



SCANIA DUOMENŲ PRIEIGA

Būkite tikri, kad galite visapusiškai stebėti savo transporto priemonių parką be papildomai montuojamos techninės įrangos. Mūsų mėnesinės prenumeratos paslaugos užtikrina tiesioginę prieigą prie *rFMS* standartizuotų duomenų, gaunamų iš visų jūsų *Scania* transporto priemonių, kuriuos galima integruoti į transporto parko valdymo ar kitas sistemas, nepriklausančias *Scania* skaitmeninei ekosistemai.



SCANIA DUOMENŲ PRIEIGA

Optimalus sprendimas, skirtas mišriems transporto parkams, kuriuos sudaro kelių gamintojų transporto priemonės, valdyti.

Naudojantis mūsų prenumeratos paslaugomis, visi jūsų *Scania* transporto priemonių duomenys tvarkomi pagal *rFMS* standartą ir siunčiami per tiesioginę *Server-to Server* API prieigą. Duomenys gali būti peržiūrėti bet kurioje suderinamoje sistemoje pasinaudojant API integraciją, taip užtikrinant tikslingesnį transporto parko valdymą bei veiklos efektyvumą, sutelkiant duomenis vienoje pasirinktoje valdymo sistemoje.

Paslaugą galima greitai ir nesudėtingai įjungti arba išjungti, todėl galite lengvai stebėti net ribotam laikotarpiui išsinuomotas *Scania* transporto priemones. Išvengiant brangaus papildomos įrangos montavimo ir su tuo susijusių prastovų, jūsų veiklos produktyvumas išliks aukštas, todėl, palyginti su aparatine įranga pagrįstais sprendimais, ši paslauga yra ekonomiškai naudingesnis pasirinkimas daugybe atžvilgių.

Galimi trys duomenų prieigos prenumeratos variantai: techninės priežiūros planavimo, buvimo vietos nustatymo ir našumo stebėsenos.

Greita apžvalga

- Galimybė rinktis vieną iš trijų prenumeratos variantų.
- Techninės priežiūros planavimo prenumerata apima: transporto priemonės duomenis, odometro rodmenis, datas, tvarkaraščio būseną, serviso veiksmus ir trukmę.
- Buvimo vietos nustatymo prenumerata apima: specifikacijas, odometro rodmenis, buvimo vietos nustatymą, degalų lygį, *AdBlue* lygį ir ratų sukimosi pagrįstą greitį.
- Našumo stebėsenos prenumerata apima: istorinius duomenis (pvz., vairavimo laiką, greitėjimą, stabdymą), su naudingojo veikimo laiku susijusius duomenis ir senąsias API sąsajas.
- Daugiau informacijos apie paslaugų prenumeratas, API specifikacijas, integravimo instrukcijas ir pagalbą rasite programinės įrangos kūrėjams skirtoje interneto svetainėje developer.scania.com.

