500)
Hinzunahme	
Bewertung	0.027
Geologische Veränderungen ¹	2.077
Grenzänderungen	0.081
Ausschlüsse/Rückgang:	
Wirtschaftliche Bewertung ²	(0.752)
Technische Faktoren ³	(0.757)
31. Dezember 2017	22.362

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

1 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.

2 Entfernung der subökonomischen Unzen am Ende der Lebensdauer der Mine.

3 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)
31. Juli 2017	22.216
Abbau August 2017 bis Dezember 2017	(0.313)
31. Dezember 2017	21.903

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

1 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	U308 (Mio. Pfund)
31. Dezember 2016	113.226
Ausschlüsse/Rückgang: Überarbeiteter Minenplan und Zunahme des Cut-off-Gehalts auf Beatrix West (einschließlich Beisa)	(16.060) (16.060)
31. Dezember 2017	96.083

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

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

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

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, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/65033--Sibanye-Stillwater--Mineralressourcen-und-Mineralvorraete-zum-31.-Dezember-2017.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).