

in diesem Zusammenhang nur die Internationale Konvention über zivile und politische Rechte sowie die Antirassismus-Konvention genannt. In letzterer ist die Völkerrechts Widrigkeit aller Formen der Rassendiskriminierung verankert. Die besonders schwere Form der Rassendiskriminierung, die Apartheid, wird in einer gesonderten Konvention verurteilt, in der gleichzeitig zur Bekämpfung dieses internationalen Verbrechens aufgerufen wird. Die Konvention über das Verbot der Diskriminierung im Bildungswesen fordert die Staaten auf, allen Menschen ein gleiches Recht auf Bildung zu gewähren.

**Diversion:** mit staatsfeindlicher Zielstellung begangener gewaltsamer Angriff (Zerstören, Unbrauchbarmachen, Beschädigen oder in anderer Weise dem bestimmungsgemäßen Gebrauch entziehen) auf Maschinen, volkswirtschaftliche oder militärische Anlagen oder Ausrüstungen, Gebäude, Transport- oder Verkehrseinrichtungen, Rohstoffe, Erzeugnisse oder Reserven, Unterlagen der Forschung oder Wissenschaft oder andere für die Entwicklung der sozialistischen Gesellschaft, die Volkswirtschaft oder die Landesverteidigung wichtige Gegenstände.

**Dokumentenuntersuchung:** Gesamtheit der Verfahren und Methoden zur sachverständigen Untersuchung und Prüfung kriminalistisch relevanter Dokumente, die mit der Hand oder mit Schreibmaschine geschrieben oder auf polygrafischem Wege hergestellt wurden, auf ihre Echtheit (Feststellung von -» Fälschungen) oder auf das Vorliegen von -> Verfälschungen, die Feststellung ursprünglich vorhandener Eintragungen und Aufdrucke sowie die Identifizierung zerstörter Dokumente. Dokumente (—> *Urkunden*) können als

Pässe, Personalausweise, Betriebsausweise, Fahrerlaubnisse, Berechtigungsscheine, Diplome, Zeugnisse, Rechnungen, Quittungen, Lieferscheine, Kassenbelege, Mitgliedsbücher und Beitragsmarken, Versicherungsscheine und -marken, Fahrkarten, Testamente, Arbeitsbücher und Dokumentationen vorliegen. Die bei den Untersuchungen angewandten Methoden tragen dem Entwicklungsstand von Wissenschaft und Technik Rechnung und berühren viele Wissensgebiete. So sind z. B. bei der Feststellung und Untersuchung drucktechnischer Fälschungen Kenntnisse auf dem Gebiet der Polygrafie erforderlich. Physikalische, physikalisch-chemische und chemische Methoden werden zur Untersuchung von Druckfarben, Schreibmitteln, Stempelfarben, Farbbändern, Papier, Karton, Pappe, Klebstoffen angewendet, um Fälschungen und Verfälschungen nachzuweisen. In steigendem Maße finden solche Methoden Verwendung, die eine zerstörungsfreie Prüfung ermöglichen (z. B. fotografische Verfahren, Untersuchung im infraroten und ultravioletten Wellenlängenbereich ferch Benutzung von infrarotemp^rsdlichen Bildaufnahmeröhren im Industriellen Fernsehen oder Verwendung spezieller Bildwandler, mikroskopische Verfahren unter Benutzung spezieller Lichtfilter, —> *Radiografie*, Röntgenfluoreszenzanalyse) oder Verfahren, bei denen mit geringsten Substanzmengen entsprechende Materialuntersuchungen durchgeführt werden können (z. B. —► *Emissions-* und -> *Absorptionsspektroalanalyse*, -> *Dünnschichtchromatographie*, mikrochemische Analyse). Für eine Untersuchung gesicherte Dokumente dürfen nicht verändert (beschriftet, gefaltet) werden und sind für den Transport so zu verpacken, daß sie keinen äußeren Einflüs-