

Mark Bessel

**Der strafprozessuale Zugriff auf
IT-Systeme**

*Eine Untersuchung aus technischer
und verfassungsrechtlicher Perspektive*

λογος

Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive

Maik Bunzel

Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive Maik Bunzel

 [Download](#) Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine ...pdf

 [Online lesen](#) Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Ein ...pdf

Downloaden und kostenlos lesen Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive Maik Bunzel

520 Seiten

Kurzbeschreibung

Die Entwicklung der vernetzten Informationstechnik verändert die Alltagswirklichkeit in nahezu allen Lebensbereichen, so auch hinsichtlich der bevorzugten Kommunikations- und Dokumentationsmittel: Briefe werden durch E-Mails, klassische Telefonate durch VoIP (z. B. Skype) oder Chats und "greifbare" Dokumente aller Art durch Computerdateien - häufig nicht auf einem bestimmten Computer, sondern in der "Cloud" - abgelöst. All dies erfolgt zunehmend verschlüsselt und oft über Landesgrenzen hinweg. Im Zuge dessen verlieren überkommene Instrumente der StPO (z. B. Postbeschlagnahme, Telefonüberwachung und Wohnungsdurchsuchung) an Bedeutung, während neue Ermittlungsansätze schwierige technische und verfassungsrechtliche Fragen aufwerfen.

Ausgehend von den strafprozessualen Beschlüssen des 69. Deutschen Juristentages zur Normierungsbedürftigkeit von "Quellen-TKÜ" und "Online-Durchsuchung" erörtert der Autor zunächst den Begriff des IT-Systems aus technischer Sicht. Nach Herleitung des verfassungsrechtlichen Rahmens wird sodann die bestehende StPO-Rechtsslage mit dem vom Bundesverfassungsgericht entwickelten Grundrechtsschutz bei Zugriffen auf IT-Systeme (insbesondere durch das sog. Computer-Grundrecht, das Recht auf informationelle Selbstbestimmung und das Fernmeldegeheimnis) abgeglichen. Der Autor zeigt auf, welche Ermittlungsmaßnahmen derzeit (un-)zulässig und welche Rechtsfolgen bei Verfahrensverstößen geboten sind. Die Untersuchung mündet in eine kritische Betrachtung der in Politik und Schrifttum angeregten Gesetzesänderungen und schlägt grundrechtskonforme Alternativen zum Einsatz sog. Staatstrojaner im Strafverfahren vor.

Download and Read Online Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive Maik Bunzel #8SQHCKLUY46

Lesen Sie Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel für online ebook
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
Bücher online zu lesen.
Online
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
ebook PDF herunterladen
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
Doc
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
Mobipocket
Der strafprozessuale Zugriff auf IT-Systeme: Eine Untersuchung aus technischer und verfassungsrechtlicher Perspektive von Maik Bunzel
EPub