

## DAS UNTERNEHMEN



## WILLKOMMEN BEI FAST-DETECT

Die FAST-DETECT GmbH ist das größte Sachverständigenbüro für IT-Forensik in Deutschland. Seit 2003 vertrauen Staatsanwaltschaften, Gerichte, Kriminalpolizeidienststellen, Anwaltskanz-

leien und Unternehmen der Privatwirtschaft auf die Expertise unserer anerkannten IT-Sachverständigen und Experten. Europaweit.

Wir sind stolz darauf, dass unseren Dienstleistungen und unserem in Deutschland führenden Labor für IT-Forensik von allen Seiten einzigartige Qualität und hohe Professionalität bescheinigt wird.

Um den Anforderungen unserer Kunden und den Herausforderungen des Marktes auch in Zukunft gerecht zu werden, investieren wir kontinuierlich in die Ausbildung unserer Mitarbeiter, in neue Infrastruktur, in effiziente Prozesse, in eigene Auswertungssoftware sowie in Qualität und Sicherheit.

Ich lade Sie herzlich ein, FAST-DETECT auf den folgenden Seiten näher kennenzulernen.



Thomas Salzberger  
Geschäftsführer FAST-DETECT GmbH



#### DAFÜR STEHT FAST-DETECT

- Ausgeprägte Kundenorientierung und Zuverlässigkeit
- Hochqualifizierte, spezialisierte und engagierte Mitarbeiter
- Langjährige Erfahrung – auch im internationalen Umfeld
- Ergebnisse in überzeugender Qualität
- Modernste Verfahren, Technologie und Software
- Erfolgreich erprobte und zertifizierte Prozesse
- Strengste Vertraulichkeit und maximale Sicherheit

#### ZERTIFIZIERTE QUALITÄT UND SICHERHEIT

Unsere Kunden dürfen höchste Anforderungen an die Informationssicherheit bei FAST-DETECT und an die Qualität unserer Arbeit stellen.

FAST-DETECT erfüllt die ISO-Norm 27001 bezüglich Informationssicherheit. Durch diese Zertifizierung ist unser verantwortungsvoller und sicherer Umgang mit vertraulichen Daten dokumentiert und belegt.

FAST-DETECT erfüllt die ISO-Norm 9001. Diese Zertifizierung sowie regelmäßige Audits dokumentieren unsere hohen Qualitätsstandards, machen diese messbar und stellen insbesondere sicher, dass unser hohes Qualitätsniveau auch in Phasen des Wachstums erhalten bleibt.



## DIE IT-SACHVERSTÄNDIGEN

Computer und Internet durchdringen heute viele Bereiche des täglichen Lebens, sowohl im privaten als auch im geschäftlichen Umfeld. Dies hat auch Folgen für die Arbeit von Strafverfolgungsbehörden, Gerichtsparteien und Privatfirmen.

Um die teils hochkomplexen Fragestellungen in diesem Kontext beantworten zu können, bedienen sie sich zunehmend der Unterstützung von IT-Sachverständigen.

Unsere Sachverständigen verfügen über langjährige Erfahrung und umfassendes IT-Expertenwissen in diesem Bereich. Nicht ohne Grund genießen sie in der Branche höchstes Ansehen.

### DAS ZEICHNET UNSERE IT-SACHVERSTÄNDIGEN AUS

- Fundierte Berufsausbildung im IT-Umfeld
- Mehr als 10 Jahre Berufserfahrung in der IT-Branche, insbesondere in der IT-Forensik
- Nachgewiesenes IT-Expertenwissen
- Die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte verständlich darzustellen
- Ein einwandfreier Leumund
- Wirtschaftliche Unabhängigkeit



**THOMAS  
SALZBERGER**



**WERNER  
POPPITZ**



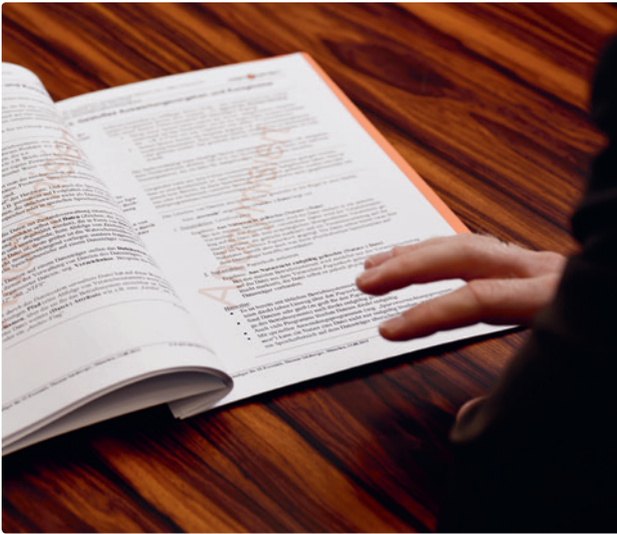
**FABIAN  
UNUCKA**



**MARKUS SCHMIDT**

ö.b.u.v.  
Sachverständiger für  
IT/EDV

**SACHVERSTÄNDIGE FÜR IT-FORENSIK**



## DIE FAST-DETECT GUTACHTEN

Das Ergebnis unserer Auswertungen ist häufig ein IT-Forensik-Gutachten, das vor Gericht ein Beweismittel darstellt und der Wahrheitsfindung dient.

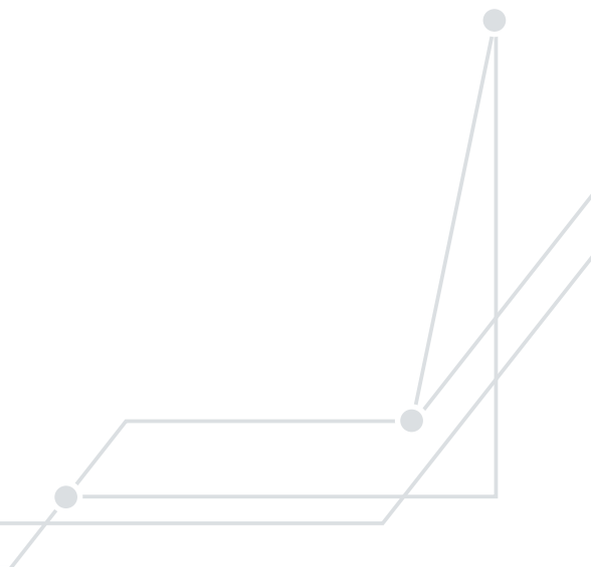
## DIE IHK-EMPFEHLUNGEN

Die IHK-Empfehlungen für Gutachten sind unseres Erachtens wichtige Anforderungen an ein gerichts-festes Gutachten und werden von uns umfassend berücksichtigt: FAST-DETECT-Gutachten werden durch unsere erfahrenen Sachverständigen objektiv, un-parteiisch und weisungsfrei erstellt, sowie inhaltlich korrekt, nachprüfbar, nachvollziehbar und für Laien verständlich verfasst.

## WEITERE GÜTEKRITERIEN UNSERER GUTACHTEN

Damit unsere Gutachten wirklich hilfreich sind, befolgen wir zudem unter anderem folgende Punkte:

1. Wir beantworten alle wesentlichen Fragen und orientieren uns bei der Gliederung und Formulierung der Befunde am Leser.
2. Wir trennen klar zwischen dem Auswertungsergebnis und unserem Vorgehen.
3. Wir unterscheiden deutlich erkennbar zwischen dem Befund (Fakten) und unseren Ableitungen.
4. Wir lagern Definitionen, Glossarbegriffe und Bewertungshilfen sowie lange und komplexe Belege in Anhänge aus. Komplizierte Sachverhalte werden durch Tabellen, Grafiken oder Bildschirmfotos übersichtlich und verständlich dargelegt.
5. Wir verwenden ein wissenschaftlich erprobtes Layout, das ein schnelles Lesen und Erfassen unserer Gutachten ermöglicht.
6. Ein zweiter, nicht an der Auswertung beteiligter Sachverständiger, führt eine Qualitätssicherung durch.



## UNSER LEISTUNGSPORTFOLIO

Die Anzahl an Straftaten, in denen der Computer oder das Internet eine entscheidende oder wichtige Rolle spielen, nimmt stetig zu. Wirtschaftskriminalität, Industriespionage, Internet-Betrug, Hackerangriffe oder die Verbreitung von Kinderpornografie sind nur einige Beispiele. Verfahrensrelevante Daten können sich dabei auf verschiedensten Speichermedien befinden.

FAST-DETECT bietet folgende Leistungen im Bereich der IT-Forensik an:

- IT-forensische Auswertungen
- eDiscovery
- Incident Response
- Forensic Readiness
- Beweissicherung und Sicherstellung
- Datenrettung
- Weitere Sachverständigenleistungen



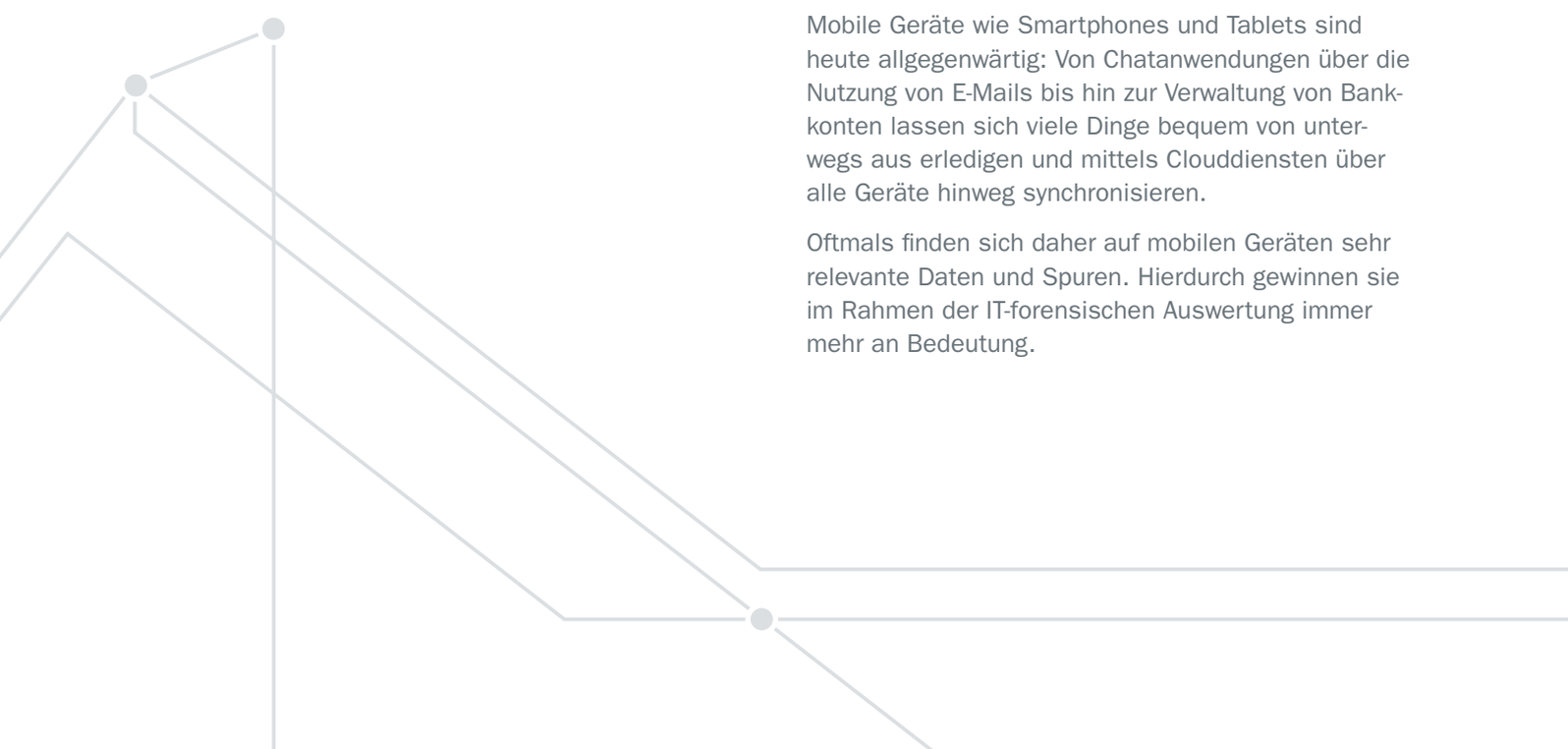
## IT-FORENSISCHE AUSWERTUNGEN

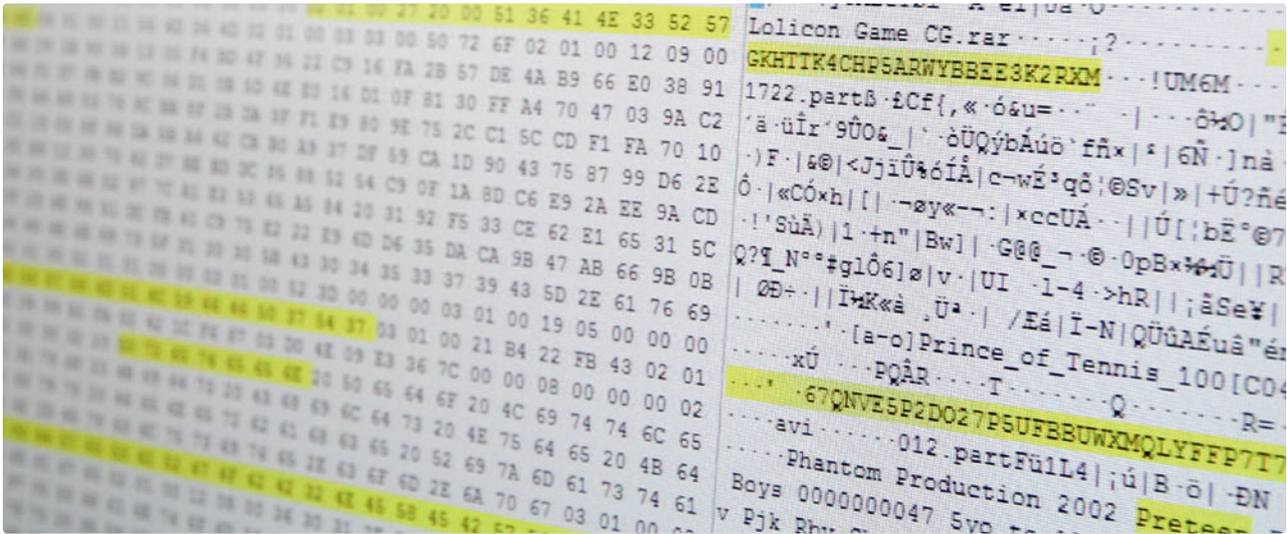
Im Kontext von Kinderpornografie, Wirtschaftskriminalität und Cybercrime werten wir alle gebräuchlichen Speichermedien aus und erstellen auf dieser Auswertung basierend IT-Forensik-Gutachten.

## AUSWERTUNG MOBILER GERÄTE

Mobile Geräte wie Smartphones und Tablets sind heute allgegenwärtig: Von Chatanwendungen über die Nutzung von E-Mails bis hin zur Verwaltung von Bankkonten lassen sich viele Dinge bequem von unterwegs aus erledigen und mittels Clouddiensten über alle Geräte hinweg synchronisieren.

Oftmals finden sich daher auf mobilen Geräten sehr relevante Daten und Spuren. Hierdurch gewinnen sie im Rahmen der IT-forensischen Auswertung immer mehr an Bedeutung.





**DIE GÜTEKRITERIEN UNSE-  
RER KIPO-GUTACHTEN:**

- Wir gliedern den Befund nach geltenden Gesetzen, berücksichtigen aktuelle Urteile und weisen Tatmehrheiten aus, ohne dabei den Sachverhalt juristisch zu bewerten.
- Wir nehmen häufige Einlassungen vorweg und gehen mit Wahrscheinlichkeiten hilfreich um.
- Kinder- und jugendpornografische Schriften drucken wir getrennt vom Gutachten in separaten Anhängen ab.

**KINDERPORNOGRAFISCHE SCHRIFTEN**

Kinder sind aufgrund ihrer Unfähigkeit zur Gegenwehr relativ häufig Opfer sexueller Gewalt. Da der Tausch von Kinderpornografie im Internet ein „Massendelikt“ darstellt und die Auswertung von Datenträgern ein hohes Maß an IT-Forensik-Know-how und viel Zeit erfordert, wird die Unterstützung von FAST-DETECT in diesem Bereich häufig in Anspruch genommen.

Neben Anzahl und Art der kinderpornografischen Schriften interessiert dabei vor allem, was die am Tausch beteiligten Personen wie lange, wie oft und wie gezielt gemacht haben – insbesondere gilt es, strafbare Handlungen wie Zugänglichmachungen, Weitergaben, Bezüge oder Vorbereitungshandlungen gerichtsfest zu dokumentieren. Dabei weisen wir auch am Tausch kinderpornografischer Schriften beteiligte Dritte aus.

**ERKENNUNG VON MISSBRAUCHSTATEN**

FAST-DETECT erkennt jährlich in über 3% der KIPO-Fälle bislang unbekannte Missbrauchsdelikte durch den Beschuldigten oder ermittelbare Dritte.

Durch unsere spezielle Missbrauchsauswertung identifizieren wir Tatmehrheiten und helfen bei der Identifizierung von Tätern und Opfern.



## WIRTSCHAFTSKRIMINALITÄT

So gut wie keine Straftat aus dem Bereich Wirtschaftskriminalität kann ohne die Unterstützung von EDV-Systemen begangen werden.

Dies bedeutet, dass bei der Aufklärung von Wirtschaftsstrafaten IT-Systeme fast immer eine wertvolle Informationsquelle sind. Dabei unterstützen die Experten von FAST-DETECT bei der Beweissicherung und Aufbereitung strukturierter und unstrukturierter Daten. Zu strukturierten Daten zählen beispielsweise Daten aus ERP-, CRM- und Kassensystemen. Bei unstrukturierten Daten handelt es sich hingegen häufig um Massendaten, wie z.B. E-Mails oder Dokumente.

Das Ergebnis unserer Auswertung kann entweder in Form eines gerichtsfesten IT-Forensik-Gutachtens dokumentiert sein, oder dem Auftraggeber in geeigneter Form zur Verfügung gestellt werden.

Beispiele für Delikte aus dem Bereich Wirtschaftskriminalität sind Abrechnungsbruch oder Kick-Back-Zahlungen.

## CYBERCRIME

Cybercrime ist eine wesentliche Herausforderung des 21. Jahrhunderts.

Es bedarf einer hohen Expertise, Spuren in der digitalen Welt zu identifizieren, sicherzustellen und die richtigen Schlüsse daraus zu ziehen. FAST-DETECT unterstützt ermittelnde Behörden diesbezüglich zeitnah mit Experten für verschiedenste Bereiche, wie zum Beispiel Bitcoin-Zahlungsverkehr, Logdaten-Analyse oder der Identifikation von Nutzungsspuren. Die sachverhaltsrelevanten Befunde werden für den IT-Laien einfach und verständlich aufbereitet.

Beispiele für Delikte aus dem Bereich Cybercrime sind Denial of Service Angriffe, Verbreitung von Malware und Internetbetrug.



## eDISCOVERY

Sowohl bei internen Ermittlungen als auch bei Ermittlungen durch Strafverfolgungsbehörden müssen E-Mails, Word- und Excel-Dokumente sowie ähnliche Dateien auf ihre Sachverhaltsrelevanz hin überprüft werden. Aufgrund der mitunter riesigen Datenmengen ist dies nicht mehr mit einfachen Stichwortsuchen oder mit gewöhnlicher Software in adäquater Zeit und mit wenig Ressourceneinsatz durchführbar.

FAST-DETECT bietet für diese Fälle den besonderen Service, die Daten vorzufiltern und in einem speziellen Dokumentenreview-System aufzubereiten. Unsere Kunden können dann in diesem System mit Hilfe effektiver Methoden suchen. Hierzu zählen auch neuartige Suchmethoden auf Basis künstlicher Intelligenz.

Die Suchergebnisse lassen sich anschließend parallel in mehreren Teams sichten. Durch variabel definierbare Arbeitsabläufe kann der Kunde Befunde somit schnellstmöglich erheben und konsolidieren.

## INCIDENT RESPONSE

Seit über 10 Jahren unterstützt FAST-DETECT Firmen bei der IT-forensischen Aufbereitung von Incidents. Unabhängig davon, ob es sich um einen Advanced Persistent Threat, eine missbräuchliche Nutzung von Administrationsrechten oder um ein Datenleck handelt: Ein FAST-DETECT IT-Forensik-Team kann jederzeit direkt vor Ort dabei helfen, den Incident einzudämmen, Beweise zu sichern, den Vorfall IT-forensisch aufzuklären und ähnlichen Vorfällen zukünftig vorzubeugen.

## FORENSIC READINESS

Für die zeit- und kosteneffiziente Aufklärung eines Vorfalls müssen im Vorfeld Vorkehrungen getroffen worden sein, um im Bedarfsfall IT-forensische Maßnahmen zielgerichtet einsetzen zu können. Unsere Experten zeigen auf, wie sich die Forensic Readiness im Unternehmen steigern lässt. Angriffe von Außen oder Datenlecks können dann zukünftig schnell und effizient aufgeklärt werden. Sowohl Reputationsschäden als auch monetäre Schäden werden dadurch verringert.



#### VORTEILE DER DATENRETTUNG BEI FAST-DETECT:

- Schnelle Datenrekonstruktion
- Transparente Abwicklung zu fairen Preisen
- Erfolgsquote von über 90%
- Genaue Dokumentation aller durchgeführten Schritte
- Bei Bedarf Durchführung forensischer Datenrettungen

## BEWEISSICHERUNG UND SICHERSTELLUNG

Beweise, die nicht oder nicht rechtzeitig erhoben werden, sind häufig unwiederbringlich verloren. Zu viel erhobene Daten verstoßen hingegen unter Umständen gegen das Bundesdatenschutzgesetz. Bei der Beweissicherung vor Ort unterstützen wir Ermittlungsbehörden ebenso wie Unternehmen und verhindern so, dass wichtige Beweismittel übersehen, nicht als solche erkannt oder unsachgemäß behandelt werden.

Insbesondere sind wir auch geschult im Umgang mit Cloud-Speicherdiensten und der Beweissicherung in sehr komplexen oder standortübergreifenden IT-Landschaften.

Unsere Mitarbeiter und unsere spezielle IT-forensische Ausrüstung können mit sehr kurzer Vorlaufzeit eingesetzt werden. In Firmen sorgen wir dafür, dass der laufende Geschäftsbetrieb so wenig wie möglich beeinträchtigt wird. Eine speziell von FAST-DETECT hierfür entwickelte Software ermöglicht uns eine lückenlose Protokollierung aller wesentlichen Maßnahmen vor Ort.

## DATENRETTUNG

Wir retten Daten unter anderem von Festplatten, USB-Speichergeräten, Speicherkarten, optischen Medien oder Magnetbändern – unabhängig von Hersteller und Marke. Unser Know-how bieten wir unseren Kunden darüber hinaus auch an, wenn bei Störungen oder Krisen die Gefahr von Datenverlust droht und eine schnelle Reaktion notwendig ist.

FAST-DETECT kann Daten, die durch logische oder physikalische Fehler verloren gegangen sind, in mehr als 90 % aller Fälle retten. Hierzu analysieren und rekonstruieren wir komplexe RAID-Verbundsysteme, stellen defekte Partitionstabellen wieder her oder reparieren die beschädigten Festplatten im Reinraumlabor. Unser Technologiepartner Seagate, der weltweit größte Festplattenhersteller, betreibt ein eigenes Logistikzentrum zur Beschaffung und Bevorratung seltener Datenträgersatzteile.

## **WEITERE LEISTUNGEN UNSERER IT-SACHVERSTÄNDIGEN**

Führende Unternehmen aller Branchen sowie öffentliche Institutionen schätzen die Zusammenarbeit mit unseren erfahrenen Beratern, wenn es um Themen rund um die IT geht.

Neben der Erstellung von Konzepten und der Durchführung von Audits und Analysen bieten wir Unternehmen auch unsere Unterstützung bei operativen Aufgaben an.

### **INFORMATIONSSICHERHEIT**

Die Entwicklung und Umsetzung von Sicherheitskonzepten im Sinne des Business Continuity Managements oder Risikomanagements gehören genauso zu unserem Dienstleistungsspektrum wie Schwachstellenanalysen oder die erfolgreiche Vorbereitung auf Audits und Sicherheitszertifizierungen.

### **URHEBERRECHTSVERLETZUNGEN**

Wir untersuchen und bewerten Urheberrechtsverstöße in Tauschbörsen, Quellcode-Übernahmen, unfreien Bearbeitungen oder unfreien Weiterentwicklungen.

### **MÄNGELFESTSTELLUNG**

Wir stellen (behauptete) Mängel eines gelieferten Software- bzw. Hardwaresystems (u.a. ERP-Systeme wie z.B. SAP, Oracle, Microsoft) fest.

### **AUSSCHREIBUNGSMANAGEMENT**

Wir unterstützen bei der Vorbereitung und Durchführung von Ausschreibungen durch öffentliche bzw. nichtöffentliche Auftraggeber. Hierzu zählen neben der Organisation der Ausschreibung auch die Erstellung von Ausschreibungsunterlagen, die Auswertung von Angeboten, die Durchführung von Vertragsverhandlungen sowie die Projektbetreuung nach Vertragsabschluss.

### **PROJEKT-SANIERUNG**

Wir bewerten Projekte, analysieren und validieren Projektdaten und Probleme, entwickeln Handlungsoptionen sowie Stabilisierungspläne und unterstützen bei der Umsetzung der Stabilisierungs- und Sanierungsmaßnahmen.

### **SOFTWARE ESCROW**

Wir prüfen Sourcecode, übersetzen die Anwendung und stellen deren Lauffähigkeit sicher. Darüber hinaus unterstützen wir auf Wunsch bei der Dokumentation und Erstellung des Betriebshandbuchs.

### **VERTRAGSMANAGEMENT**

Wir betreuen im Rahmen eines Projekts vertragliche Verhandlungen, Vertragsänderungen sowie die Entwicklung, Verwaltung, Anpassung, Abwicklung und Fortschreibung der Gesamtheit aller Verträge.

### **RECHNUNGSPRÜFUNG**

Wir prüfen Rechnungen von IT-Lieferanten hinsichtlich deren Nachvollziehbarkeit, insbesondere der konkret erbrachten Leistungen.

### **SCHIEDSVERFAHREN**

Wir unterstützen bei der außergerichtlichen Beilegung eines Rechtsstreits im Rahmen von Schiedsverfahren.

## QUALITÄT, SICHERHEIT UND DATENSCHUTZ

Wir setzen durch unser hohes Sicherheitsbewusstsein und unsere vorbildlichen Datenschutz- und Sicherheitsmaßnahmen Standards in unserer Branche.

### GESCHULTES UND ÜBERPRÜFTES PERSONAL

- Die Auswahl neuer Mitarbeiter erfolgt mit größter Sorgfalt und unter Zuhilfenahme strenger Auswahlkriterien.
- Alle Mitarbeiter mit Zugang zu unseren Geschäftsräumen werden regelmäßig einer umfangreichen und weitgehenden polizeilichen Sicherheitsüberprüfung unterzogen.
- Verbindliche ISO-konforme Sicherheitsrichtlinien, Geschäftsprozesse und Rollenbeschreibungen sind mit allen Mitarbeitern vertraglich fixiert.
- Alle Mitarbeiter werden regelmäßig zu den Themen Sicherheit, Informationssicherheit, Datenschutz, Qualitätsmanagement sowie in Bezug auf wichtige Strafvorschriften geschult.

### ÜBERWACHTE RÄUMLICHKEITEN

Alle Räume, in denen sich vertrauliche Daten befinden, sind einbruchgeschützt, videoüberwacht und mit einer Alarmanlage der Klasse C gesichert.

- Eine polizeiliche Überprüfung und die Abnahme unserer Räume und baulichen Sicherungsmaßnahmen erfolgen regelmäßig und unangekündigt.
- Die Zugänge zu Sicherheitszonen sind durch eine moderne Schließanlage und ein effektives Kontrollsystem abgesichert.



*Übergabe der ISO 27001 und ISO 9001 Zertifikate durch Herrn Hoffmann, TÜV Süd (links im Bild)*

### TECHNISCHE UND ORGANISATORISCHE MASSNAHMEN GEMÄSS BUNDESDATENSCHUTZGESETZ

Unsere Tätigkeiten schließen fast immer den Umgang mit äußerst vertraulichen Daten, Gerichtsakten und Beweismitteln ein. Ein umfangreiches Paket an technischen und organisatorischen Sicherheitsmaßnahmen sowie eine regelmäßige Überprüfung nach den Vorgaben des BDSG sind daher die unabdingbare Basis für unsere Arbeit.

### NACHWEIS DURCH ZERTIFIZIERUNGEN

FAST-DETECT erfüllt die ISO-Normen 27001 bezüglich Informationssicherheit und 9001 bezüglich Qualitätsmanagement. Diese Zertifizierungen und regelmäßig stattfindende Audits stellen sicher, dass unser hohes Qualitätsniveau auch in Phasen des Wachstums erhalten bleibt und belegen unseren verantwortungsvollen und sicheren Umgang mit sensiblen Daten.

Für unsere Auftraggeber ist dies Bestätigung und Garantie für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit, Vertraulichkeit und Integrität im Umgang mit Beweismitteln und sensiblen Informationen.

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

### MODERNE ARBEITSPLÄTZE

Alle Mitarbeiter von FAST-DETECT verfügen über eine hochmoderne technische Ausstattung, die kontinuierlich den steigenden Anforderungen angepasst wird. Hierunter fallen beispielsweise Schreibschutzsysteme für Datenträger oder Spezialsoftware und Spezialhardware für die Auswertung von Mobiltelefonen und Navigationsgeräten.

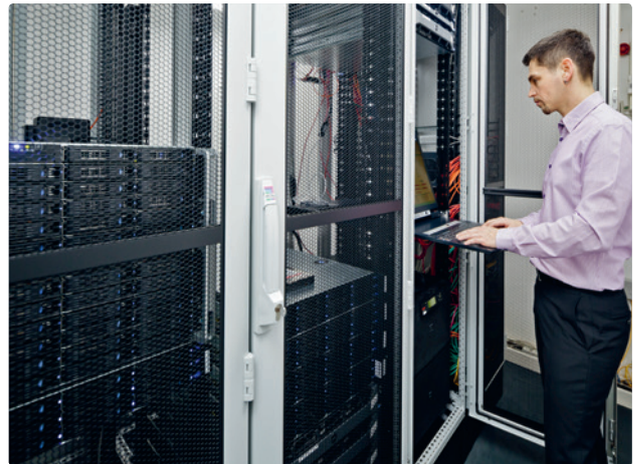
### GETRENNTE NETZWERKE

FAST-DETECT betreibt zwei getrennte Netzwerke. Sämtliche Auswertungsprozesse finden aus Sicherheits- und Datenschutzgründen in einem vom Internet physikalisch getrennten Auswertungsnetzwerk statt. Daneben hat jeder Mitarbeiter die Möglichkeit, über einen zweiten Rechner technische Sachverhalte im Internet zu recherchieren.

### STATE-OF-THE-ART SERVER UND ÜBERWACHUNG

Hochleistungsserver und sehr große Speicherkapazitäten ermöglichen FAST-DETECT die zeitgleiche Abwicklung umfangreicher Projekte. Zur Vermeidung von Datenverlusten setzen wir auf ausfallsichere RAID-Verbundsysteme und ein mehrstufiges Backup-Konzept.

Unsere moderne Serverlandschaft wird permanent und vollautomatisch durch Spezialsoftware überwacht. Durch den Einsatz solider Verschlüsselungstechnologien sind alle vertraulichen Daten jederzeit sicher gespeichert.



### SOFTWARE

Wir setzen ausgereifte Software und Eigenentwicklungen ein, wie z.B.:

- Weltweit von Polizei- und Finanzbehörden eingesetzte IT-Forensik-Lösungen
- Spezielle Tools zur Auswertung von Nutzungsspuren bestimmter Programme wie E-Mail- und Tauschbörsen- oder Chat-Anwendungen
- Leistungsfähige Spezialsoftware zur Wiederherstellung von gelöschten und fragmentierten Daten.
- Leistungsfähige Cluster-Lösungen für gezielte Kryptografie-Angriffe
- Ein selbst entwickeltes Auftragsverwaltungssystem zur lückenlosen Dokumentation aller auftragsbezogener Vorgänge, vom Eingang der Beweismittel bis zum Versand des Gutachtens



## UNSERE MITARBEITER

Unser wichtigstes Kapital sind unsere Mitarbeiter. Deren verantwortungsvoller Umgang mit sensiblen Informationen, deren hohe Qualifikation und professionelles Auftreten bilden eine zuverlässige Basis für unseren Erfolg.

### IT-SACHVERSTÄNDIGE

FAST-DETECT IT-Sachverständige bringen eine fundierte Berufsausbildung und mindestens 10 Jahre Erfahrung in der IT-Branche mit, insbesondere in der IT-Forensik und in der Softwareentwicklung. Dazu kommen eingehende rechtliche Kenntnisse sowie jahrelange Praxis in der Gutachtenerstellung.

### MITARBEITER IM IT-SACHVERSTÄNDIGENBÜRO

Im IT-Sachverständigenbüro beschäftigt FAST-DETECT ausgewiesene IT-Spezialisten mit breitem IT-Forensik-Know-how. Diese zeichnen sich durch analytische Fähigkeiten und tiefgehende IT-Systemkenntnisse aus. Durch die Spezialisierung einzelner Mitarbeiter auf Themenbereiche, wie z.B. Kryptografie, Live Hacking oder Internetkommunikationsprotokolle, wird gewährleistet, dass wir stets über die nötige Fachexpertise zur Auswertung unterschiedlichster Hardware-, Betriebs- und Anwendungssysteme verfügen.

Unser Software-Entwicklungs-Team unterstützt die IT-Forensik Experten von FAST-DETECT bei der forensischen Auswertung durch speziell auf die jeweiligen Bedürfnisse zugeschnittene Eigenentwicklungen.

### PROJEKTBEZOGENE EXPERTEN

Unsere Senior Projektmanager verfügen über langjährige Erfahrung im Kontext internationaler Großprojekte.

Im Ausnahmefall kann FAST-DETECT zusätzlich auf freie Mitarbeiter zurückgreifen. Dazu gehören zertifizierte IT Sicherheitsexperten, Projektmanager, Softwareentwickler, Testmanager, Prozessanalysten und IT-Architekten. Diese müssen sich ebenfalls unseren strengen Sicherheitsüberprüfungen unterziehen.

### AUSZUBILDENDE UND STUDENTEN

Wir bilden Fachinformatiker aus und pflegen intensiven Kontakt zu Universitäten. Gerade Studenten bringen immer wieder frisches Wissen und neue Ideen in unser Unternehmen.



**SEHEN SIE SICH UNSER DIENSTLEISTUNGS-  
VIDEO AN**



[www.fast-detect.de/video](http://www.fast-detect.de/video)

**LERNEN SIE UNS PERSÖNLICH KENNEN**

Gerne zeigen wir Ihnen die Vorteile einer Zusammenarbeit mit FAST-DETECT persönlich auf, stellen Ihnen unsere Experten vor und informieren Sie vor Ort über unsere Sicherheitsvorkehrungen.

Rufen Sie uns an.  
Tel +49 89 204040-0



Gerne senden wir Ihnen  
detailliertes Informationsmaterial  
zu bestimmten Geschäfts-  
oder Themenbereichen zu.

**FAST-DETECT GmbH**

Inselkammerstraße 12  
82008 Unterhaching  
Tel +49 89 204040-0  
Fax +49 89 204040-299  
Mail [info@fast-detect.de](mailto:info@fast-detect.de)  
Web [www.fast-detect.de](http://www.fast-detect.de)

Unternehmen F

HACKERANGRIFF

IT-AUDIT

