

Produktinformation

Einführung in die Diagrammerstellung

Art-Nr.: 28-017

Fach: Informatik, Klasse 7/8
Thema: Einführung in die Diagrammerstellung
Bestell - Nr.: 28-017



1,45EUR

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

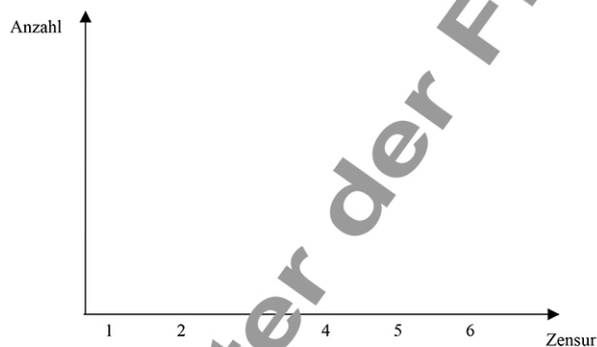
Lieferzeit 3-5 Tage

Oft ist es sinnvoll größere Anzahlen von Zahlen in Diagrammen darzustellen! Dies erhöht die Übersichtlichkeit über die Verteilung der Werte.

Beispiel: Die Zensurenverteilung unserer letzten Informatikarbeit

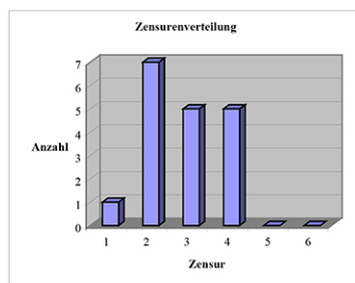
Zensur:	1	2	3	4	5	6
Anzahl:						

Erstellt aus diesen Werten ein anschauliches Säulendiagramm!



Der Aufwand so ein Diagramm zu zeichnen ist sehr hoch. Viel leichter ist es mit einem Tabellenkalkulationsprogramm.

Erstellt die oben stehende Tabelle in eurem Tabellenkalkulationsprogramm.
Markiert die gesamte Tabelle (keine leeren Zellen mit markieren)!
Wählt in der Symbolleiste den „Diagramm Assistenten“!
Wählt ein dreidimensionales Säulendiagramm!
Formatiert das Diagramm entsprechend der Darstellung (Demonstration)!



Die Unterlagen sind Eigentum des jeweiligen Autors. Für die Richtigkeit zeichnet der Autor selbst. Die Unterlagen werden von der FLVG, Kirchweg 13, 08527 Straßberg vertrieben.

Produktinformation

Arbeitsblatt, Klasse 7/8
mit Lösungen
2 Seiten
