

A n h a n g.

Tabelle I.

Die Dichte verschiedener in der Galvanoplastik und in den graphischen Künsten verwendeter Körper.

S t o f f	dessen Dichte	S t o f f	dessen Dichte
Aboluter Alkohol .	0.794	Kupfer gehämmert .	8.96
Antimon	6.7	Kupfer galvanisch .	8.95
Asphalt	1.1—1.2	Natrium	0.985
Blei	11.33	Nickel	8.4—9.5
Eisen	7.79	Silber gegossen . .	10.53
Stahl	7.62—7.8	Zink	7.13—7.37
Guttapercha	0.96—0.98	Zinn	7.29—7.45
Fichtenharz	1.07	Messing	8.4—8.7
Jod	4.95	Bienenwachs	0.96
Kalium	0.87	Gebrannte Kohle . .	3.08
Kohlenstoff als Gra- phit	2.33	Schwefeläther	0.736