



[Strona główna](#) » [Blokady antyalkoholowe w pojazdach - spotkanie z ekspertem w ITS](#)

**Lubię to!** Liczba osób, które to lubią: 1.581.  
Zarejestruj się, aby zobaczyć co lubią Twoi znajomi.

### Blokady antyalkoholowe w pojazdach - spotkanie z ekspertem w ITS

4 lutego 2014 r. w siedzibie Instytutu Transportu Samochodowego zorganizowano spotkanie z Panią Agnethą Lund z firmy ALCOLOCK Sverige AB., poświęcone zagadnieniom blokad antyalkoholowych montowanych w pojazdach.

W trakcie spotkania omówiono szereg zagadnień, w tym problemy techniczne, finansowe i organizacyjne w aspekcie stosowania blokad antyalkoholowych. Pani Lund przedstawiła także doświadczenia krajów, które już wdrożyły rozwiązania ukierunkowane na ograniczenia skali obecności alkoholu w ruchu drogowych.

Blokada antyalkoholowa to urządzenie połączone z zapłonem silnika pojazdu. Przed każdym uruchomieniem pojazdu (a czasami także podczas jazdy) kierowca wykonuje kontrolę stanu trzeźwości. Jeżeli stężenie alkoholu w wydychanym powietrzu przekracza dopuszczalny poziom, urządzenie blokuje pracę silnika i uniemożliwia rozpoczęcie (lub kontynuowanie) jazdy.

[Informacja nt. zasadności wprowadzania blokad antyalkoholowych w pojazdach na antenie radia RDC](#)

© ITS (2014-02-05, aktualizacja 2014-02-05)

#### galeria zdjęć



[PSNR](#) | [PPT ITS](#) | [BIP](#) | [Patronaty ITS](#) | [Zamówienia publiczne](#) | [Partnerzy](#) | [Kontakt](#) | [Mapa strony](#) | [IT](#) | [Polityka cookies](#)

© Copyrights 2009: Instytut Transportu Samochodowego. Wszystkie prawa zastrzeżone.