

Skuteczne wdrożenie standardu TISAX dla firm z sektora Automotive

Szkolenie jest prowadzone w oparciu o Information Security Assessment wydany przez VDA w wersji
5.0.4 dla standardu TISAX

Agenda:

1. Wprowadzenie do tematyki bezpieczeństwa informacji w ramach standardu TISAX.
2. Podstawowe terminy i definicje w standardzie TISAX.
3. Ogólne ramy wdrażania standardu TISAX.
4. Budowa standardu TISAX:
 - Omówienie modułu: System Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji (ang. ISMS):
 - Polityka Bezpieczeństwa Informacji
 - Organizacja Bezpieczeństwa Informacji
 - Zarządzanie aktywami informacyjnymi firmy
 - Ryzyko bezpieczeństwa informacji
 - Przeglądy systemu bezpieczeństwa informacji
 - Zarządzanie incydentami bezpieczeństwa informacji
 - HR w bezpieczeństwie informacji
 - Bezpieczeństwo fizyczne
 - Zarządzanie kontynuacją biznesu (ang. BCM)
 - Zarządzanie tożsamością oraz dostęпами (ang. IAM)
 - Kryptografia
 - Operacyjne zarządzanie bezpieczeństwem informacji

- Zakupy systemów, zarządzanie wymogami i rozwojem aplikacji
 - Zarządzanie dostawcami
 - Zgodność z prawem i innymi wymogami UE
 - Omówienie modułu: Ochrona Prototypów (ang. Prototype Protection):
 - Fizyczna i środowiskowa ochrona
 - Wymogi organizacyjne
 - Obsługa pojazdów, komponentów i części (prototypów)
 - Wymagania dla pojazdów testowych (prototypów)
 - Wymagania dotyczące wydarzeń pokazowych i targów branżowych
 - Omówienie modułu: Ochrona Prywatności Danych (ang. Data Privacy Protection):
 - Sposób wdrożenia w organizacji ochrony danych i prywatności
 - Powołane osoby funkcyjne w organizacji (IOD lub koordynatorzy)
 - Polityka prywatności – wymagania
 - Szkolenia dotyczące prywatności danych
 - Ocena skutków przetwarzania dla ochrony danych (ang. DPIA)
5. Omówienie dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia audytu.
 6. Techniki i przykłady gromadzenia dokumentów (dowodów audytowych) potwierdzających stosowanie wymogów standardu TISAX.
 7. Ocena dojrzałości Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji.
 8. KPIs w Systemie Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji – możliwe pomiary i analiza

Materiał bonusowy dla uczestników:

- Matryca z propozycją przypisanych działów, które powinny być zaangażowane dla poszczególnych pytań TISAX – formularz Excel

Uczestnik nauczy się :

1. Znajomości zagadnień standardu TISAX.
2. Znajomości procesu certyfikacji TISAX.
3. Znajomości dokumentów i dowodów audytowych w procesie certyfikacji TISAX.
4. Znajomości dobrych praktyk w ochronie informacji, ochronie wrażliwych danych oraz ochrony prototypów.
5. Jakie działania powinny być zaangażowane podczas wdrażania standardu.

Korzyści dla przedsiębiorstwa

1. Udział w ustanowieniu wspólnego poziomu bezpieczeństwa informacji w branży motoryzacyjnej.
2. Zbudowanie trwałego i pozytywnego wizerunku firmy na rynku Automotive.
3. Szansa na nawiązanie nowych kontaktów biznesowych.
4. Stworzenie przejrzystej oceny kontrahentów.
5. Usprawnienie komunikacji w łańcuchu dostaw.
6. Podniesienie wiarygodności jako zaufanego partnera biznesowego.

Cena:

Szkolenie zamknięte możliwe są do przeprowadzenia bezpośrednio u klienta lub zdalnie. W razie szczegółowych informacji uprzejmie prosimy o kontakt z biurem.

Cena obejmuje:

- uczestnictwo w szkoleniu
- materiały szkoleniowe

- certyfikat
- 3 miesiące bezpłatnych konsultacji dla uczestników szkolenia

Czas trwania:

2 dni (każdy po 7 godzin lekcyjnych)