

Münzkunde

Kleine Münzkunde

Münzen bestehen meistens aus einer Metalllegierung (Gold, Silber, Kupfer, Nickel, ...). Das Gesamtgewicht der Münze wird als Rohgewicht bezeichnet, der Edelmetallanteil als Feingewicht. Leider lassen die Münz-Bezeichnungen keine Rückschlüsse auf die Zusammensetzung der verwendeten Legierung zu. Eine 6 g schwere Goldmünze kann z.B. zu 5 g aus Silber plus 1 g Gold bestehen. Obwohl der Silberanteil viel höher ist, wird sie trotzdem als Goldmünze bezeichnet. Außerdem sind sich die Numismatiker bei der Verwendung des Begriffs 'Edelmetall' uneinig. Bei manchen wird Kupfer als unedles Metall betrachtet, andere gehen wiederum von der elektrochemischen Einteilung der Metalle aus, nach der Kupfer zu den Edelmetallen zählt. Wenn man den Produktwert einer Münze bestimmen will, braucht man also genaue Angaben zum Gesamtgewicht der Münze und den Anteilen der einzelnen Legierungsbestandteile. *IE2014*

Querverweise

Münzen