



Co-Driver Palvelut

Ajopiirturitietojen etälataus

Automatsoi ajopiirturitiedostojen etälataaminen ja helpota määräysten noudattamista.

Kaluston omistajilta vaaditaan ajopiirturitietojen tallentamista ja kuljettajien työaikamääräysten noudattamisen valvontaa paikallisten määräysten mukaisesti. Ajopiirturin etälatauspalvelumme avulla voit automatisoida ajoneuvon ja kuljettajan ajopiirturitiedostojen lataamisen. Velvollisuus ladata ja arkistoida DDD-tiedostoja säännöllisesti ei ole enää aikaa vievää ja rajoittavaa. Prosessi on täysin automaattinen, eikä sinun tarvitse seisottaa ajoneuvojasi.

Miten ajopiirturitietojen etälataus toimii?

Yrityksesi kortti liitetään AddSecuren kautta ajopiirturiin etänä kortinlukijan ja ajotietokoneemme avulla. Kun kaupat on tehty ja tunnistus vahvistettu, ajotietokone hakee tiedot ja lähettää ne palveli-

mellemme. Tiedostot ladataan automaattisesti ja säännöllisesti.

Tiedostot lähetetään palvelimellemme 24 tunnin välein. Siirto käynnistyy, kun ajotietokone tunnistaa kuljettajakortin, jota ei ole kopioitu 24 tuntiin. Kerätyt tiedostot voidaan lähettää paikalliseen tallennusvarastoon (FTP), mutta voit myös käyttää pilveämme tiedostojen turvalliseen tallentamiseen ja analysointiin (valinnainen). Palveluun on mahdollista integroida myös ulkoisia tallennus- ja analysointipalveluita.

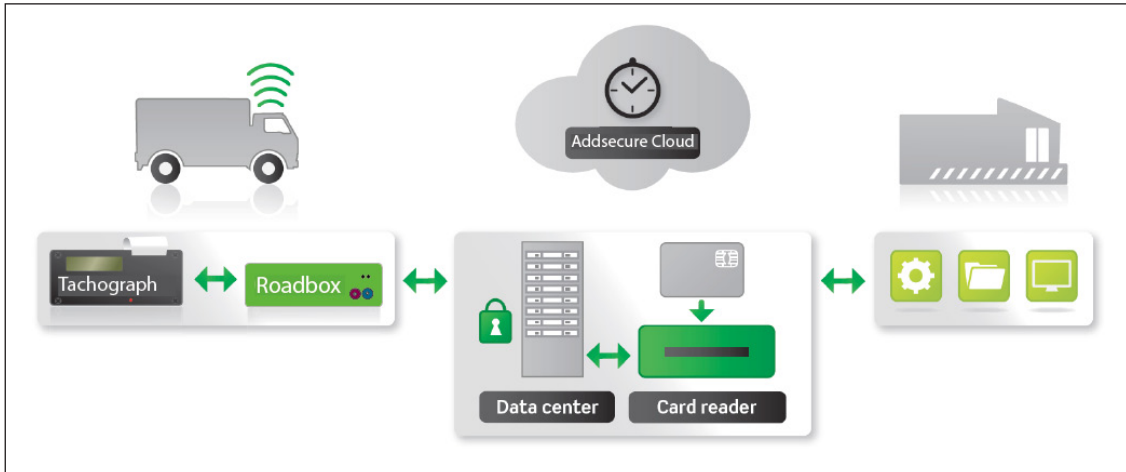


Toimistosovelluksessamme edistymistä voidaan seurata kolmella tavalla:

- Rekisteröimättömät kartat: näyttää kaikki rekisteröimättömät kuljettajakortit.
- Ajoneuvon latauksen tila: ilmaisee, onko RTD aktivoitu ja viimeisimmät tiedostot ladattu.
- Kuljettajakortin lataustila: näyttää käyttäjätiedot ja viimeksi ladatut tiedostot.

Seuraa ajopiirturitiedostojen latauksen etenemistä

Verkkosovelluksessamme voit seurata ajoneuvojen ja kuljettajien tietojen latausprosessin etenemistä ja etsiä yhdistämättömät kortit.



Ajopiirturin etälatauksen työnkulku.

Tärkeimmät ominaisuudet

- Ajopiirturin tietojen lataus etänä ja nopeasti.
- AddSecuren hallitsemalla yrityskortilla saatavuus ympäri vuorokauden.
- Kaikkien tiedostojen lataus oikeaan aikaan kootun seurannan kautta.
- Määräysten helppo noudattaminen

Vehicle list	Vehicle Asset units	User list	Drive- and Resting Time	Activities	RTD vehicles	RTD Users	Unmapped driver cards	
Connected	Reg.	Int.	Road box ID	Last connection	Last download	RTD enabled	Company card	RTD group
●	GL	GL	150503837	2017-08-22 19:56	2017-08-22 06:06	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	GL	GL	150503837	2017-08-22 19:56	2017-08-22 06:06	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	OKL	OK	150503838	SM logged in	2017-08-23 06:42	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	OKL	OK	150503838	SM logged in	2017-08-23 06:42	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	OJ	OJ	150503795	SM logged in	2017-08-23 08:14	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	OJ	OJ	150503795	SM logged in	2017-08-23 08:14	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	DA	DA	DAG-VEHUTB	2017-02-22 11:19		Yes		
●	x U	x U	DAG-0003	2015-12-18 13:42		Yes		
●	UTB	UT	DAG-0004	2017-09-19 07:05		Yes		
●	UTB	UT	DAG-0006	2016-10-05 17:25		Yes		
●	UTB	UT	DAG-0007	2015-12-18 14:15		Yes		
●	UTB	UT	DAG-0008	2016-03-13 13:09		Yes		
●	OK	B79	154407463	SM logged in	2017-08-23 05:18	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	OK	B79	154407463	SM logged in	2017-08-23 05:18	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	CP	B32	154407464	SM logged in	2017-08-23 05:50	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	CP	B32	154407464	SM logged in	2017-08-23 05:50	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	PK	B40	154407465	SM logged in	2017-08-23 07:30	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN
●	PK	B40	154407465	SM logged in	2017-08-23 07:30	Yes	DAGAB INVOP	RTD-DAGAB IN
●	USB	B27	154407501	SM logged in	2017-08-23 08:00	Yes	AKFOOD SVERL	RTD-DAGAB IN

Toimistosovelluksemme kautta latausprosessien valvominen on tehokasta.

Edut:

- Ajopiirturitiedostojen automaattinen ja helppo etälataus ja arkistointi.
- Ei aikaa vievää lakisäätelisten tiedostojen käsinkopiointia.
- Ajoneuvojen seisokkien välttäminen.
- Puuttuvien ajoneuvojen tunnistus.
- Työntekijöiden työn helpottaminen yhdellä napsautuksella tai helposti hahmotettavilla tiedoilla.
- Yrityskortin hoitaminen AddSecurelle.

Laitevaatimukset*

- AddSecuren Roadbox: palvelu vaatii integroidun tietokoneen.
- Etäkopiointin ja -latauksen kanssa yhteensopiva ajopiirturi. (Palvelu edellyttää kommunikoivaa ajopiirturia. Lisätietoja saat myyntipäälliköltäsi.)
- Toimiva yrityskortti AddSecurella.

* Lisätietoja löydät tuoteselosteesta.