



Essen / Berlin, 15.07.2020

TTS Trusted Technologies and Solutions GmbH

Mit Methode. Mit Erfahrung. Mit Kompetenz.

Wir behalten für Sie den Überblick



ISO 27001

Datenschutz
IT-Sicherheitsgesetz
BSI-KritisV
ISO27701
GeschGehG
Cloud Security

ISMS
Business Continuity Management

IT-Sicherheit
TTS trax

Kritische Infrastrukturen
Digitalisierung
Internet of Things
EU-DSGVO

Zertifizierung
Compliance Service

IOT

Sicherheitsarchitektur
BSI C5
CSA CCM
Identity & Access Management
Risikomanagement
IT-Sicherheitskonzepte
Auditierung
Carve-in/Carve-out
Schulungen

TTS Trusted Technologies and Solutions GmbH

Mit Methode. Mit Erfahrung. Mit Kompetenz.



Das Unternehmen

- Gründungsjahr 2002
- Standorte Berlin, Essen und Hannover
- Geschäftssitz Essen
- ISO 27001 zertifiziert

20 erfahrene Berater

- 15 Jahre Berufserfahrung im Durchschnitt
- Zusatzqualifikationen bspw.:
 - ISO 27001 Lead Auditoren
 - PMI
 - PRINCE 2
 - ITIL

Unsere Referenzen

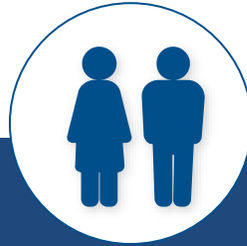
- Über 170 zufriedene Kunden
- 500 erfolgreiche Projekte





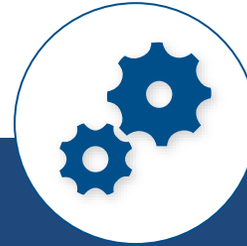
Informations- & IT-Sicherheit

- ISMS Implementierung Betrieb und Schulungen
- IT-Sicherheitskonzepte
- Sicherheitsarchitekturen
- Sicherheitsanalysen / Audits



Identity & Access Management

- Rollen- & Berechtigungskonzepte
- Autorisierungsprozesse
- IAM-Architekturen



Business Continuity Management

- BCMS Implementierung, Betrieb & Schulungen
- Notfallplanung
- Krisenmanagement
- Notfall- & Krisenübungen



Risikomanagement

- IT- & IS-Risikomanagement-Systeme
- Schutzbedarfsanalysen
- Risikoanalysen



ISMS Tool

- Werteverwaltung & BIA
- Risikomanagement
- Maßnahmenverfolgung
- KVP und Kennzahlen
- Datenschutzmanagement
- Individuell konfigurierbar

Kunden (Auszug)

Mit unserer individuellen Beratung haben wir schon viele Kunden begeistert





Informations- und IT-
Sicherheit

PROJEKTE

- Unterstützung der Zertifizierung von Dienstleistungen an 10 Standorten in 8 Ländern eines weltweit agierenden Business Process Outsourcers
- Entwicklung eines ISMS Baukastens und dessen Umsetzung in verschiedene Ländergesellschaften eines Automobilkonzerns
- Entwicklung eines ISMS inklusive Sicherheitskonzept gem. dem Messstellenbetriebsgesetz sowie der Richtlinie BSI TR-03109-6 für einen Energiekonzern
- Etablierung und Zertifizierung eines ISMS gem. ISO 27001 für verschiedene Betreiber kritischer Infrastrukturen

DIENSTLEISTUNGEN DER TTS

- ISMS und Governance
- Konzeption und Umsetzung von ISMS
- Entwicklung von Regelwerken
- ISMS-Audits
- ISMS-Zertifizierungsbegleitung
- Integration von Managementsystemen (27001, DSGVO, 22301, GeschGehG)
- Erstellen von (projektbegleitenden) Sicherheitskonzepten
- Sicherheitsarchitekturen
- Technische Sicherheitsanalysen

Identity and Access Management (IAM)

Verwaltung von Identitäten



PROJEKTE

- Konzeption eines IAM für die SaaS Cloud-Applikation eines international agierenden Handelsunternehmens
- Durchführung eines Business Case IAM, Erarbeitung von Verbesserungspotentialen und Identifikation von Quick-Wins für einen mittelständischen Konzern
- Entwicklung von Datenablage- und Zugriffsstrukturen unter Berücksichtigung der organisatorischen Struktur und der Prozessabläufe einer Vertriebsorganisation

DIENSTLEISTUNGEN DER TTS

- Entwicklung IAM Strategie
- Design einer unternehmensweiten IAM Architektur
- Konzeption von IAM Prozessen zur Unterstützung der SCL-Prozesse
- Benutzer- und Berechtigungskonzepte für IT-Verfahren
- IAM-Audit

Business Continuity Management

Aufrechterhaltung des Geschäftsbetriebs



PROJEKTE

- Konzeption, Einführung und Übung bis zur Einführung eines Krisen- und Notfallmanagements für einen Strom- und Gasnetzbetreiber
- Konzeption, Verankerung bei der Geschäftsführung sowie Inbetriebnahme eines Business Continuity Managementsystems für einen Dienstleister in der Touristikbranche
- Entwicklung eines BCM-Programms zur Umsetzung in 28 Ländern für einen Telekommunikationsanbieter
- Etablierung einer Krisen- und Notfallorganisation sowie Erstellung von Notfallplänen für einen Stromnetzbetreiber

DIENSTLEISTUNGEN DER TTS

- Einführung eines BCM-Systems
- Business Continuity Planning
- Auditierung eines BCM
- Planung der Krisenkommunikation
- Krisen- und Notfallübungen
- Begleitung bei der Zertifizierung
- IT-Service Continuity Management



PROJEKTE

- Maßnahmenentwicklung für einen Stromnetzbetreiber sowie Betrachtung von Informationsrisiken bei der Zusammenlegung von Netzleitstellen
- Risikoanalyse sowie Entwicklung von Gegenmaßnahmen für einen Telekommunikationsanbieter beim Ankoppeln von Kundennetzen
- Analyse von IT-Risiken bei verschiedenen Unternehmensverkäufen sowie Identifizierung risikomindernder Maßnahmen für einen Energiekonzern

DIENSTLEISTUNGEN DER TTS

- Durchführung von Business Impact Analysen
- Bewertung von IS-Risiken
- Behandeln von IS-Risiken und Erarbeitung von Risikobehandlungsplänen
- Unterstützung bei der Maßnahmenumsetzung
- Etablierung eines IRM-Prozesses im Unternehmen
- Konzeption von Management-Reportings



INSTALLATIONEN

- Einsatz bei einem Verteilnetzbetreiber zur Unterstützung des IS-Risikomanagements und ISMS-Betriebs
- Einsatz bei verschiedenen IT-Dienstleistern zur Unterstützung des zertifizierten ISMS-Betriebs
- Einsatz bei einem Energiekonzern mit acht Mandanten als SaaS-Lösung
- Einsatz bei einem Energieunternehmen zur Unterstützung eines integrierten ISMS- und Datenschutzmanagement-Systems (DSGVO)
- Einsatz bei einem Wasserversorger einer deutschen Großstadt zur Unterstützung der Nachweispflichten gem. BSI-Gesetz § 8a

LEISTUNGSSPEKTRUM TTS TRAX

- Unterstützung beim Aufbau und Betrieb eines ISMS inklusive KVP und Kennzahlen
- Das ISMS auf einen Blick mit einer Übersicht für Werte, Risiken, Aufgaben und SoA
- Verwaltung der Werte und Durchführung der Schutzbedarfsanalyse
- Automatische Risikoanalyse sowie kompakte Darstellung von Ausgangs-, Ist- und Zielrisiken
- Organisieren von Maßnahmen zu Aufgaben und Risikobehandlungsplänen
- Automatische Erstellung eines Statement of Applicability (SoA)
- Erweiterbar durch zusätzliche Module wie Datenschutzmanagement

TTS trax

Mehr Durchblick. Mit Leichtigkeit.



TTS trax ist das Tool für den effizienten Betrieb Ihres ISMS. Modernste Technologien und innovative Konzepte sorgen für eine intuitive und konsistente Bedienbarkeit von TTS trax.



ON PREMISES

Direkt auf Ihren Systemen



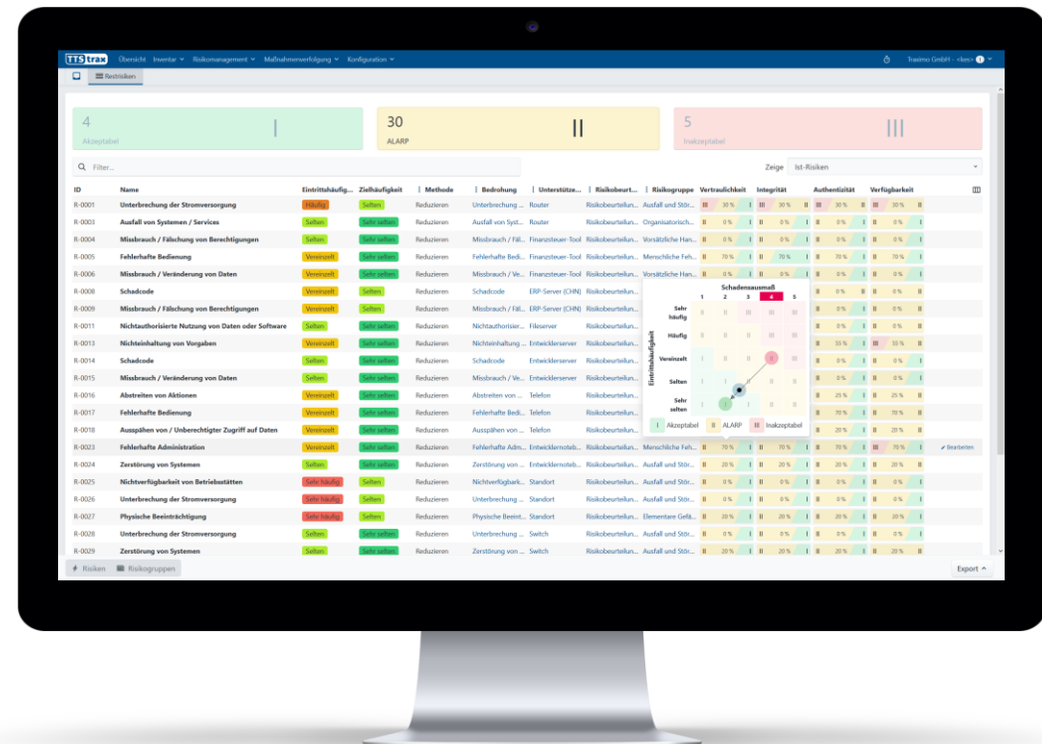
CLOUD

Software as a Service

- ✓ Aufbau und Betrieb eines ISMS
- ✓ Formulare und Workflows
- ✓ Risikoexposition in Echtzeit
- ✓ Automatisierte Funktionen
- ✓ Individuell anpassbar
- ✓ ISO 27001 zertifiziert
- ✓ Entwicklung und Hosting in Deutschland



www.tts-trax.com



ISO 27001 zertifiziert

Mit TTS sind Sie auf der sicheren Seite



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

TTS - Trusted Technologies and Solutions GmbH
Alfredstraße 57-65
45130 Essen
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Informationssicherheits-Managementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:
Version 1.0 vom 14.11.2019

Erklärung zur Anwendbarkeit: Beratung und Services in den Bereichen der Informationssicherheit, Notfall-/ Krisenmanagement und Datenschutz sowie Entwicklung und Betrieb des ISMS-Tools „TTS trax“, einschließlich Marketing, Vertrieb, interne IT und Verwaltung.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO / IEC 27001 : 2013

Ihre Informationen sind bei uns in guten Händen. TTS ist seit 2019 ISO 27001 zertifiziert. Der Anwendungsbereich umfasst sämtliche Geschäftsaktivitäten wie die Beratung oder Entwicklung und Betrieb von TTS trax.

Kontakt

Wie Sie uns erreichen können!



Dr. Jörg Cordsen

TTS Trusted Technologies and Solutions GmbH
Hardenbergstr. 12
10623 Berlin



www.tts-security.com



joerg.cordsen@tts-security.com



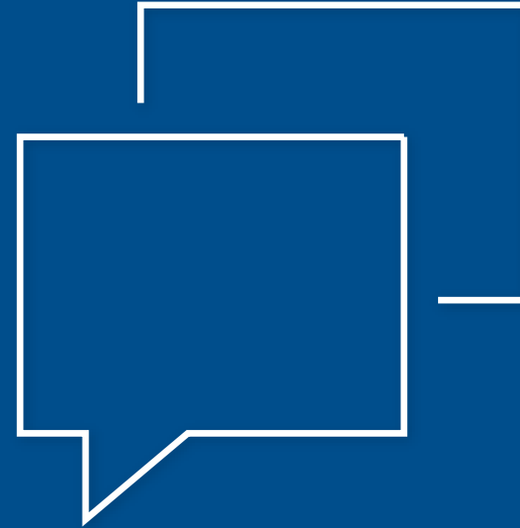
+49 30 398062918



Die Inhalte dieser Präsentation (u. a. Texte, Grafiken, Fotos, Logos etc.) und die Präsentation selbst sind urheberrechtlich geschützt.

Dieses Dokument und/oder Teile daraus dürfen nicht modifiziert, reproduziert, übersetzt werden. Weder durch Fotokopien, Mikroverfilmung, noch durch andere – insbesondere elektronische – Verfahren.

Eine Veröffentlichung dieser Präsentation (z.B. Medien, Internetseiten, Blogs) und/oder von deren Inhalten ist nur mit schriftlicher Genehmigung von TTS Trusted Technologies and Solutions GmbH zulässig.



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Backup