

sicheren Entscheidung, welches von mehreren bestehenden Systemen das beste sei.

Der Zweck der Stenographie, wenn wir von ihrem Nebenzweck als bloßer Nachschreibeschrift absehen, ist der, unsere Gedanken in möglichst kurzer Zeit für das Auge schriftlich zu fassen, dabei aber doch in der Weise, daß der eigentliche Zweck der Schrift, wiedergelesen zu werden, als höchster gewahrt, also möglichst große Deutlichkeit (leichte und sichere Lesbarkeit) angestrebt wird. Die Kurzschrift muß also

1. deutlich, d. h. sicher und leicht lesbar,
2. kurz sein, d. h. die Gedanken müssen in möglichst kurzer Zeit niedergeschrieben werden können. Es sei hier gleich bemerkt, daß Kürze für das Auge nicht gleichbedeutend ist mit Kürze für die Hand, oder mit anderen Worten: die Kürze der Schrift kann nicht mit dem Augenmaß gemessen werden.

Die möglichst große Deutlichkeit der Schrift wird erreicht:

- a) dadurch, daß die Zeichen für die Laute untereinander eine größtmögliche Verschiedenheit haben, also dem Auge möglichst auffallende Unterscheidungsmerkmale bieten, auch in ihrer Verbindung zu Wörtern charakteristische Wortformen (-bilder) ergeben. Wenn die Laute eines Wortes für das Wiederlesen von verschiedener Bedeutung sind, so sind die für das Lesen wichtigeren Laute auch mit den deutlicheren Zeichen wiederzugeben;
- b) durch die Genauigkeit und Vollständigkeit der Bezeichnung.

Die größtmöglichste Kürze wird erreicht:

- a) wenn den Lauten die denkbar kürzesten, am schnellsten herstellbaren Zeichen zugewiesen werden, und dabei den häufigsten Lauten die am wenigsten Zeit erfordernden Zeichen und umgekehrt die die meiste Zeit erfordernden Zeichen den am seltensten vorkommenden Lauten zugeteilt werden. Vor allen Dingen aber ist auf die Aufeinanderfolge der Laute Rücksicht zu nehmen, indem oft zusammenklingende Laute Zeichen erhalten, die sich leicht miteinander verbinden lassen;
- b) wenn die Schrift möglichst einfach ist und dadurch bei dem Schreiben eine möglichst geringe geistige Thätigkeit erfordert.

Die Aufgabe der stenographischen Wissenschaft ist es, die Unterlage zu der richtigen Lösung der hier angedeuteten Fragen zu liefern.