

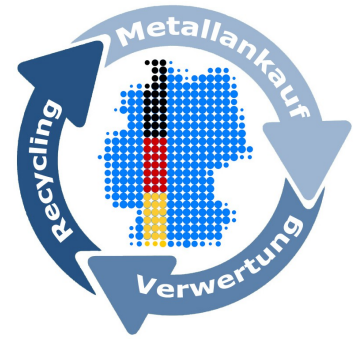
... alles hat ein Ende, nur Recycling nicht !

Rechtliche Informationen

Sondermetallhandel - Inh. Heinz-Gerhard Nederkorn
Flügelstr. 4 | DE 99998 Mühlhausen

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer (USt-IdNr.) DE266425093
EORI-Nr. / Zoll-ID: DE627656052636281

Telefon: 03601 815 112 ⇒ eFAX/VoIP: 032 127891189
eMail: info@zinnankauf.org | info@metallankauf.org



B2B Ankauf industrieller Edelmetalle

☆ Gold [Au] Industrielle Goldabfälle, Sputtertargets, Goldgranulat, Golddrähte, Goldbleche, Ronden, Goldharze, Elektrolyte und Lösungen, Goldfitter- u. Feilungen, Goldkrätze u. -Schlacke, Gold-Zinn Lote aus der Medizintechnik (Endoskopie) und optischen Komponenten (Photonic Packing, Hochfrequenzmodule etc.) z.B. Gold-Zinn 80Au/20Sn, Gold-Germanium 88Au/12Ge u.a. • Mindestmenge 10gr.

☆ Silber [Ag] Industrielle Silberabfälle wie Elektrolytsilber, Legierungsplättchen, Sputtertargets auch gebondet, Silberanoden, Stanzabschnitte, Silberkontakte, Dentalsilber Silberlote, Lötzinn und silberhaltige Lotpasten SnAg, Feinsilbergranulat, Silberkrätze u. -Schlamm u.a. • Mindestmenge 1500gr.

☆ Platin [Pt] Scheidegut, industrielle Platinabfälle wie Thermoelemente, Platindraht, Platin-Rhodiumdraht, Platin-Iridiumdraht, Platinbleche, Labortiegel, Elektroden, Labornetze, Dentalplatin, Platin-Pulver und Stäube, Platinspäne, Zündelektroden, Platinkontakte und Kontaktnieten, Platinfitter, Platinschwamm, Platinschlamm und Krätze (auch mit Filter) • Mindestmenge 10gr.

☆ Palladium [Pd] industrielle Palladiumabfälle wie Palladiumkontakte, Kontaktnieten, Palladiumbleche, Palladiumspäne, Dentalpalladium, Palladiumkrätze, Palladiumpulver und -Stäube (auch mit Filter) • Mindestmenge 10gr.

☆ Rhodium [Rh] Legierungsbestandteil aus Thermoelementen, Laborgeräte, Rhodiumhaltiges Scheidegut z.B. in Form von rhodiumbeschichteten Spitzen von Reed-Relais und Kontakten, Rhodiumkrätze, Rhodium Pulver und -Stäube (auch mit Filter) • Mindestmenge 10gr.

☆ Iridium [Ir] industrielle Iridiumabfälle, Legierungsmetall, Platin-Iridium-Legierung (PtIr 800 und PtIr 900), Sputtering-Targets, Rohmaterial zur Schmuckherstellung, Iridiumkrätze -Pulver -Stäube (auch mit Filter) • Mindestmenge 10gr.

☆ Ruthenium [Ru] industrielle Rutheniumabfälle, Legierungsmetall, Ruthenium-Platin und Ruthenium-Palladium Legierungen, Dentalruthenium, Titan-Ruthenium Legierungen, Ruthenium -Perrhenate -Chloride u. -Oxide • Mindestmenge 100gr.

☆ Osmium [Os] Legierungsmetall im Medizinbereich Pt90 Os10 z.B. für Implantate, künstliche Herzklappen, Herzschrittmacher, Os Sputtering Targets (rein o. gebondet), Osmiumkrätze -Pulver -Stäube (auch mit Filter) • Mindestmenge 50gr.

Ankaufpreise qualitäts- u. mengenabhängig. Die Metalle werden als Schrott/Recyclingmaterial angekauft, nicht als Produkt oder Anlagemetall ! Die Metallpreise sind börsennotiert und wechsellkursabhängig und können innerhalb von Stunden sehr stark schwanken. Aktuelle Ankaufpreise* erfragen Sie bitte bei unserem Einkauf **ausschließlich per E-Mail** unter Angabe ihrer Firmendaten (inkl. Umsatzsteuer-ID), Material, Form, Gesamtmenge, Materialfotos und -soweit vorhanden- Datenblatt und/oder Analyseprotokoll. Ein verbindlicher Ankauf erfolgt nur nach unserer schriftlichen Ankaufbestätigung.

Die Preisberechnung auf den verwertbaren Metallgehalt in % erfolgt nach Analyse und Erstverwiegung in der Schmelze, tagesaktuell, basierend auf den Börsenkurs am Tage der Materialanalyse in der Schmelze. **Mindestmenge beachten. Kein Barankauf !**

Edelmetallhaltige Industriemetalle wie -Harze -Elektrolyte -Salze -Galvanikabfälle -Lösungen -Chloride u. -Oxide -Pulver -Krätzen u. -Schlacken; Preisberechnung **nach** Materialprüfung auf den verwertbaren Edelmetallanteil %. Die Vergütungsquote ist je nach Materialart unterschiedlich; Restbestandteile nach der Schmelze: Lösungsmittel, Resine, Harze, Oxide, Füllstoffe, Restfeuchte, Glühverlust, Staub, Schlacke, Asche, Fremdstoffe wie Kunststoff, unedle Legierungsmetalle, organische Partikel etc., diese werden in Abzug gebracht und nicht vergütet.

Preisanfragen & Angebote ausschließlich per eMail » info@metallankauf.org
oder über unser Kontaktformular