

DOCUPROTECTION

INFORMATIONSSICHERHEIT
AUF HÖCHSTEM NIVEAU



Proof

Sichere Ermittlungsplattform

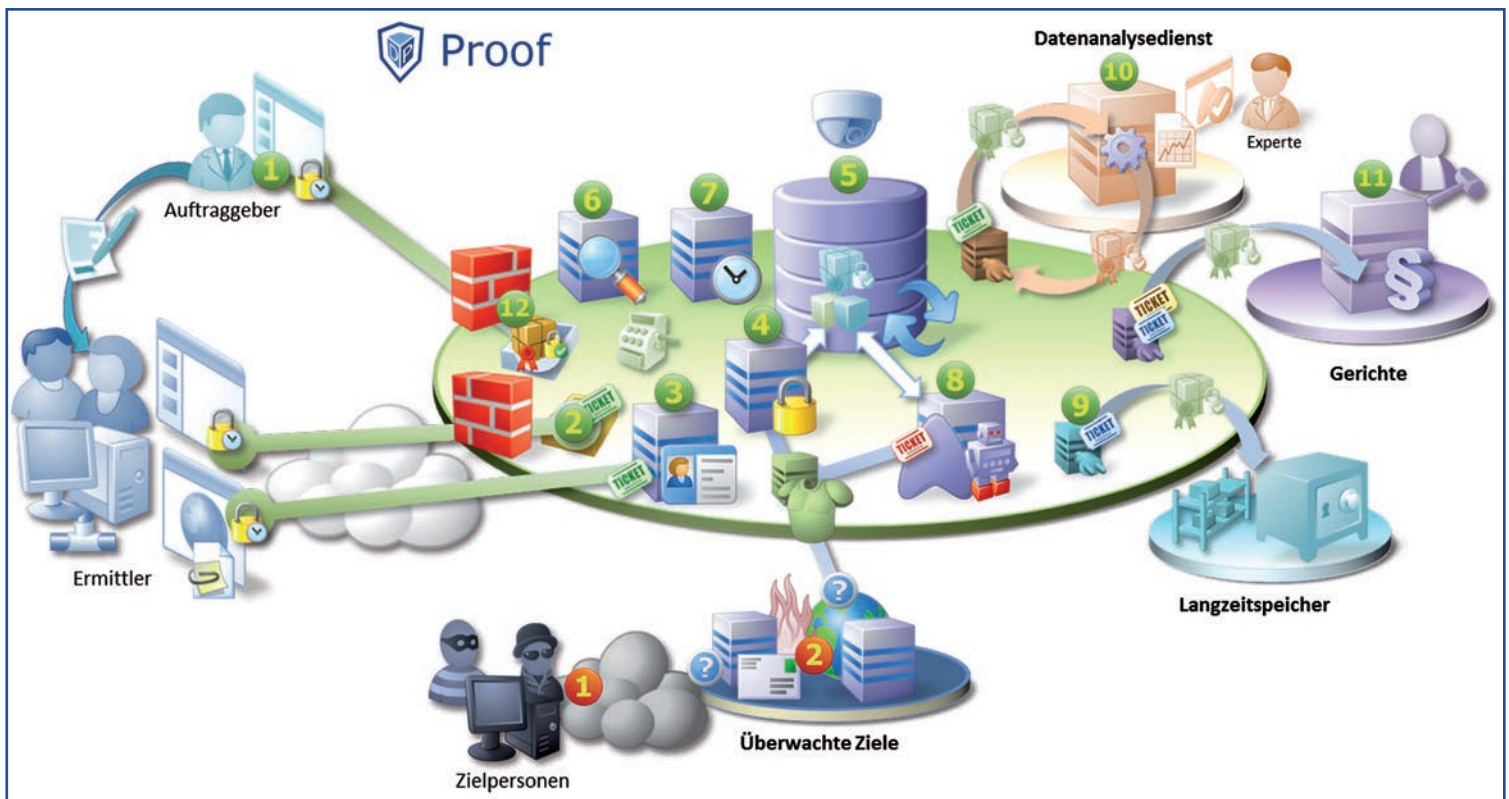
Das Aufdecken und Verfolgen von Rechtsverstößen im Internet wird immer aufwändiger und komplizierter, da aufgrund der technologischen Besonderheiten authentische Beweise, die eine angemessene Würdigung im Rahmen von Ermittlungen bzw. Rechts-Prozessen erfahren, nur schwer zu sichern sind. Als besonders schwierig erweist sich der Nachweis von Zeitpunkt und Ort eines Verstoßes ohne den Verdacht eines unzulässig erlangten oder gar fingierten Beweises zu erregen. Daher ist alles zu unternehmen, um den Ermittler bei seiner Arbeit zu unterstützen und vor entsprechenden Verdächtigungen zu bewahren. Neben einer streng auditierbaren Online-Recherche gibt es den Weg über die automatisierte Beweissicherung durch zertifizierte Automaten. Aufgrund der Datenmengen und der Vielzahl an Formaten muss der gewonnene Datenstrom zudem sofort in geeigneter Weise unveränderbar gesichert werden, um bei späteren aufwändigen Analysen eine Manipulation durch den Ermittler nachweisbar ausschließen zu können. Die hier vorgestellte Plattform übernimmt dabei neben dem sicheren Navigieren in unsicheren Netzen auch auftragsbasierte, zeitgesteuerte, automatisierte Recherchen, die gesamte Auftragsverwaltung bei Ermittlungen in Auftrag und die gesicherte Archivierung und Weitergabe der gewonnenen Funde nebst deren Analysen.

PRODUKTNAME

▶ Proof

EINSATZGEBIET

▶ **VERTRAUENSWÜRDIGE
RECHTSSICHERE
ONLINE -
BEWEISSICHERUNG**



Punkt	Beschreibung	Punkt	Beschreibung
1	Ein Auftraggeber erteilt Anlass bezogen einem Ermittler den Auftrag zur Recherche oder Überwachung.	8	Ein Suchroboter oder skriptgesteuerter Agent navigiert im Auftrag selbsttätig und zeichnet diese Sitzung gesichert auf.
2	Der Ermittler legt einen Auftrag an und generiert für diesen entsprechend gesondertes Schlüsselmaterial.	9	Gesammelte Daten können für spätere Verwendung direkt in einen sicheren Langzeitspeicher übertragen werden.
3	Der Ermittler verwendet einen sicheren Zugang und startet ggf. eine Remote-Recherchesitzung.	10	Soweit aufwendige spezialisierte forensische Analysen notwendig sind, kann das ein gekoppelter Dienst übernehmen.
4	Über einen geeigneten Proxy wird sämtlicher Datenverkehr der Sitzung mitgeschnitten und gesichert.	11	Relevante Daten/Beweise werden, ggf. transportgesichert an Gerichte zur Prozessakte übermittelt.
5	In einem überwachten Speicher werden die temporär gesicherten Daten abgelegt. .	12	Es erfolgt eine Auslieferung von Daten und Berichten an den Auftraggeber inkl. Kostennote und Quellennachweis.
6	Ein spezialisierter Prüfdienst scannt den Inhalt auf Schadcode bzw. relevante Inhalte via Filterpolicy .	1	Zielpersonen kommunizieren in potentiell unsicheren Netzen und sollen überwacht werden.
7	Ein Zeitstempel und Zeitsteuerungsdienst fügt unbestreitbare Zeitreferenzen ein und steuert den Ablauf.	2	Gefährliche/Unzulässige Inhalte auf frei zugänglichen Plattformen werden über anonyme Zugriffe direkt gesichert .