

## Tytuł Szkolenia: Wdrażanie SQAS TS / SQAS Road - wprowadzenie dla Konsultanta

Czas trwania:  
1 dniowe szkolenie (7-8 godzin)

Zakres tematyczny:

- historia powstania serii wymagań SQAS i SQAS TS / SQAS Road (60 min.)
- omówienie podstawowych wymagań SQAS TS / SQAS Road (180 min.)
  - wymagania systemowe
  - wymagania specyficzne dla branży drogowej
- harmonogram i etapy wdrażania SQAS TS w firmie transportowej (60 min.)
- rola konsultanta w projekcie wdrożeniowym SQAS TS (60 min.)
- ćwiczenie – zaplanowanie harmonogramu wdrożenia systemu SQAS TS w MSP (60 min.)

Miejsce szkolenia: w Ośrodku Szkoleniowym udostępnionym przez DGSA

Materiały:  
DNV zapewnia materiały (podręcznik z prezentacjami)

Prowadzący:  
Pracownik DNV  
(audytor systemów jakości i środowiska oraz wieloletni konsultant systemów zarządzania w tym systemów spełniających wymagania kwestionariuszy SQAS Rail, SQAS Road / SQAS TS).

## Wprowadzenie do systemów SQAS Transport Service

Przemysł Chemiczny w znacznej mierze korzysta z usług podwykonawców w zakresie transportu materiałów, półproduktów i produktów chemicznych. Firmy chemiczne w ramach strategii odpowiedzialnego biznesu, potrzebują zapewnienia, że działania te są prowadzone w sposób zaplanowany, odpowiedzialny i bezpieczny dla pracowników, społeczności i środowiska. W przeszłości nadzór nad bezpieczeństwem i jakością przewozów był zapewniony poprzez przeprowadzanie przez Firmy Chemiczne audytów u swoich podwykonawców – takie rozwiązanie było drogie i nieefektywne zarówno dla producenta jak i usługodawcy w procesach transportowych.

We wczesnych latach 90tych Zrzeszenie Producentów Przemysłu Chemicznego CEFIC w ramach programu Responsible Care nakierowanego na poprawę bezpieczeństwa podczas przewozu, magazynowania substancji chemicznych rozpoczął pracę nad opracowaniem Kwestionariusza SQAS Road jako systemowego narzędzia do oceny systemu jakości i bezpieczeństwa u dostawcy usług logistycznych. Od 1 stycznia roku 2007 standard SQAS Road po weryfikacji zostanie zastąpiony przez SQAS TS (SQAS Transport Service).

System SQAS Transport Service / Road (Safety and Quality Assessment System – system oceny jakości i bezpieczeństwa) w przewozie towarów niebezpiecznych, składa się z kwestionariusza (checklisty) oraz wskazówek do audytowania systemu. Sprawdzanie stopnia wdrożenia systemu przeprowadzane jest przez niezależnego weryfikatora – zaakceptowanego i zarejestrowanego w bazie w CEFIC. Weryfikacje przeprowadzane są co 3 lata, a wyniki umieszczane w plikach bazy danych dostępnej dla Członków Zrzeszonych w CEFIC.

Kilka Faktów na temat SQAS TS:

- System oceny – 436 pytań w tym 80% to pytania specyficzne dla Transportu Drogowego
- Spełnienie ok. 80% wymagań SQAS TS w zasadzie daje pewność możliwości uzyskania certyfikatów ISO 9001 / ISO 14001 / OHSAS 18001
- Struktura wymagań:
  - Zarządzanie (50 pytań)
  - BHP i Środowisko (27)
  - Bezpieczeństwo (16)
  - Zarządzanie łańcuchem logistycznym i podwykonawcami (50)
  - Wyposażenie (53)
  - BBS – behaviour based safety; dobre praktyki bezpieczeństwa (22)
  - Bezpieczeństwo podczas transportu (28)
  - Procedury operacyjne i kontakt z klientem (48)
  - Działania związane z realizacją zamówienia (86)
  - Specyficzne rodzaje usług transportowych (14)
  - Inspekcja budynków (42)

W związku z coraz większym zainteresowaniem producentów Chemicznych posiadaniem przez firmy transportowe „gwarancji” bezpieczeństwa, szacuje się, że w najbliższych 3-5 latach większość z firm zajmujących się transportem towarów niebezpiecznych podda się weryfikacji SQAS. Na dzień dzisiejszy, ocenie SQAS Road poddało się ok. 1000 firm w Europie.

- Niemcy (296)
- Francja (122)
- Wielka Brytania (89)
- Hiszpania (83)
- Polska (19 firm)

Zdobycie wiedzy na temat wymagań SQAS TS daje możliwość podniesienia kompetencji DORADCY oraz poszerzenia możliwości obsługi Klientów – poprzez konsulting w zakresie wdrażania SQAS, przygotowania systemu do weryfikacji SQAS, utrzymania i nadzoru nad systemem SQAS.

Więcej informacji na stronach:

<http://www.sqas.org/ts/index.html>