



SZKOŁA JAZDY SCANIA

SZKOLENIE KIEROWCY W TRASIE

Szkolenie **kierowcy w trasie** to praktyczna forma doskonalenia umiejętności, która odbywa się bezpośrednio w warunkach drogowych. Dzięki temu uczestnik nie tylko poznaje teorię, ale od razu wprowadza ją w życie, ucząc się **bezpiecznej, płynnej i ekonomicznej jazdy** w realnych warunkach transportowych.

Jak wygląda szkolenie?

Podczas zajęć w trasie doświadczony trener Scania towarzyszy kierowcy na każdym etapie przejazdu, obserwując styl jazdy, technikę manewrowania i korzystanie z nowoczesnych systemów wsparcia pojazdu. Szkolenie obejmuje:

- **Praktyczne zastosowanie systemów wspomagających** – Tempomat CCAP, Eco-Roll, Scania Driver Support, Retarder
- **Technikę jazdy ekonomicznej i bezpiecznej** w różnych warunkach drogowych
- **Analizę rzeczywistych danych z pojazdu** – spalanie, hamowanie silnikiem, praca na biegu jałowym, wykorzystanie tempomatu
- **Indywidualne wskazówki od trenera** dostosowane do stylu jazdy kierowcy

Korzyści ze szkolenia w trasie

- **Niższe zużycie paliwa** dzięki świadomej, ekonomicznej jeździe
- **Większe bezpieczeństwo** na drodze dzięki opanowaniu technik awaryjnych i systemów wspomagających
- **Poprawa komfortu i efektywności pracy** kierowcy
- **Lepsze wykorzystanie pojazdu i jego zaawansowanych funkcji**
- **Świadoma analiza własnego stylu jazdy** i możliwość natychmiastowej korekty błędów
- **Certyfikat ukończenia szkolenia** potwierdzający rozwój kompetencji

Dla kogo jest szkolenie?

- Kierowcy początkujący, którzy chcą zdobyć pewność siebie w prowadzeniu pojazdu w trasie
- Kierowcy doświadczeni, pragnący podnieść efektywność i standard pracy
- Firmy transportowe, które chcą zwiększyć bezpieczeństwo, obniżyć koszty paliwa i podnieść standard usług

Dlaczego warto?

Szkolenie w trasie to **praktyka w realnym środowisku pracy**, możliwość **natychmiastowej korekty stylu jazdy** oraz poznanie wszystkich funkcji pojazdu Scania w codziennej pracy. To inwestycja w bezpieczeństwo, oszczędność i rozwój zawodowy kierowcy.