

100 Jahre innovative, zuverlässige und maßgeschneiderte Technik von
Halbach & Braun!

100 Years Anniversary!



20th October 1920



20th October 2020

Wir sind sehr stolz darauf unser 100-jähriges Firmenjubiläum feiern zu dürfen. Halbach & Braun ist weltweit bekannt für innovativen und nachhaltigen Bergbau, Ausrüstungen für Tagebaue, Steinbrüche und vieles mehr. 100 Jahre Erfahrung und vor allem qualitativ hochwertige und zuverlässige Lösungen, angepasst an die Wünsche unserer Kunden, waren und sind die wichtigsten Voraussetzungen für unseren Erfolg. Den hohen Anforderungen unserer Kunden konnten wir bis heute immer gerecht werden und werden dies auch zukünftig tun.

Zuallererst und vor allem möchten wir uns bei all unseren Kunden bedanken, die uns seit 20.10.1920 die Treue halten. Ohne Sie hätten wir diesen Meilenstein nie erreichen können.

Wir bedanken uns auch bei unseren Mitarbeitern, Lieferanten, Banken und Landes- und Lokalpolitikern die uns stets mit ganzer Kraft unterstützt und uns auf unserer Reise durch das Jahrhundert begleitet haben.

Ein ganz besonderer Dank geht auch an unsere Partner, die Yangquan Coal Industry Group Co., Ltd, die uns durch ihre Beteiligung den Weg in einen neuen Heimatmarkt geebnet haben. Gemeinsam und stark genug für die Zukunft sind wir nun in der Lage komplette Mining-Systeme aus einer Hand zu liefern. Schlüsselfertige Anlagen in einer Verantwortung.

Zu unserem größten Bedauern, aber zum Schutze der Gesundheit von uns allen, unser wichtigstes Gut, müssen wir vorerst auf eine offizielle Feier verzichten und möchten diese in eine sorgenfreie Zeit ohne Covid-19-Restriktionen verschieben.

Bis zu diesem Zeitpunkt sind wir natürlich jederzeit für Sie ansprechbar. Kontaktieren Sie uns und wir finden gemeinsam die richtigen Lösungen für Ihre Anforderungen!

Glückauf, Ihr H&B Team !



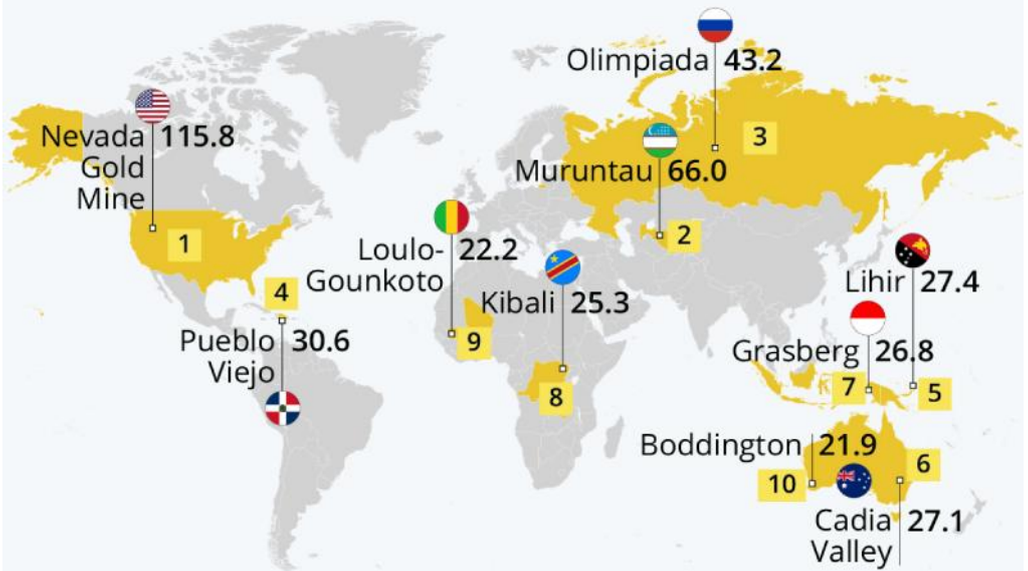
www.halbach-braun.de





The World's Biggest Gold Mines

Top gold mines by tonnes of gold produced annually*



* Latest available data as of September 2020
Source: World Gold Council via BBC



Deutschland

Die K+S Aktiengesellschaft hat ihr amerikanisches Salzgeschäft für 2,72 Mrd. Euro an die Stone Canyon Industries Holding LLC (SCIH), Mark Demetree und Partner verkauft. Zum amerikanischen Salzgeschäft gehören K+S Chile, die 2006 erworbene und unter dem Namen bekannte SPL, die 2009 gekaufte Morton Salt (USA) und K+S Windsor Salt (Kanada).

2016 hat Liebherr die Planierraupe PR 776 vorgestellt. Vier Jahre später wurde die 100.ste Planierraupe PR 776 Litronic in Betrieb genommen. Mit einem Einsatzgewicht von 72 t und einer Motorenleistung von 768 PS ist ihr Einsatzgebiet der Bergbau.



PR 776 (Liebherr)





Österreich

Die österreichische und weltweite Tunnelbauindustrie braucht dringend gut ausgebildete Expertinnen / Experten. Am 3. August 2020 begann erstmalig die Ausbildung zum Tunnelbautechniker am Erzberg in der Steiermark. Die Tunneltechnikerausbildung hat das BFI Steiermark gemeinsam mit der Austrian Tunneling Association (ATA) entwickelt und findet im Schulungstunnel der Universität Leoben statt. Ziel der Ausbildung ist es auch, Frauen für die Tunnelbautechnik zu gewinnen.



Der erste Lehrgang (BFI)

Großbritannien

Alba Mineral Resources will im 4. Quartal den Probetrieb der Aufbereitung auf dem Goldbergwerk Clogau in Wales aufnehmen. Alba hat die Anlage mit einem Prallbrecher mit 3,0 t/h und einem Konzentrator mit 1,5 t/h beim südafrikanischen Bergbaumaschinenhersteller Appropriate Process Technologies bestellt. Derzeit laufen auf dem Goldbergwerk Clogau-St David im Baufeld Llechfraith Bohr- und Sumpfungarbeiten.



Bohrarbeiten im Bergwerk Clogau (Alba)

Tschechien

2016 wurde die Förderung auf dem Uranbergwerk Dul Rožná in der Region Vysočina eingestellt. In 60 Betriebsjahren wurden 17 Mio. t Uranerz mit einem Gehalt von durchschnittlich 1,19 kg/t gefördert. Jetzt werden die unteren Sohlen des Bergwerks geflutet. In einer Teufe von 550 m wird ein Versuchslabor zur Endlagerung von radioaktiven Abfällen eingerichtet. In den nächsten 15 Jahren soll getestet werden, ob und wie die Abfälle eingelagert werden können.





12. Sohle Dul Rožná (iDnes)

Polen

Der größte Kokscohförderer der EU ist die JSW. Die jährliche Fördermenge besteht zu 80% aus Kokscohle und 20% aus Kraftwerkscohle. Da Kokscohle in der EU als strategisches Mineral angesehen wird, will die JSW komplett auf Kokscohle umsteigen.

Im ersten Halbjahr wurden 5,25 Mio. t Kohle importiert. 3,51 Mio. t oder 67% kamen aus Russland.

Slowenien

Der Seilfahrts- und Materialschacht Nova Preloga des Braunkohlebergwerks Velenje hat nach 34 Jahren neue beleuchtete Schilder bekommen. Der 426 m tiefe Schacht wurde am 21. Dezember 1986 in Betrieb genommen.



Schacht Nova Preloga mit neuem Logo (Premogovnik Velenje)



Nordmazedonien

Nach der Reparatur eines Leck im Absetzteich TSF4 auf dem Blei-Zinkbergwerk Sasa hat das Unternehmen Central Asia Metals Limited (CAML) die Förderung wieder aufgenommen. CAML rechnet mit einer Roherzförderung von 825.000 t für 2020.



Bergwerk Sasa (Balkan Insight)



Rumänien

Nachdem eine neue Brücke zwischen dem Bergwerk und der Aufbereitung gebaut worden ist, konnte Vast Resources nun mit der Wiederinbetriebnahme des Polymetallbergwerks Baita Plai im Apuseni-Gebirge beginnen. Der Abbau erfolgt auf den Sohlen 17 und 18. Zum Aufschluss des Antonio-Ganges wird ein Förderberg zwischen der 18. und 19. Sohle aufgeföhren.



Alte Brücke (Vast)



Schweden

ZITRÓN hat einen 15 Mio. Euro Auftrag zur Lieferung von 48 Axiallüftern und 241 Strahlventilatoren für den Stockholmer Umgehungstunnel Trafikvert erhalten.



Axialventilatoren (ZITRÓN)



MORE THAN CHAIN

Russland

Auf Sachalin sind die ersten Container mit Teilen für den Bau des Überlandförderbandes für den Kohletagebau Solntsewski der Eastern Mining Company eingetroffen. Die Ausrüstung wird von der französischen RBL-REI SA in Containern aus China und Europa angeliefert. Zwischen Oktober 2020 und Juli 2021 werden gut 1.000 Container mit den Teilen der 23 km langen Bandanlage angeliefert.



Technische
Hochschule
Georg Agricola



Entladen des Bandgestänges



Fundamentarbeiten für die Bandanlage (sachalin-news)

In den ersten neun Monaten wurden mit 292,8 Mio. t 9,4 % Kohle weniger gefördert als im Vorjahr.

Polymetal baut im Fernen Osten in 100 km Entfernung vom Goldbergwerk Albazino entfernt den Goldtagebau Kutyn. Gewinnbar sind mit dem Tagebau 8,4 Mio. t Roherz mit einem Gehalt von 3,8 g/t. Jährlich sollen 1,3 Mio. t Roherz gefördert werden.

SAARMontan



Tagebau Kutyn (Polymetal)

Mongolei

Nach der Lieferung von vier 60 t-Fülltaschen für das Kupferbergwerk Oyu Tolgoi durch die australische Murray Engineering hat das Unternehmen jetzt mit einem lokalen Partner die South Gobi Development Corporation in Ulaanbaatar gegründet.



Fülltaschen (Murray)

Kirgistan

Nachdem Oppositionelle nach der Wahl in der Hauptstadt Bischkek den Rücktritt von Premierminister Sooronbai Jeenbekow gefordert hatten wurde die Wahl annulliert. Bislang wurden neun Goldtagebaue und -bergwerke, ein Kohlebergwerk und eine Ölraffinerie von Unbekannten besetzt und ausgeplündert. Der Goldtagebau Dscheruj von Alliance Altyn, der Goldtagebau Ischtamberdi der chinesischen Full Gold Mining, der Tagebau Dschamgyr der kasachischen Global Dschamgyr Mining, die Tagebaue Bosymtschak, Kitschi-Tschaarat und Terek-Saj wurden angegriffen und zum Teil zerstört. Der Kohletagebau Kara-Ketsche wurde geplündert und ausgeraubt.



Bosymtschak (Kaz Minerals)





Simbabwe

Die kanadische Caledonia Mining Company betreibt das Goldbergwerk Blanket. Um die Goldproduktion zu steigern will das Unternehmen das in den 1980ern stillgelegte Goldbergwerk der Zimbabwe Mining Construction Company übernehmen.

Nigeria

Das Land verfügt über etwa 500 beträchtliche unerschlossene Vorkommen, darunter Eisenerz, Gold, Zink, Blei, Zinn und Kohle. Der Bergbau geschieht meist handwerklich und ist legalisiert. Im Nordwesten des Landes erfolgt er illegal durch kriminelle Banden. Die kanadische Thor Explorations Ltd. will Ende des 1. Quartals 2021 den ersten Großbetrieb in Förderung nehmen. Es ist der Goldtagebau Segilola im Bundesstaat Osun, der jährlich 80.000 Unzen Gold produzieren soll.



Bau des Goldtagebaus Segilola (Thor)

Mali

Die Goldexporte des Landes stiegen 2019 um 6,5% auf 65,6 t. Nur etwa 540 kg davon stammten aus dem handwerklichen Kleinbergbau.

USA

Caterpillar hat die Öl- und Gassparte des Maschinenbauers Weir (Weir Oil&Gas) für 344 Mio. Euro übernommen. Die Übernahme umfasst mehr als 40 Standorte mit 2.000 Mitarbeitern.

Australien

WHITEHEAVEN Coal will die Kohleförderung von jetzt 21 Mio. t im Jahr bis 2030 auf 40 Mio. t steigern. Das Unternehmen betreibt derzeit den Tagebau Maules Creek mit 13 Mio. t Rohkohle im Jahr, das Bergwerk Narrabri mit 11 Mio. t, den Tagebau Tarrawonga mit 3 Mio. t und den Tagebau Werris Creek mit 2,5 Mio. t. Alle Betriebe fördern an 365 Tagen im Jahr.

3ME Technology und Batt Mobile Equipment haben gemeinsam den batteriebetriebenen Radlader TRITEV für den untertägigen Bergbau entwickelt. Er soll auf dem Kupferbergwerk Tritton von Aeris Resources zum Einsatz kommen.



TRITEV (AMM)

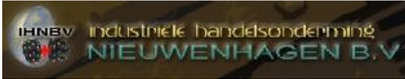


Die Preise für hochwertige Kraftwerkskohle ab Hafen Newcastle stiegen in der letzten Woche von 42,3 Euro/t auf 46,5 Euro/t. Koks-kohle stieg von 91,3 Euro/t auf 117,5 Euro/t.

Im Gegensatz zu Rio Tinto will BHP derzeit nicht vollständig auf autonome Züge umstellen.

Vietnam

Das südkoreanische staatliche Versorgungsunternehmen Kepco wird in der vietnamesischen Provinz Ha Tinh zwei 600-Megawatt-Kohlekraftwerke bauen. Die Gesamtkosten belaufen sich auf 1,87 Mrd. Euro. Kepco wird 161 Mio. Euro investieren, um einen 40-prozentigen Anteil an dem Projekt von China Light & Power zu erwerben. Samsung C & T und Doosan Heavy Industries werden für das Engineering, die Beschaffung und den Bau der beiden Kohlekraftwerke verantwortlich sein.



Bergbauunglücke

Ein illegal arbeitender Goldbergmann wurde beim Zusammenbruch eines kleinen Schachtes in Esigodini Matabeland South in Zimbabwe getötet.

Auf dem polnischen Bergwerk Szczygłowice von Jastrzębska Spółka Węglowa wurde ein Bergmann in einer Teufe von 850 m im Streb durch Steinfall getötet.



Bergwerk Szczygłowice (JSW)

Bei Rodungsarbeiten für einen Goldtagebau in Big Surarie in der Region 7 in Guyana wurde ein Bergmann von einem herabfallenden Ast getötet.

Bei einem Streckenbruch in der Transportstrecke auf dem chinesischen Kohlebergwerk der Wangfeng Coal Company wurden fünf Bergleute verschüttet. Zwei konnten nur noch tot geborgen werden.



Glückauf

Horst Bittner