

Satzes oder Bildspiegels angebracht. Im Rahmen der -> *Dokumentenuntersuchung* kann er für die Altersbestimmung von Druckerzeugnissen von Bedeutung sein.

Druckwelle: kurzzeitiger Anstieg des Drucks in der Umgebung eines explodierenden Gemisches.

Der bei einer -> *Explosion* erzeugte Druck ist abhängig von: a) der Explosionstemperatur; b) dem Verhältnis des Volumens der Verbrennungsprodukte zum Volumen des Gemisches vor der Verbrennung; c) dem Anfangsdruck des Gemisches. Die Wirksamkeit der auf tretenden D. hängt von der durchschnittlichen und der maximalen Druckanstiegsrate ab, d. h. der Drucksteigerung pro Zeiteinheit (MPa/s) vom Beginn der Explosion bis zum Erreichen des Druckmaximums. Höhere Druckanstiegsraten bewirken in der Regel größere Zerstörungen, da durch die geringe Ableitmöglichkeit der D. eine stärkere Belastung von Gebäuden o. ä. auftritt.

Duktus -> *Bindungsform der Schrift*

Dunkelziffer: Anzahl der unbekanntesten Straftaten, die aus vorhandenen Informationen und der Kriminalitätsentwicklung nur vermutet werden können. Ihre exakte Feststellung ist nicht möglich. Forschungen über die -> *Latenznatur* einzelner Straftaten oder Straftatengruppen ergeben aber wichtige Anhaltspunkte, um die Aufdeckung von Straftaten planmäßig, auf Schwerpunkte gerichtet, durchführen zu können. Die der sozialistischen Ordnung innewohnenden gesellschaftlichen Potenzen, die ihr wesensfremde Kriminalität allmählich zurückzudrängen und zu überwinden, läßt auch die Anzahl der unbekanntesten Straftaten ständig geringer werden.

Dünnschichtchromatographie: spezielles Verfahren der -> *Chromatographie*, bei der die stationäre Phase (u. a. Kieselgel, Kieselgur, Aluminiumoxid, Cellulose) auf Glasplatten oder anderen indifferenten Unterlagen als dünne Schicht aufgebracht wird. Als mobile Phase werden Lösungsmittel oder -gemische eingesetzt. Das Verfahren ist apparativ weitgehend standardisiert und ermöglicht die schnelle und scharfe Trennung von Substanzgemischen. Das Verfahren wird in der -> *Gerichtschemie* u. a. zur Trennung und Identifizierung von Arzneimitteln, Suchtmitteln, Pflanzenschutzmitteln, technischen Kohlenwasserstoffprodukten, Schreibmitteln und Sprengmitteln eingesetzt. [F 18]

Duplikatakte: zweite, vollständige Ausfertigung der Strafkakte. D. werden nur in den durch zentrale Vorgaben innerhalb der Untersuchungsorgane oder durch Weisung des Dienstvorgesetzten bestimmten Fällen ausgefertigt. Sie sind mit der Originalakte hinsichtlich des Inhalts und dessen Ordnung identisch. Die D. ist als solche zu kennzeichnen und dem Staatsanwalt bei der Übergabe der Sache für die Dauer der Durchführung des gerichtlichen Verfahrens zu übergeben. Die Übersendung von Durchschriften strafprozessualer Maßnahmen während des Ermittlungsverfahrens wird hiervon nicht berührt.

Durchdrücken: Fälschungsmethode, bei der mittels eines Schreibgerätes oder ähnlichen Gegenstands echte Schriftzüge mit Druck nachgezogen werden, so daß auf dem darunter liegenden Schriftträger die Druckrillen erkennbar sind. Die Druckrille wird dann mit einem Schreibmittel nachgezogen.