

schreibung (Submission) vergeben. Da bei der starken Konkurrenz ein äußerst scharfer Wettbewerb einsetzt, ist für jeden Gewerbetreibenden eine sorgfältige Kalkulation durchaus notwendig, wenn er keinen Schaden erleiden will. Sie macht ihn konkurrenzfähig, denn sie zeigt ihm die Grenzen an, in denen sich die Preise bewegen dürfen. Bloßes Schätzen — in solchen Fällen wird der Preis fast immer zu niedrig gestellt — ist hierbei vollständig ausgeschlossen, und der Meister wird sich niemals den Vorwurf der Preisdrückerei zuziehen, durch die so mancher dem wirtschaftlichen Untergang entgegengeführt wird. Wer kalkuliert, wird aus dem Gefühle der Unsicherheit herausgerissen, und die hange Frage: „Wird etwas übrig bleiben?“ wird ihm die Freude an der Arbeit nicht verderben. Gleichzeitig erleichtert die Kalkulation den Überblick über die Geschäftslage und zeigt, ob es mit seinem Geschäfte vorwärts oder rückwärts geht. Der Geschäftsgewinn ist genau bekannt; der Meister weiß, wieviel er ausgeben darf oder nicht. Somit gibt ihm die Kalkulation deutliche Fingerzeige für seine Geschäfts- und Lebensführung. Endlich bietet sie aber auch einen sicheren Anhalt bei Stöhereinschätzungen.

Zweck der Kalkulation. Durch sie soll ein reeller Verkaufspreis ermittelt werden. Dieser setzt sich aus Selbstkostenpreis und Gewinn zusammen.

Selbstkostenpreis.

Der Selbstkostenpreis einer Ware oder Arbeitsleistung setzt sich zusammen:

1. aus den Materialkosten, die sich aufbauen:
 - a) aus dem Preise der zu der Arbeit oder der Ware verwendeten Rohmaterialien (Holz, Eisen, Leder usw.),
 - b) aus dem Preise der Zutaten oder Halbfabrikate (Beschlüge, Schösser, Eisenen usw.),
 - c) aus dem Preise der Verbrauchsstoffe (Leim, Kitt, Wachs usw.).
2. aus den für die Arbeitsleistung gezahlten Löhnen und
3. aus den Generalunkosten oder allgemeinen Geschäftsunkosten.

1. Das Material.

Die Preise vieler Rohstoffe schwanken sehr; sie werden durch die jeweiligen Ortsverhältnisse bedeutend beeinflusst. Es ist klar, daß in einem Orte, der von der Bezugsquelle weit abliegt, die Preise infolge der hohen Transportkosten höher sein müssen als in nahegelegenen Orten. Wo finden wir eine ausgedehnte Eisenindustrie? Wo Holz-