

Ankauf und Verwertung von Edelmetall-Loten & Lotpasten für Schmuck, Uhren, Gold- und Silberschmiede Reparaturen.

P100*	Edelmetall-Lote & Lotpasten Gold Au, Platin Pt, Palladium Pd, SilberAg
P104	Gold Lotpasten 18 Karat Au751‰ 14 Karat Au585‰ 9 Karat Au375‰
P110*	Farbgold-Lote Goldanteil 333 bis 917/1000 fein # Bleche und Drähte # Verwertung auf Au/Ag%
P111*	333/- Au 33.3 * Ag 28.0-33.0 * Cu 17.7-21.0 * Zn 12.7-21.0
P112*	375/- Au 37.5 * Ag 30.0-33.0 * Cu 11.5-20.5 * Zn 9.0-21.0
P113*	585/- Au 58.5 * Ag 11.0-17.0 * Cu 12.0-17.0 * Zn 7.5-18.5
P114*	750/- Au 75.0 * Ag 6.0-11.0 * Cu 2.0-9.5 * Zn 8.0-12.0
P115*	750/- Au 75.0 * Cu 18.05-22.0 * Zn 1.0-2.0 * Ga 2.0-4.95
P116*	917/- Au 91.7 * Ag 1.9-2.2 * Cu 1.9-2.8 * Zn 2.0 * Ga 1.3-2.5
P120*	Weißgold-Lote Goldanteil 585 bis 830/1000 fein # Bleche und Drähte # Verwertung auf Au/Ag%
P121*	585/- Au 58.5 * Ag 31.5 * Zn 10.0
P122*	585/- Au 58.5 * Ag 19.5 * Ni 8.0 * Zn 14.0
P123*	585/- Au 58.5 * Ag 16.5 * Cu 8.0 * Zn 17.0
P124*	750/- Au 75.0 * Ag 15.0 * Zn 10.0
P124*	800/- Au 80.0 * Cu 3.0 * Ni 10.0 * Zn 7.0
P125*	830/- Au 83.0 * Ni 10.0 * Zn 7.0
P130*	Platin- & Palladium-Lote # Bleche und Drähte # Verwertung auf Au/Ag/Pd/Pt%
P131*	Au 70.0 * Ag 17.5 * Pd 9.5 * Cu 0.5 * Sn 1.0 * Zn: 1.5
P132*	Au 81.8 * Cu 4.5 * Pd 4.6 * Pt 8.0 * Zn 1.1
P133*	Au 58.5 * Ag 16.5 * Ni 8.0 * Zn 17.0
P134*	Au 52.7 * Ag 31.5 * Cu 0.3 * Pd 15.5
P135*	Au 39.5 * Ag 44.7 * Cu 3.1 * Pd 4.3 * Pt 8.0 * Zn 0.4
P136*	Ag 89.8 * Cu 4.5 * Pd 4.6 * Zn 1.1
P137*	Au 10.0 * Ag 52.3 * Pd 30.0 * Pt 5.0 * In 2.7
P140*	Silber-Lote # Bleche und Drähte # Verwertung auf Ag%
P141*	560/- Ag 56.0 * Cu 22.0 * Zn 17.0 * Sn 5.0
P142*	670/- Ag 67.0 * Cu 23.1 * Zn 9.9
P143*	700/- Ag 70.0 * Cu 14.0 * Zn 16.0
P144*	740/- Ag 74.0 * Cu 19.6 * Zn 6.4
P145*	750/- Ag 75.0 * Cu 23.0 * Zn 20 (Emaill-Lot)

Abkürzungen der Metalle: Au=Gold, Ag=Silber, Pd=Palladium, Pt=Platin, Cu=Kupfer, Ni=Nickel, Zn=Zink