

Smart Transport

ADD:SECURE

 Danish



Segment Brochure

Transport & Logistik

Fleet and Transport Management for transport & logistik virksomheder

addsecure.dk

For a safer and smarter world

Indhold



Introduktion

Opdag løsninger til flåde- og transportstyring

Sider 3



Afsnit Et

Forbedre din bundlinje & blive grønnere

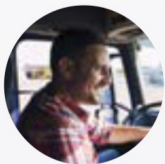
Side 4 - 5



Afsnit To

Strømline overholdelse

Side 6 - 7



Afsnit Tre

Tiltrækning og beskyttelse af de bedste chauffører

Side 8 - 9



Afsnit Fire

Få mest muligt ud af din mobile ressourcer

Side 9 - 10



Afsnit Fem

Bevar kontrollen over dine aktiver

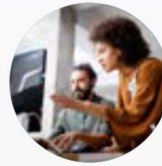
Side 11 - 12



Afsnit Sek

Betal den rigtige løn, og automatisér processen

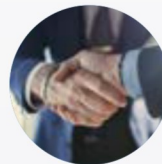
Side 13 - 14



Afsnit Syv

Datadrevne beslutninger baseret på KPI'er og nøgledata

Side 15 - 16



Afsnit Otte

Integration af virksomheder med åbne grænseflader

Side 17 - 18



Vores Vidnesbyrd

Lyt til vores kunder og udforsk skræddersyede pakker

Side 19 - 20

ADD:SECURE

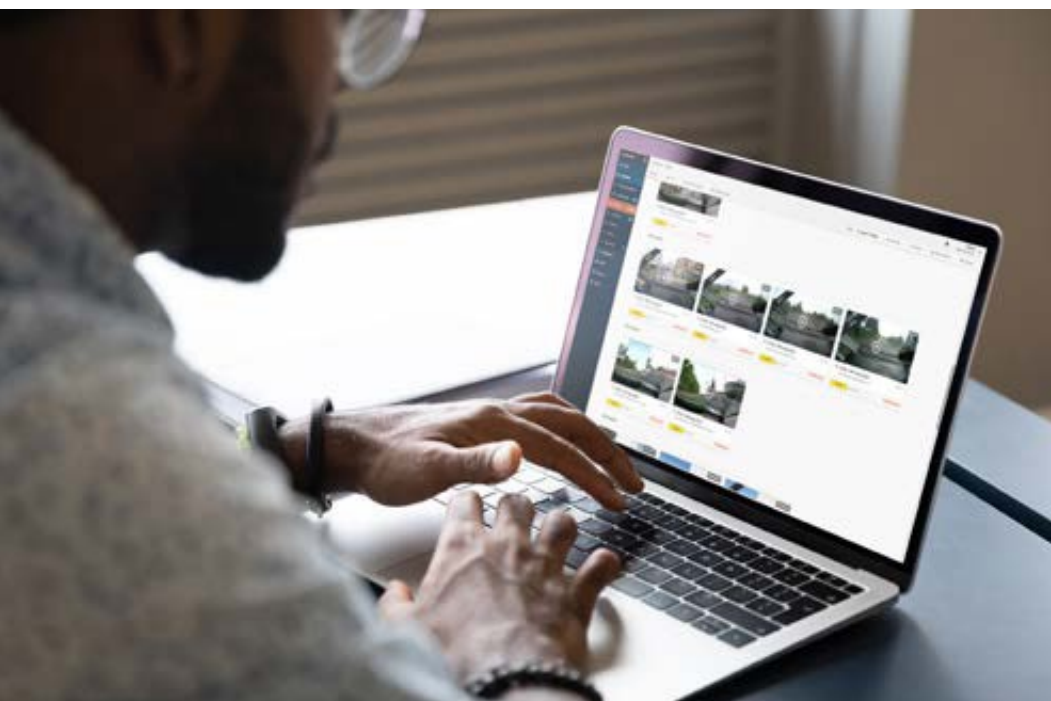
AddSecure Nørresundby
Tagholm 2
DK-9400 Nørresundby
Denmark

+4596962626
addsecure.dk

Introduktion

Fleet and Transport Management for transport & logistik virksomheder

Oplev næste generations AI-drevne løsninger til transportindustrien og effektiviser jeres virksomhed gennem digitale løsninger. Reducere jeres omkostninger, øge sikkerheden og produktiviteten. Få en smartere og en mere effektiv flåde med branchens førende online platform til styring af dine køretøjer og mobile ressourcer.



Planlæg, spor og optimer dine logistikoperationer. Med AddSecures Fleet Management løsning er du altid forbundet med dit team på vejen.

AddSecure har gennem årene distribueret transportstyringsløsninger til tusindvis af virksomheder i Europa og Nordamerika. I denne brochure har vi fremhævet de områder, som vi ved er ekstra vigtige for at administrere og effektivisere jeres transport- og logistikdrift.

Administrere driften af din flåde med realtidsdata fra dine køretøjer og chauffører. Kommuniker mere effektivt med chaufførerne, styrk kundeservicen og opnå højere produktivitet i køretøjsflåden med kontinuerlig positionering og automatisk opdatering af resterende køretid for chauffører.

Forbedre rentabiliteten og bli grønne!



Da brændstof er en af de største omkostningsposter i din virksomhed, er det naturligvis vigtigt, at du får mest muligt ud af hver dråbe.

Samtidig er du nødt til at minimere dit CO₂-fodaftryk hvis du ønsker at vokse på en bæredygtig måde. Transportører, og mere specifikt langdistancetransportører, skal effektivt identificere unødvendigt brændstofforbrug og dårlige kørevaner, såsom uautoriseret tomgang, høj deceleration af energi og lav udrulning.



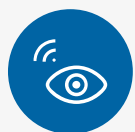
Forberedende adfærd

Identificer usikker og ineffektiv køreadfærd.



Brændstoffhåndtering

Få fuld kontrol over brændstofforbruget i hele flåden.



Video Dashboard

Brug HD-videoer parret med G-force-data til at registrere farlig forberedende adfærd.



Emissionsrapportering

Følg op på emissionerne fra din flåde og distribuer rapporter til dine kunder.kunder.

Eksempler på funktionsmoduler

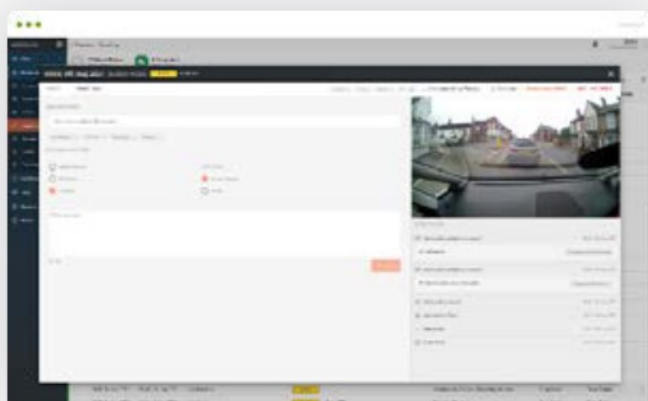


Feedback i realtid

Ved at give dine chauffører feedback i realtid i førerhuset via vores chaufførapplikation, kan de direkte få råd om kørslen på turen som hjælper til en bedre køreadfærd.

Øge motivationen!

Motiver dine chauffører til at lære sig køre mere miljørigtigt gennem vores rapport, som viser deres position baseret på vores økonomiske kørselsindeks.



Coaching for chauffører

Hjælp dine chauffører med at holde sig sikre på vejen med RoadViews chaufførcoachingsmodul. Med hjælp af den og chaufførens videohændelse kan du gennemgå, kommentere og opdatere på dine chaufførers kørsels adfærd.

Sikre langsigtede resultater for arbejdet med økonomisk kørsel og brændstofbesparelse med vores markedsledende løsning til forbedret køreadfærd.

G-sensor og hastighedsrapporter er begge to gode værktøjer til at dine chauffører kan arbejde så sikkert og effektivt som muligt. Med hjælp af hændelsesvideoer fra vores kameraløsning kan I give feedback efter en evt. hændelse, der viser præcis, hvor der skal foretages forbedringer. Implementer et effektivt førersikkerhedsprogram med personlig feedback. Identificer chaufførerne med det bedste forbedringspotentiale gennem en førertabel i vores dashboard og motiver dine chauffører gennem coaching og feedback.

Køre hviletid

Førere af tunge køretøjer skal overholde Køre- og hviletidsreglerne.

Transportmyndighederne kontrollerer dette regelmæssigt ved at inspicere transportselskaber og deres filer fra tachograferne. Den nuværende lovgivning kræver, at transportvirksomheden opbevarer filerne i mindst 12 måneder og disse data skal opbevares i et sikkert og pålideligt miljø.

AddSecure gør det nemt at overholde reglerne med automatisk download af køre- og hviletider filerne. Historiske begivenheder og realtidsaktiviteter vises på køretøjets skærm eller tablet, for at coache chaufføren til at optimere arbejdstiden og undgå overtrædelser. På kontoret kan kørselslederne se chaufførernes køre- og hviletids-status i real tid. Dette for at kunne optimere opgaverne og eliminere overtrædelser, og samtidig kunne maksimere flådens produktivitet.



Køre- og hviletider

Administrer dine chaufførers køre- og hviletider for at undgå overtrædelser og organiser deres arbejdsdag effektivt, mens reglerne overholdes.



Fjernoverførsel

Automatiser processen med at downloade fartskriverfilerne eksternt for at overholde reglerne.



Opbevaring og analyse af filer fra fartskriveren

Gem dine filer fra fartskriveren i et sikkert miljø, og få adgang til værktøjer til effektiv analyse.

Eksempler på funktionsmoduler

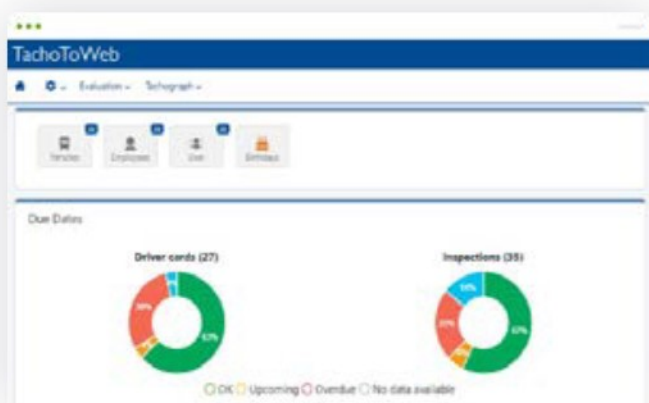
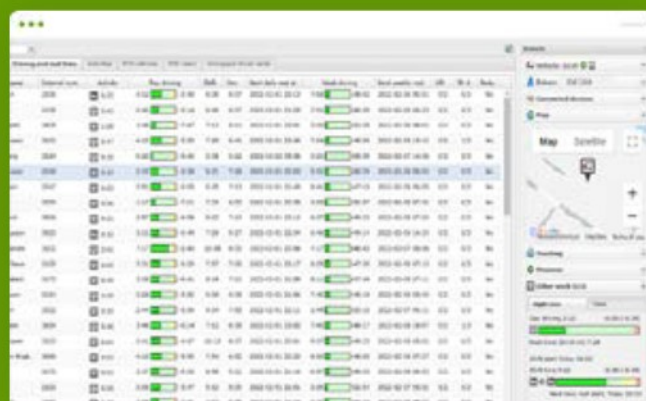


Køre- og hviletidscoach for chauffører

Lad dine chauffører bruge en pædagogisk coach for køre- og hviletider i køretøjet. Chauffører får et komplet overblik over alle hændelser og kan nemt have kontrol over den aktuelle aktivitet.

Oversigt over køre

Se status for køre- og hviletider for chauffører i webportalen for optimal planlægning af arbejdsdagen. Et enkelt klik på kortet viser status og aktuelle aktivitet for den valgte chauffør.



Download Status

Overvåg nemt status for køretøjets og førerens fartskriverdownloadproces og identificer "ukortlagte" kort. Identificer, når filer fra fartskriveren eller førerkortet ikke er blevet downloadet i overensstemmelse med reglerne.

i Med automatisk download af førerkortet og tachografen, sparer man tid og resourcer, sammenlignet med manuelle downloads. Indberetning af overtrædelser er en del af den integrerede løsning.

Tiltræk de bedste chauffører

I dag er chaufførmangel en stor udfordring for mange transportvirksomheder.

At tiltrække og fastholde de bedste chauffører kan have en betydelig indvirkning på kvaliteten og rentabiliteten af din transportvirksomhed. Transportvirksomheden skal være attraktiv for potentielle medarbejdere. Med øget trafik på vejene, højere sikkerhedskrav og et stigende antal falske erstatningskrav bliver bilisterne stadig mere sårbare. For at tiltrække de bedste chauffører skal transportvirksomheder beskytte dem mod ubegrundede beskyldninger og tilbyde et sikkert arbejdsmiljø.



Køretøjskameraer (RoadView)

Reducer antallet af ulykker, minimer krav om kompensation og beskyt dine chauffører.



Økologisk køremåde

Implementer et stressfrit arbejdsmiljø for dine chauffører.



Forberedende adfærd

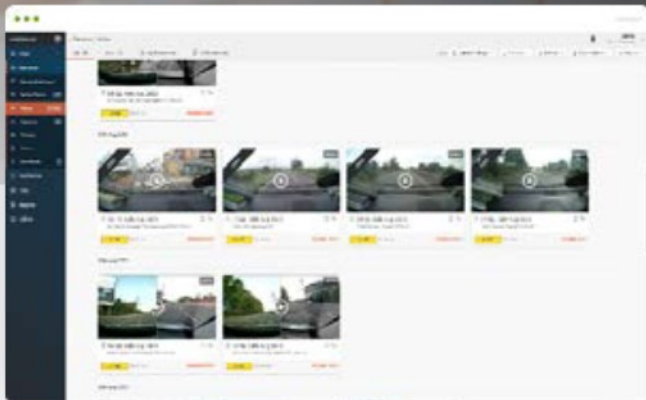
Coach og motiver dine chauffører til forbedret køreadfærd.



Køretøjspositionering

Ved, hvor dine køretøjer er, og om de afviger fra foruddefinerede ruter.

Eksempler på funktionsmoduler



Videoer

Få adgang til de kamerabilleder, du vil downloade i op til et år på RoadView- platformen. Filtrer efter datointerval, køretøj, chauffør eller gruppe for nem brug. Hold musemarkøren over mediet for at se et eksempel, eller klik på afspilningsknappen for at se det i fuldskærmstilstand.



Videoanmeldelse

Se og gennemse dit køretøjs kamerabilleder inden for få minutter efter en hændelse. Identificer præcis, hvad der skete og hvorfor med 1080p-videoer, GPS-placering, tid, dato og hastighedsoplysninger og indbyggede accelerometerdata.

Sørg for, at alle vinkler er dækket med vores markedsledende løsninger til bilkameraer.

Vores integrerede videotelematikløsning kombinerer fordelene ved køretøjstelematik og kamerateknologi for at give nøjagtige videobeviser og detaljerede oplysninger om førerens adfærd før, under og efter hver hændelse.

For yderligere at øge sikkerheden bør du overveje at implementere Geofencing ("geografiske hegn") for at advare, hvis lastbilen afviger fra forudbestemte ruter.

Tiltræk de bedste chauffører ved at tilbyde relevant uddannelse og coaching, levere certificeringsapps, diplomer og velfærdspakker. Sammen med incitamentsprogrammer baseret på køreadfærd illustrerer disse gode eksempler på at vise, at du bekymrer dig.

Fordele og incitamenter for chauffører gavner også virksomheden ved at reducere træningstider og få chauffører hurtigere på vejen.

Administrer transportopgaverne omhyggeligt for at få mest muligt ud af dine mobile ressourcer

For at forblive konkurrencedygtig skal chauffører og mobile ressourcer optimeres gennem hele ordre-til-kontant-processen.

Det betyder veltilrettelagte ruter og arbejdsdage for chaufførerne. Transportledelsen skal have styr på chaufførens aktiviteter og chaufførerne skal være opdateret i realtid på ændringer og nye opgaver. Chauffører skal have støtte under hele transportopgaven.



TMS

Få kontrol og strømlin hvert trin i transportprocessen.



Aktiviteter

Få fuld kontrol over alle aktiviteter der finder sted uden for kørsel



Driver applikation

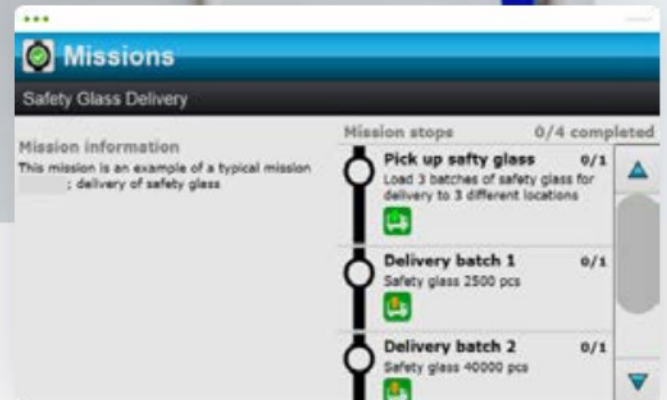
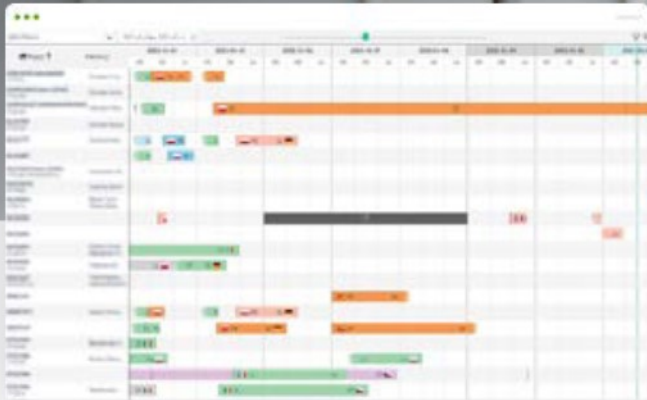
Kommunikér og engager dine chauffører gennem en brugervenlig app.



Opgavestyring

Send alle transportoplysninger og opgaver til chaufførernes skærme og modtag løbende opdateringer.

Eksempler på funktionsmoduler



Transportlinje

Tag kontrol og strømlin hvert trin i transportprocessen, mens du optimerer flådeudnyttelsen. Dette er hjertet i det daglige arbejde med at oprette eller importere transportordrer, planlægge ruterne, sende opgaver, analysere resultatet og sørge for afregningen.

Jobudsendelse

Send alle transportoplysninger og ruter direkte til chaufførerne. Hvis en rute eller et waypoint ændres, vil ændringen straks blive vist for chaufførerne. Alle vigtige hændelser indberettes under opgaverne, og der oprettes elektroniske leveringsattester i forbindelse med aflæsning.

Vores transportstyringsløsning tager hele ordrestyringsprocessen til en moderne cloud-baseret platform.

Den er udviklet i tæt samarbejde med transporteksperter og løser hverdagens udfordringer for transportledelse. Platformen strømliner hvert trin i transportprocessen, samtidig med at udnyttelsen af flåden optimeres. Systemet omfatter ordreadministration, ruteplanlægning & optimering, ekspedition, chaufførkommunikation, analyse og afregning.

Gennem løsningen arbejder du papirløst og skaber fuld kontrol over din flåde og sikrer, at dine chauffører altid har løbende adgang til opdateret information. På den måde sikrer du også, at der indsamles kritiske forretningsoplysninger fra marken (volumen, vægt, timer osv.) som grundlag for fakturering. Du får også mulighed for at se opgaverne i realtid og kan levere bevis for levering og eCMR til dine kunder.



Hold styr på dine aktiver



Køretøj #AA123

52.220029237, -0.94977776890

Der er mange grunde til, at luftfartsselskaber skal overvåge deres mobile aktiver og holde deres køretøjer i god stand.

Det er dyrt at tage sig af uforudset vedligeholdelse, nedbrud og uplanlagte stop. Afbrydelser påvirker leveringstiderne og kan have en negativ indflydelse på kundetilfredsheden. Dårligt vedligeholdte køretøjer fører også til højt brændstofforbrug og øgede generelle ejeromkostninger. Dæktryk er et andet vigtigt område at overvåge, da forkert dæktryk fører til reduceret levetid og 1-3 % højere brændstofforbrug.



Aktiv- og køretøjssporing

Få fuld kontrol over, hvor dine køretøjer og andre mobile aktiver er og har været.



Tidsmaskine

Gå tilbage i tiden for at identificere, hvilke aktiver der besøgte et bestemt område på et bestemt tidspunkt.



POI for chauffører

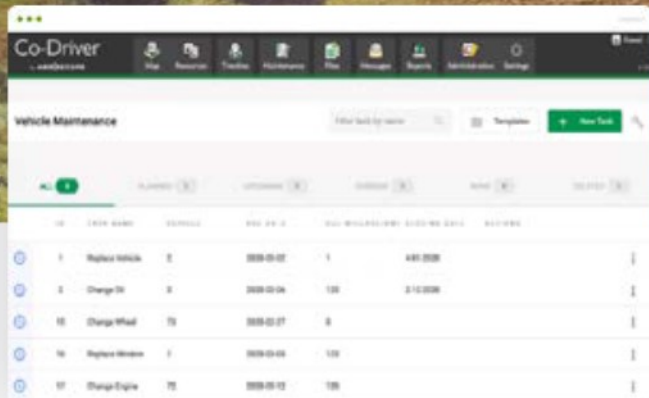
Tilføj interessepunkter til kortet, og lad dine chauffører få adgang til dem via deres app.



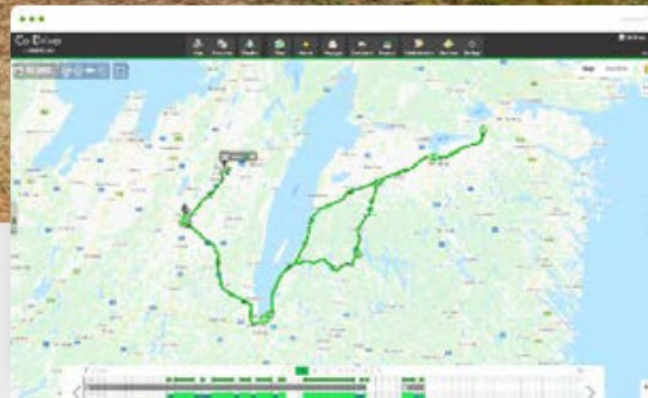
Aktiviteter

Få fuld kontrol over alle aktiviteter der finder sted uden for kørsel

Eksempler på funktionsmoduler



| ID | Task Name | Status | Due Date | Priority |
|----|---------------|--------|------------|----------|
| 1 | Replace Oil | 2 | 2023-03-01 | 1 |
| 2 | Change Oil | 2 | 2023-03-04 | 100 |
| 10 | Change Wheel | 75 | 2023-03-27 | 5 |
| 16 | Replace Brake | 1 | 2023-03-01 | 100 |
| 17 | Change Tyre | 75 | 2023-03-01 | 100 |



Forebyggende vedligeholdelse

Planlæg vedligeholdelsesopgaver i god tid for at undgå uplanlagte stop. Tjek status for hver vedligeholdelsesopgave, og indsamle automatisk nøgleoplysninger om flådens produktivitet.

Positionering

Med vores positioneringstjeneste kan du spore alle dine mobile aktiver i realtid, direkte fra vores webportal, på enhver enhed, hvor som helst.

Brug tjeklister til at guide chauffører til at kontrollere vigtige dele af køretøjet, før de starter.



Få et komplet overblik over hele din flåde og mobile enheder gennem vores løsning til sporing af køretøjer og aktiver.

Overvåg dine trailere, køretøjer og andre aktiver på et kort i realtid, eller se historiske ruter. Sørg for, at dine køretøjer er i god stand gennem forebyggende vedligeholdelse og regelmæssige bileftersyn gennem vores løsning, der hjælper dig med at planlægge vedligeholdelsesopgaver i god tid. Derudover kontrollerer den status for hver vedligeholdelsesopgave, og nøgleoplysninger om flådens produktivitet indsamles og rapporteres automatisk. De køretøjsspecifikke kontroller er tidsstempelt med førerens underskrift og billeder til fejlrapportering. Få detaljeret indsigt om dine trailere for at optimere driften og spare omkostninger. Forenkling håndteringen af trailere med automatisk trailerkobling.

Betal den rigtige løn og automatiser tidsrapporteringsprocessen

I de fleste transportvirksomheder er chaufførernes løn den største udgift og udgør ofte 30-45 % af de samlede transportomkostninger.

Chauffører skal naturligvis have en rimelig og korrekt løn, der betales til tiden. Lønadministrationsproblemer kan have en væsentlig indflydelse på rentabiliteten.



Lønadministration

Sikre en effektiv og korrekt proces for Lønadministration i henhold til overenskomst.



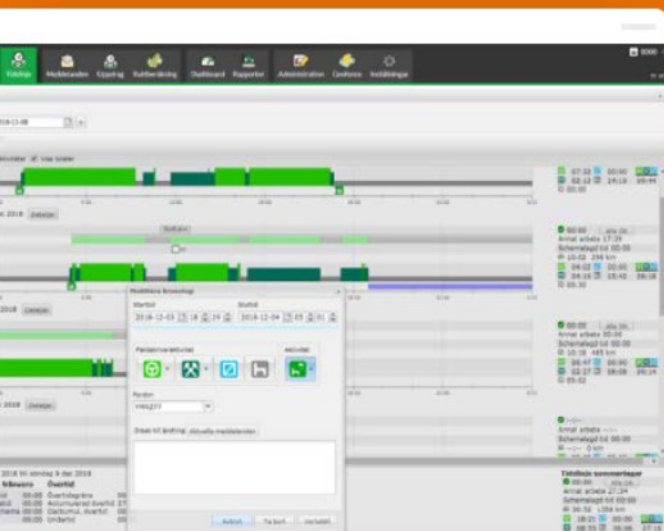
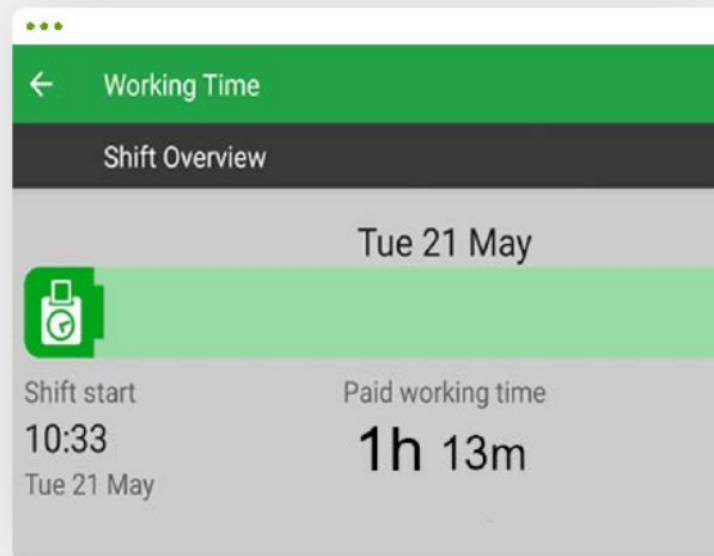
Arbejdstidsrapportering

Gør det nemt for chauffører at indberette deres tider digitalt med støtte fra fartskriveren.

Eksempler på funktionsmoduler

Arbejdstidsrapportering

Ved start og afslutning af vagter samt i pauser registreres arbejdstiden fra fartskriveren. Chauffører kan nemt tilføje og justere tiderne i overensstemmelse med din politik. Via et pædagogisk overblik kan chauffører gennemgå deres tider for øget kontrol og ro i sindet. De indberettede tidspunkter gennemgås og justeres derefter af transportledelsen på kontoret.



Lønadministration

Systemet viser de tidspunkter, chauffører rapporterede fra både kørsel og andre aktiviteter. Lønnen beregnes på grundlag af overenskomsten og sendes derefter til eksport til lønsystemet.

Sikre en korrekt og effektiv proces for arbejdstidsrapportering og lønadministration.

Gør det nemt for dine chauffører at indberette deres arbejdstid i og uden for køretøjet og andre lønbaserede aktiviteter og fordele. Giv kontorpersonalet et effektivt værktøj til at gennemgå, justere og administrere chaufførers løn i ét system. Vores lønadministrationsmodul gør det muligt at eksportere chaufførers løn efter overenskomst.

Datadrevne beslutninger baseret på nøgledata

Ingen moderne transportvirksomhed bør basere beslutninger på spekulation.

I dag, hvor konkurrencen er hård og marginerne er små, skal enhver virksomhedsejer fuldt ud forstå omkostningsdriverne og træffe informerede beslutninger baseret på dem. Data og metrics kan hjælpe med at guide strategiske forretningsbeslutninger, der er i overensstemmelse med dine mål og initiativer.



Rapporteringsmodul

Få adgang til nøgledata fra alle tjenester, du bruger.



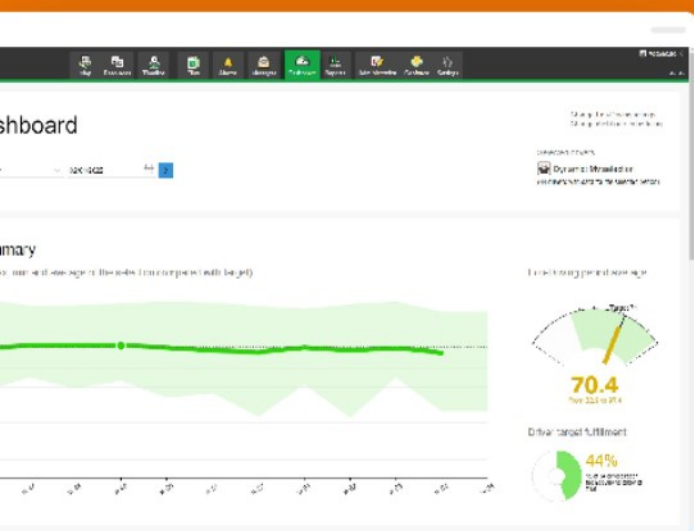
Dashboards

Brug dashboards til hurtigt at identificere udstående data.

Eksempler på funktionsmoduler

Brugervenligt rapporteringsmodul med tilpasselig og planlagt rapportering

Opret, gem og abonner nemt på rapporter, der er relevante for dig og din organisation. Gør rapporterne tilgængelige for de rigtige personer i organisationen.



Dashboards med nøgledata

Brug nøgledata og KPI'er i dashboardet til at styre din daglige forretning og identificere områder til forbedring.

Gennem vores forskellige rapporteringsmoduler og dashboards får du øjeblikkelig adgang til nøgledata.

Baseret på disse data kan du koncentrere dig om at overvåge din produktivitet for at beregne rentabiliteten. Vores værktøjer hjælper dig med at træffe datadrevne beslutninger og understøtter beregninger af ROI og dine forskellige business cases .

Forretningsintegration med åbne grænseflader til eksterne systemer

De fleste transportvirksomheder bruger flere typer systemer til at styre deres forretning effektivt.

Det er dog almindeligt, at systemerne køres separat, og at data ikke deles mellem de forskellige applikationer. Uden standardiseret, integreret datadeling vil virksomheder ikke nå deres fulde potentiale.



Documented APIs for integration to Vendors

Most of our service modules are designed for exchange of data. This means that you can access data through a documented API for use in other applications.

In a similar way, we often integrate with partners to make their data available in our portals.

Eksempler på funktionsmoduler

Dokumenterede API'er til integration med eksterne systemer

Flere af vores servicemoduler er udviklet til dataudveksling. Det betyder, at du kan få adgang til data via en dokumenteret API til brug i andre applikationer. På lignende måde integrerer vi ofte med partnere for at gøre deres data tilgængelige på vores portaler.

Gennem vores løsninger kan du arbejde smartere i hele din organisation, ikke kun i køretøjerne.

Gør data fra flåden og andre applikationer tilgængelige for flere afdelinger for at øge samarbejdet og gennemsigtigheden i virksomheden. Med vores åbne platform kan du tilpasse processer, der passer til din virksomhed eller blot udnytte de eksisterende integrationer, vi tilbyder via vores partnernetværk.



Du er i godt selskab

Nedenfor er nogle eksempler på referencekunder i Transport & Logistik, der bruger vores løsninger til at reducere omkostninger og øge omsætningen.

Danmark



Norge



Sverige



Storbritannien



Polen



Frankrig



Tyskland



Nederland



Finland



Skræddersyet løsning baseret på dine krav

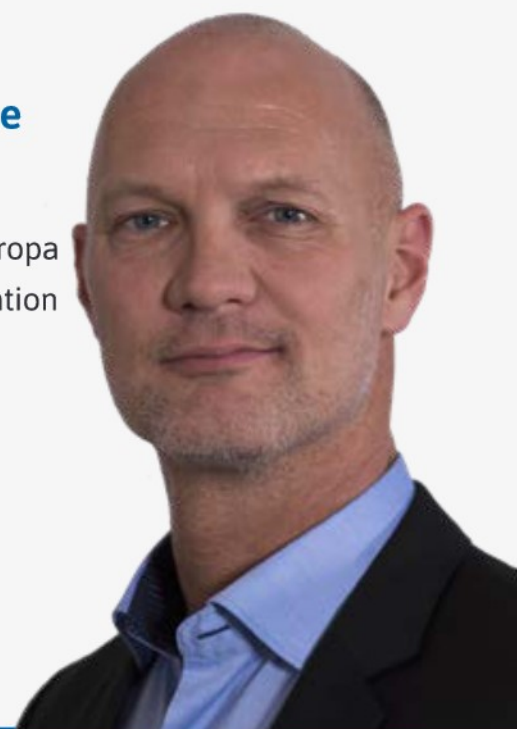


Vi tilbyder over **30 forskellige funktionsmoduler**, der hjælper dig med at reducere omkostningerne, øge sikkerheden og forbedre produktiviteten i din virksomhed. Vælg de moduler, der er relevante for din virksomhed, og byg en skræddersyet løsning efter dine behov.

Om AddSecure Smart Transport

Hos AddSecure ser vi det som vores mission at hjælpe med at gøre verden sikrere og smartere.

Vi betjener over 50.000 virksomhedskunder og partnere rundt om i Europa med IoT-forbindelsesløsninger med fokus på sikker kritisk kommunikation og sikre data. Gennem styrken af tilsluttet køretøjsteknologi hjælper vi virksomheder med at transformere deres flåder digitalt med adgang til vigtige driftsdata i realtid, hvilket gør dem i stand til at imødekomme de voksende krav fra transportkøbere, global e-handel og bæredygtighed.



Lokale Kunder

"Vi sætter pris på at have alt samlet i ét system, når nye chauffører starter hos os, det forenkler træningsindsatsen og forkorter den tid, det tager før chaufføren "bliver varm i tøjet" og kender vores rutiner. Overvågningen og rapporteringen af brændstofforbrug og emissioner fra systemet er vigtig for os for at holde styr på flåden og chaufførernes præstationer."



Ahola Transports

Joakim Asplund, Projektledare

Interesseret i at finde ud af mere om **AddSecure Smart Transport?**

Kontakt os i dag på +4596962626 eller få mere
at vide på addsecure.dk



“Vi har stor gavn af den information, som køretøjets computere automatisk indsamler og stiller til rådighed i Weboffice for os. Disse omfatter producerede/kørte miles, køre- og hviletidsdata fra fartskriveren, brændstofdata og opfølgning af køreadfærd gennem tjenesten Økonomisk kørsel. Fordi vi altid kan følge chaufførernes køretider, bliver det nemmere for os at sikre, at chaufførerne følger reglerne for køre- og hviletider og vejarbejdstidsloven. Vi føler, at det er tidsbesparende, trygt og sikkert, og det letter arbejdet i høj grad.”



Axess Logistics

Peter Nilsson, Teknisk chef



ADD:SECURE

AddSecure Nørresundby
Tagholm 2, DK-9400
Nørresundby, Denmark

+4596962626
addsecure.dk