

Systemy zarządzania w branży automotive – IATF 16949, ISO 27001, VDA 6.3

Liczba godzin: 37

Liczba dni: 4

Ramowy plan szkolenia:

1. Wymagania dla systemów zarządzania jakością w przemyśle motoryzacyjnym określonych w standardzie IATF 16949:2016 łącznie z powiązаныmi wymaganiami ISO 9001:2015.
2. Przeprowadzanie auditów wewnętrznych wg standardu IATF 16949:2016.
3. Nabycie umiejętności dotyczących identyfikowania i dokumentowania niezgodności oraz formułowania wniosków poauditowych.
4. Zabezpieczenia przed zagrożeniami.
5. Najważniejsze normy opisujące bezpieczeństwo informacji, wymogi prawne związane z ochroną informacji.
6. Omówienie wymagań związanych z przepisami ochrony danych osobowych.
7. Wymagania normy PN-ISO/IEC 27001 w zakresie potrzebnym do przeprowadzenia auditu.
8. Identyfikacja zgromadzonych i przetwarzanych informacji.
9. Auditowanie wg VDA 6.3.

Certyfikat – certyfikat wydany przez upoważnioną jednostkę certyfikującą.