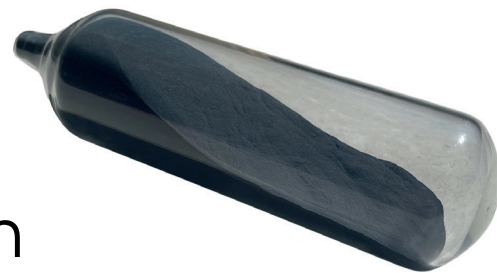


# Osmium am Scheideweg

## Das letzte Edelmetall ist wieder in den Schlagzeilen



Mit der neuen Version HighTechReady-Osmium ist eine weitere Sachanlageoption im Osmium-Bereich angetreten.

Aus Osmium werden seit einem Jahrzehnt in nunmehr 40 Ländern der Welt wunderschöne und extrem wertvolle Schmuckstücke durch weltbekannte Brands hergestellt. Und dafür gibt es einen Grund: Diamanten können künstlich hergestellt werden und ihr Preis fällt ins bodenlose. Der Goldpreis sinkt, weil Golfstaaten Bestände abverkaufen, um ihre durch den Krieg geplagte Wirtschaft zu stützen.

**Osmium stellt für einen ganzen Markt den Ausweg dar. In Krisenzeiten ist es transportierbar. Es ist leicht verifizierbar und jedes Stück ist in der Osmium-Weltdatenbank abgelegt. Es unterliegt ESG-M Richtlinien und wird durch die Zoll-Abkommen mit einer Reihe großer Staaten geschützt.**

Gleichzeitig aber gibt es auch auf dem Osmium-Markt selbst Bewegung. Und die entsteht durch die neuen technischen Anwendungsformen des Rohmaterials Osmium-Schwamm.

Die hochreine Version des grauen Pulvers wird HTR-Osmium (HTR steht für HighTechReady) genannt und stellt nun einen komplett anderen Markt für Osmium auf als nur den für kristallines Osmium.

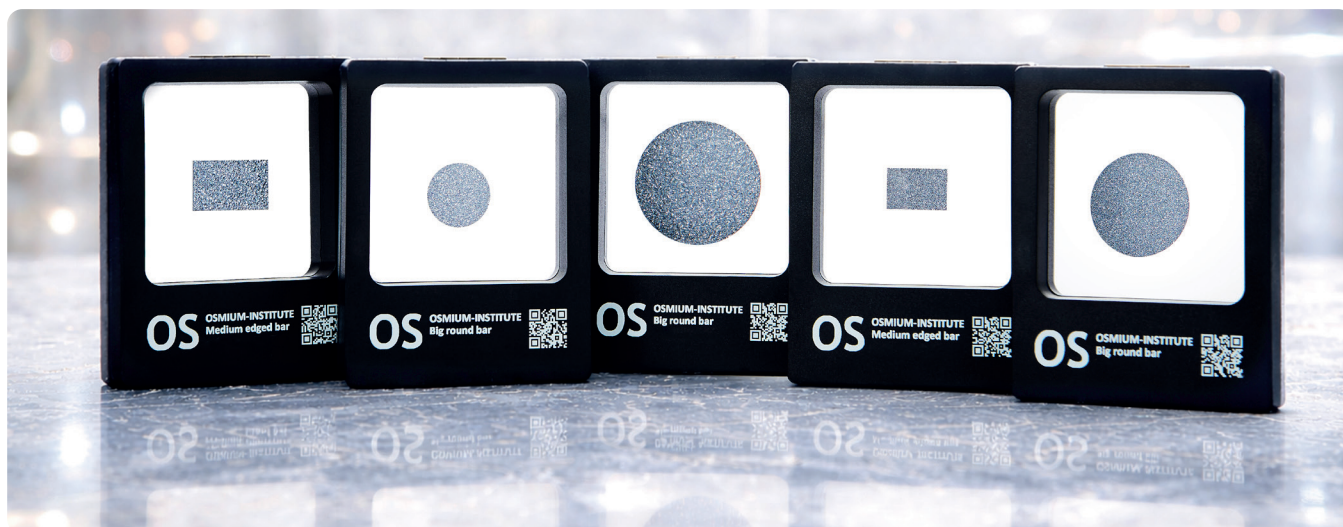
**Um Licht ins Dunkel zu bringen, muss man die Fakten zu Osmium in diese beiden Märkte aufteilen:**

**HTR:** Leitfähigkeit, Dichte, Kompressionsmodul oder seine Eigenschaften in der Verbindung mit anderen Metallen als Legierung machen das Superedelmetall in speziellen technischen Anwendungen plötzlich wichtig. Osmium besitzt besondere Fähigkeiten zum Schutz von kritischen Oberflächen. Es stärkt Legierungen für extreme Anwendungen mit bereits wenigen Anteilen Osmium im Material. Nun werden Medizin-, Militär-, Energie- und Computertechnik auf das letzte Edelmetall aufmerksam.

**Kristallines Osmium:** Unfälschbarkeit, Reflexionseigenschaften, Wertdichte, Resistenz gegen Säuren und die Tatsache, dass Osmium keine Allergien auslöst wie andere Schmuckmetalle, macht es zum Aufsteiger in der Haute Joaillerie. Es wird wie ein Schmuckstein an die Stelle gesetzt, an der früher Diamanten und Rubine Schmuck verschönerten.

Dabei ist der Grundgedanke im Einsatz von Osmium für beide Märkte derselbe. Das eingesetzte Edelmetall dient einem industriellen Zweck und ist gleichzeitig Sachanlage-metall. Kristallines Osmium kann und sollte zu Hause aufbewahrt werden, HTR-Osmium wird in einem speziell für Osmium gesicherten Storage geschützt.

Vorteil einer Sachanlage in Osmium ist die kostenfreie Möglichkeit, nicht nur HTR Osmium in kristallines Osmium und umgekehrt tauschen zu können, sondern auch die Stückelungen kostenfrei zu tauschen. Also kleine Stücke kaufen und dann zu einem großen Stück tauschen oder ein großes Stück in mehrere kleine Barren zu teilen, ohne einen Aufpreis zahlen zu müssen. Damit sind alle Exit-Optionen offen.



Osmium ist an keiner Börse gelistet, da hierfür der Markt einfach zu klein wäre. Damit aber ist es auch nicht manipulierbar. Das seltenste Edelmetall wird damit zu einer beständigen Größe für ein Portfolio, welches ansonsten in unseren Zeiten wachsender Spannungen und weltweiter Kriege geschüttelt und nicht nur gerührt wird.

Osmium ist für Langzeitsachanleger der sichere Hafen geworden, den man auch in schweren Zeiten einfach liegen lassen und langfristig an die nächste Generation weitergeben kann. Das Edelmetall gilt als ausgegangen und wird auch nicht mehr in großen Mengen gefördert werden können. Die Kristallisation in der Schweiz wurde bereits weitestgehend eingestellt, um Sachanlegern nach Abverkauf der Eigenbestände der Institute einen liquiden Markt zu eröffnen.

#### **An Sicherheit ist Osmium dabei nicht zu überbieten**

Nach einer Studie zum „Betrug mit Edelmetallen“ ist die Verhinderung von Fälschungen unter den acht Edelmetallen genau nur mit Osmium möglich, da seine Oberflächendaten in einer Welt Datenbank liegen, die den Zollbehörden der USA, UAE, Kanadas, EU und Australiens für Grenzübertritte

zugänglich sind. Die US-Customs haben bereits vor einem Jahrzehnt die Grundlage für diese extreme Sicherheit gegeben. Mit Osmium gab es in einem ganzen Jahrzehnt nicht einen einzigen Fall einer Fälschung! Das ist auch der Grund, warum so viele Unternehmen weltweit auf Osmium setzen. Auf fünf Kontinenten und bei zahllosen Juwelieren mit über 1.000 Osmium-Professionals wird das Metall seit zwölf Jahren auf der gesamten Welt mit eklatantem Erfolg vermarktet. Spannend ist in diesem Zusammenhang, dass Osmium der einzige Edelmetallmarkt ist, der unter ESG-M Bedingungen sogar einen Schutz für Sachanleger durch ethische Market-Governance bereithält.

#### **Worauf basiert der Erfolg des Edelmetalls Osmium ursächlich?**

Der Markt ist jung, aber trotzdem bereits in 40 Ländern von Japan bis Italien und von Südkorea bis in die USA aufgebaut. Hunderte Händler sind angetreten, um Juweliere und Sachanleger zu beliefern. Sie tun dies vor Ort, in Landessprache und nach den Regeln ihrer Region. Osmium hat eine Reihe von Designwettbewerben mit internationaler Verbreitung gewonnen. Auf den internationalen Messen steht es in den Haupthallen und erfreut sich steigender Aufmerksamkeit und Nachfrage.

Wer heute in das sicherste Edelmetall als generationenübergreifende Sachanlage investieren möchte, kann dies direkt bei den Osmium-Instituten tun: [www.osmium.com](http://www.osmium.com)



#### **INFO**

Weitere Informationen erhält man auf der Osmium-Hotline 089 / 7 44 88 88 88 oder auf der Seite [www.osmium-world-council.com](http://www.osmium-world-council.com) auf dem Pressespiegel.

Scan me



**OSMIUM**