

Fragebogen zum Mitgliedsantrag des Bayerischen IT-Sicherheitsclusters

Das Tätigkeits- & Kompetenzprofil wird im Internet veröffentlicht.
Die Antworten zu Motivation und Kooperation werden nur im Beirat besprochen.

Unsere Fax-Nummer: **0941-604889-11**

1. Tätigkeits- & Kompetenzprofil

Firma: _____

Vertreter des Unternehmens/
der Organisation im Cluster: _____

Funktion des Vertreters: _____

Straße/ Hausnummer: _____

Postleitzahl/ Ort: _____

Telefon/ Fax: _____

Email: _____

Webseite: _____

Bitte unterstreichen Sie den für Sie interessantesten Schwerpunkt des Clusters:

- IT-Security
- Datenschutz
- Safety
- Sicherheitstechnik

Klassifizierung der Unternehmen/Organisationen:

Für Anbieter von Sicherheitsprodukten oder -dienstleistungen:

Welche Dienstleistungen und Produkte bieten Sie an?

Für Unternehmen, die Sicherheitsprodukte oder -dienstleistungen ausschließlich nutzen:

Welche Produkte und Dienstleistungen nutzen Sie, bzw. an welchen sind Sie interessiert?

Bitte markieren Sie die Schlagworte, die Ihrem Unternehmen als Anbieter oder Anwender zugeordnet werden können. Ggf. können Sie die Liste auch um eigene Schlagworte ergänzen. (Die Klassifizierung entspricht im Wesentlichen der Klassifikation des Schlagwortverzeichnisses der IT-Security Messe it-sa)

- Abhörschutz
- Applikationssicherheit
- Asset-Management
- Ausweise
- Awareness
- Backup
- Bandbreitenmanagement
- Multifunctional-Security-Appliances siehe Unified Threat-Management ((UTM)
- Multimediale Lern-Software
- Netzwerk-Monitoring
- Netzwerkvideo (Video-over-IP)
- Netzwerkzugangskontrolle (NAC)
- Open-Source (Software und

- Banken (Sicherheitslösungen)
- Bedrohungsanalysen
- Benutzer(rechte)verwaltung
- Beratung
- Berufszertifikate
- Betriebsdatenerfassung
- Betriebszertifikate
- Biometrie
- Brandschutz
- BS 7799 / ISO-IEC 2700x (Produkte und Dienstleistungen)
- BSI-Grundschutz (Produkte und Dienstleistungen)
- Business-Continuity
- Chipkarten (Systeme und Anwendungen)
- Compliance / Produkte und Dienstleistungen
- Computer-Emergency-Response-Team (CERT)
- Content-Security
- Data-Leakage/Loss-Prevention
- Datenrettung
- Datenschutz (Produkte und Dienstleistungen)
- Datensicherungsräume/-schränke
- Datenvernichtung
- Diebstahlschutz
- Digital /Enterprise-Rights-Management (DRM/ERM)
- Dokumenten-Management
- Domain-Dienstleistungen
- E-Government
- E-Mail-Sicherheit
- Einbruchmeldeanlagen
- Elektronische Signaturen
- Elektronische Zahlungsmittel
- Embedded Server
- Endgerätesicherheit
- Fachpublikationen
- Firewalls
- Forensik
- Funktionale Sicherheit
- Gesundheitswesen (Sicherheitslösungen)
- Green IT
- Hardware-Sicherung
- Helpdesk-Anwendungen
- Hochschulen/Fachhochschulen/Universitäten
- Hochverfügbarkeit
- Identifikationssysteme
- Identity-Management
- Internet-Provider
- Intrusion-Detection/Prevention
- Inventarisierung
- ISO 26262
- IT-Frühwarnung
- ITIL (Produkte und Dienstleistungen)
- Klimatechnik
- Kryptografie-Hardware
- KVM-Switches (Keyboard/Video/Maus-Umschalter)
- Lauschabwehr
- Lokalisierung
- Dienstleistungen)
- Penetrationstests
- Personaleinsatzplanung
- Physische Sicherheit
- Produktionsanlagen/Leittechnik/SCADA (IT-Sicherheitslösungen)
- Produktzertifikate
- Prüflabor / Prüfstelle
- Public-Key-Infrastruktur
- Rechtsberatung zu IT-Security
- ReCoBS
- Regelungstechnik
- Revision
- RFID
- Risikoanalyse/-management
- RZ-Infrastruktur
- RZ-Planung
- RZ-Sicherheit (Produkte und Dienstleistungen)
- Schließsysteme
- Schulung / Training
- Schwachstellen- und Patch-Management
- Serverbased Computing
- Sichere Softwareentwicklungsprozesse
- Sicherheits-Management
- Single Sign-on
- SOA-Sicherheit (serviceorientierte Architekturen)
- Spam-Abwehr
- Storage-Solutions/Security
- System-/Client-Management
- Testsuiten für Security-Produkte und -Dienste
- Token-Systeme
- Trust Center (Produkte und Dienstleistungen)
- Trusted Computing
- Überspannungsschutz
- Unified Threat-Management (UTM) / Security Appliances
- Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
- USB-Schnittstellenschutz
- USB-Speichermedien
- Verbände / Initiativen
- Verlag / Medien
- Verschlüsselung
- Versicherungen
- Video
- Video-Kommunikation
- Viren-/Malware-Abwehr
- Virtualisierung
- VoIP-Sicherheit
- VPN / Remote Access
- Wasserwarnanlagen
- Web 2.0
- Web-Application-Security
- Web-Design
- Web-Security-Solutions
- Zeiterfassung

- Mainframe-Sicherheit
- Managed-Security-Services
- Mobile Security

- Zeitsignaturen (Produkte und Dienstleistungen)
- Zertifizierung von IT-Sicherheitsprodukten und -systemen
- Zugangsschutz/Zutrittskontrolle
- Zugriffsschutz

Branche: _____

Kernkompetenz: _____

Tätigkeitsschwerpunkt:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Entwicklung Hardware | <input type="checkbox"/> IT-Dienstleistung, Projekte |
| <input type="checkbox"/> Entwicklung Software | <input type="checkbox"/> Handel mit Hardware und Software |
| <input type="checkbox"/> Schulung | <input type="checkbox"/> Forschung |
| <input type="checkbox"/> Dienstleistung / sonst. Leistungen | <input type="checkbox"/> Sonstiges |

Unternehmensmitarbeiter: _____

2. Motivation und Kooperation

Warum möchten Sie Mitglied in des Bayerischen IT-Sicherheitsclusters werden, welche Ziele möchten Sie dadurch erreichen?

Wie kann Sie das Bayerische IT-Sicherheitscluster dabei unterstützen?

Mit welchem Mitglied des Bayerischen IT-Sicherheitsclusters arbeiten Sie bereits zusammen?

Mit welchem Mitglied des Bayerischen IT-Sicherheitsclusters möchten Sie gerne zusammenarbeiten?

In welchem Forum beabsichtigt das Unternehmen/ die Organisation mitzuarbeiten?

Name des Mitarbeiters:

Email:

Forum Netzwerksicherheit

Forum Datenschutz im Unternehmen

Automotive Forum Sicherheit Software Systeme

Forum Sicherheitstechnik

Bitte senden Sie uns Ihr Unternehmenslogo für die Darstellung im Internet zu.