

100 NAJWIĘKSZYCH FIRM RODZINNYCH

PAKO LORENTE: BIZNES W GARNITURZE

F

SIERPIEŃ
2022

CLIMATICA SPRZEDA BAT NA NIEPOGODĘ

ROBIN HOOD Z KLANU LACHOWSKICH



SIERPIEŃ 2022 • forbes.pl

#SOLIDARNI Z UKRAINĄ

Forbes

08/2022 cena 19,90 zł
D = 7,50 Euro (w tym 8% VAT)

**RZUCIŁA PRACĘ PIEŁĘGNIARKI. STWORZYŁA
BETAMED W CZASIE, GDY JEJ KOLEŻANKI
ZACZYNAŁY JUŻ ŚNIĆ O EMERYTURZE**

50 LISTA
PO 50

**SUKCES
W BIZNESIE NIE MA
LIMITU WIEKU**

BEATA**DRZAZGA**



RAPORT

INWESTOWANIE





OSM – METAL NIE DO PODROBIENIA

Czy znasz ostatni z ośmiu metali szlachetnych? W skorupie ziemskiej znajduje się go zaledwie kilka ton, przez co jest najrzadszym ze wszystkich metali szlachetnych. Dopiero od niedawna możliwe stało się jego skryształowanie. W ten sposób uzyskuje się unikalny odcisk struktury kryształu – tym samym osm to jedyny długoterminowy metal szlachetny, który jest absolutnie nie do podrobienia. Teraz trafia do głównego trendu.

W układzie okresowym osm jest ostatnim z ośmiu metali szlachetnych wprowadzonych na rynek. Ma najwyższą gęstość spośród wszystkich metali i metali szlachetnych. Do tego niezwykle dużą odporność na nacisk, a jego odporność na ścieranie jest najwyższa ze wszystkich substancji. Od 2014 roku osm po raz pierwszy jest dostępny w postaci kryształicznej. Ta kryształiczna forma okazała się przełomem na rynku.

Niemiecki Instytut Osmu w Murnau w Bawarii nadzoruje międzynarodową bazę danych Osmium World, w której każdy kawałek kryształicznego osmu jest przechowywany za pomocą skanu 3D i kodu o wysokiej rozdzielczości. W ten sposób osm można łatwo przenosić z osoby na osobę, odziedziczyć lub dać w prezencie.

KAŻDY KAWAŁEK OSMU jest certyfikowany przed wprowadzeniem do obrotu, ponieważ osm jest jedynym na świecie metalem odpornym na fałszerstwo. Dzięki bazie danych Osmium World możesz udowodnić, że jesteś właścicielem kawałka osmu, w dowolnym miejscu i czasie.

W ciągu następnego dziesięciolecia wydobywanie osmu może również znacznie spaść lub nawet się wyczerpać. Dzieje się tak dlatego, że ten metal występuje w połączeniu z platyną, a wraz z rozwojem elektromobilności szybko może się okazać, że wydobywanie platyny, a tym samym osmu, będzie spadać. W skorupie ziemskiej jest niewielka ilość osmu. Jeśli to źródło również wyschnie, przemysłowi



zegarmistrzowskiemu i jubilerskiemu trudniej będzie pozyskać błyszczący metal.

Osmium jest postrzegane jako nowy diamentowy *pavé*. W przeszłości setki maleńkich diamentów musiały być ustawione jako jedna powierzchnia, żeby uzyskać blask na płaskich przedmiotach. Dziś wystarczy wkomponować w projekt osm jako duży element, aby cieszyć się jeszcze piękniejszym efektem.

Jednak powodem tej zmiany techniki produkcji jest wartość. Osm bowiem ma najwyższą gęstość spośród wszystkich metali szlachetnych i można go usunąć z biżuterii, jeśli powierzchnia nie jest uszkodzona, a następnie odłożyć do sejfów jako długoterminowy depozyt.

PRODUCENCI BIŻUTERII na świecie prawdopodobnie w przyszłości nie będą już mieli dostępu do oryginalnego osmu. A jednak naprawdę duże rynki dopiero powoli zaczynają dostrzegać osm. W Niemczech, Austrii i we Francji osm jest już dość rozpowszechniony. Jednak ten biznes dopiero się zaczyna w Indiach i Chinach. To czas dla inwestorów lokujących środki w surowce naturalne, którzy zakupili krystaliczny osm. Są oni bowiem jego źródłem dla sektora produkcyjnego w przyszłości.

Mniejsze egzemplarze pozostają na rynku jubilerskim i w ich prywatnej biżuterii. Gdybyś miał usunąć osm i stopić go, struktura kryształu, która jest przecież odciskiem palca, zostaje utracona. Tak więc osm pozostaje w wytwarzanych przedmiotach, a ilość osmu dla rynku środków trwałych maleje. Oba efekty przemawiają na korzyść kupowania osmu, a po zakupie warto na razie o nim zapomnieć. Przygoda z osmem z pewno-

ścią stanie się ekscytująca, gdy osm stanie się bardzo rzadki. Z tego powodu jeden z pseudonimów osmu brzmi „metal nowej generacji”. Bo nie kupujesz go dla siebie, ale dla następnego pokolenia.

W PRZYPADKU ODSPRZEDAŻY Instytuty Osmium, które same nie mogą uczestniczyć w handlu ze względu na zadanie pierwszego wprowadzania na rynek, zapewniają wsparcie jako certyfikator oraz powiernik w przypadku prywatnych zakupów od prywatnych właścicieli. Odsprzedaż jest regulowana za pośrednictwem rynków osmowych.

Praca Instytutów Osmium na całym świecie jest nadzorowana przez Osmium World Council, komisję, której zadania obejmują rozpowszechnianie wiedzy fachowej na temat osmu na podstawie faktów, ale także zaangażowanie polityczne w decyzje państw, które rozważają przechowywanie osmu jako rezerwy państwowej.

Co roku Światowa Rada Osmowa jest gospodarzem Międzynarodowego Sympozjum Osmowego. To tutaj przywódcy świata osmu spotykają się, by omówić najnowsze wydarzenia na rynku, umowy celne i nowe instytuty, które powstają na arenie międzynarodowej.

Osmium faktycznie daje ogromne możliwości wszystkim, którzy wykorzystują okazje. Ponieważ osm łączy mit i przyszłość. □

Osm jest jedynym na świecie metalem odpornym na fałszerstwo. Dzięki bazie danych Osmium World możesz udowodnić, że jesteś właścicielem kawałka osmu, w dowolnym miejscu i czasie.

www.buy-osmium.com/pl
www.osmium.com/pl