



Polska

Zwiększamy wartość.  
Inspirujemy zaufanie.

ISO 45001:2018 wkrótce zastąpi OHSAS 18001:2007. Zmiany w zakresie systemu dotyczącego bezpieczeństwa i higieny pracy.

Zaproszenie na spotkanie z cyklu „Śniadanie z ekspertem”

**19.02.2019 Warszawa**



Polska

## Szanowni Państwo,

TÜV SÜD Polska Sp. z o.o. ma przyjemność zaprosić na kolejne spotkanie z cyklu „Śniadanie z ekspertem”. Spotkania prowadzone są przez naszych doświadczonych auditorów i ekspertów dając możliwość poznania nowych trendów w certyfikacji oraz usług oferowanych przez naszą jednostkę.

Spotkanie rekomendujemy wszystkim, którzy chcieliby dowiedzieć się więcej o systemie zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy, wymaganiach i obowiązkach, którzy nie chcą już słuchać "suchych teorii", zainteresowanym nowościami w obszarze ISO, świadomym faktycznych celów skutecznego i efektywnego zarządzania i tym, którzy chcą skonfrontować swoją wiedzę z innymi.

Zachęcamy Państwa do przesyłania pytań, zagadnień, które chcielibyście Państwo także odnaleźć w prezentowanych materiałach.

W trakcie prezentacji tematycznej m.in. przybliżymy Państwu:

- cele i założenia normy ISO 45001:2018;
- korzyści związane z integracją systemów;
- zapoznamy Państwa z procesem auditowania systemu zarządzania bhp.

## Spotkanie poprowadzi:

**Pan Rafał Werkowski** – Auditor wiodący TÜV SÜD Polska Sp. z o.o. w zakresie systemu zarządzania jakością, środowiskowego oraz bezpieczeństwa i higieny pracy.

## Koszt spotkania:

Spotkanie jest bezpłatne. Liczba miejsc jest ograniczona.

Prosimy o przesłanie wypełnionej karty zgłoszenia na adres: [magdalena.kluska@tuv-sud.pl](mailto:magdalena.kluska@tuv-sud.pl)

Potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia zostanie przesłane mailowo.



Polska

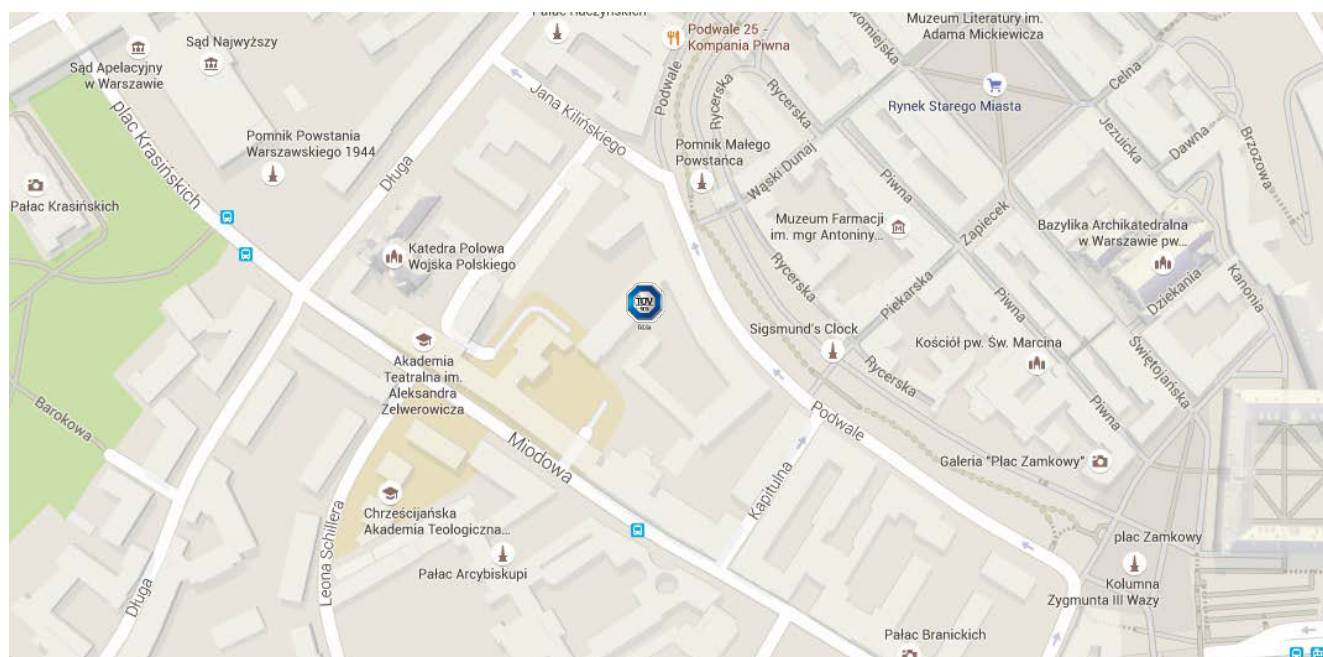
## Ramowy plan spotkania

Sala szkoleniowa: ul. Podwale 17, 00-252 Warszawa. I piętro

| Plan spotkania |  |
|----------------|--|
| Czas           | Temat  |
| 10:00          | Powitanie uczestników  |
| 10:15 - 11:15  | Prezentacja tematyczna   |
| 11:15 - 11:45  | Przerwa – śniadanie  |
| 11:45 - 12:45  | Dyskusja poświęcona odpowiedziom na pytania zadane przez uczestników |
| 12:45 - 13:00  | Zakończenie spotkania  |

## Nasza wiedza – twoje korzyści

[www.tuvsud.pl](http://www.tuvsud.pl)



Budynek znajduje się w strefie płatnego parkowania.



Polska

## KARTA ZGŁOSZENIA

### Spotkanie z cyklu „Śniadanie z ekspertem”

Termin: 19.02.2019 Warszawa

**Temat: ISO 45001:2018 wkrótce zastąpi OHSAS 18001:2007.**

**Zmiany w zakresie systemu dotyczącego bezpieczeństwa i higieny pracy.**

**Sala szkoleniowa: ul. Podwale 17, 00-252 Warszawa, I piętro**

| Dane uczestników   |                           |
|--|---------------------------|
| Nazwisko i imię  | Telefon kontaktowy / mail |
| 1.   |                           |
| 2.   |                           |
| 3.   |                           |
| Dane firmy   |                           |
| Pełna nazwa firmy:   |                           |
| Ulica:   |                           |
| Kod i miejscowość:   |                           |
| <i>Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002r., Nr 101, poz. 926 ze zm.), w zakresie niezbędnym dla przeprowadzenia seminarium i wydania zaświadczeń przez TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.</i>        |                           |
| <i>Administratorem danych osobowych jest TÜV SÜD Polska Sp. z o.o. ul. Podwale 17, 00-252 Warszawa.</i>  |                           |
| <i>Oświadczam, że poinformowano mnie o przysługującym mi prawie wglądu do danych, ich poprawienia, i usunięcia danych osobowych.</i>   |                           |
| Data/ Podpis-y uczestnika/uczestników / Pieczętka .....  |                           |
| Wypełnioną i podpisaną kartę zgłoszenia prosimy przelać na adres mailowy:<br><a href="mailto:magdalena.kluska@tuv-sud.pl">magdalena.kluska@tuv-sud.pl</a><br>Zgłoszenia przyjmuje i informacji udziela: Magdalena Kluska<br>tel. 61 850 74 11<br>TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.<br>Ul. Towarowa 37, 61-896 Poznań |                           |