

Faraday und die Kosten: Präzise Kalkulation von Herstellkosten in der Galvanotechnik

PRODUCT
Image
Unavailable

PRODUCT
Image
Unavailable

Michael Faraday kommentierte seine Forschungen im Bereich der Elektrolyse recht lakonisch: „Ich weiß nicht, für was das einmal gut sein soll. Aber ich weiß, dass sie einmal Steuern darauf nehmen werden.“ Heute sind es nicht allein die Steuern, die galvanotechnische Unternehmen drücken. Kosten, insbesondere Energie-, Metall-, Anlagen-, Umwelt- und Personalkosten nehmen auf die Preisbildung Einfluss und prägen das unternehmerische Handeln. Der nachfolgende Fachbeitrag stellt anhand konkreter Praxisbeispiele vor, welche Parameter bei der Kostenkalkulation in der Galvanotechnik berücksichtigt werden können. Michael Faraday, commenting on his researches in electrochemistry, made the laconic comment “I don't know if this will ever become useful, but I'm sure they will try to levy taxes on it”. Today, it is not only taxes that bear down on Metal Finishing businesses. Price pressures come from every side, energy, metals, plant, environmental costs and staffing, all continue to challenge businesses. This article shows, with specific examples, which parameters can be used to estimate operating costs in a metal finishing plant.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

ermäßigter Preis 4,39 €

4,70 €

Netto-Preis: 4,39 €

Enthaltene MwSt.: 0,31 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)