



Glöm dedikerade GPS-sändare med simkort på varje utrustning du vill ha koll på, nu finns det ny teknik som kan vara intressant för rätt applikation.

Nu kan du få full kontroll dygnet runt på all fältplacerad utrustning som transporteras till och från eller finns utplacerad i fält. Allt som krävs är en smartphone och ett ID på utrustningen, ID kan vara en streckkod, text, skylt eller liknande.

setPOS™ är en inventering och GPS positioneringsplattform som ger dig full kontroll över hela logistikkedjan. setPOS är det perfekta och kostnadseffektiva hjälpmedlet för den som hanterar allt från containers, trailers och baracker till hyrmaskiner och annan batterilös fältplacerad utrustning.

Din smartphone ger dig möjlighet att i realtid i fält få exakt position för din utrustning samt typ och status, position och tider då utrustningen hanterats av företagets personal. Du kan ta fram rapporter om när utrustningen ställdes ut och aktivera automatiska larm som påminner dig om när de ska hämtas hem, flyttas, rengöras, stått för länge på samma plats etc.

setPOS™ knyter helt enkelt samman all väsentlig information kring leverans och status för utrustning dygnet runt, året runt. Det innebär att du kan minimera problem och utmaningar som försenade leveranser och borttappad utrustning och slippa tidsödande uppföljning och kostsam kommunikation. Och dessutom snabbare möta upp förfrågningar med väl underbyggd information om leverans.

Exempel på användningsområden

- Logistik
- Containers
- Trailers
- Retursystem
- Kabeltrummor
- Lastbärare
- Inventering
- Byggbranschen
- Verktyg
- Livsmedelsbranschen
- Uthyrningsbranschen
- Manskapsbodas
- Rondering



GPSLogik AB
Gothia Science Park
Kaplangatan 16, 4 tr
541 23 Skövde, Sweden

info@gpslogik.com / +46(0)500-600022

Fördelar

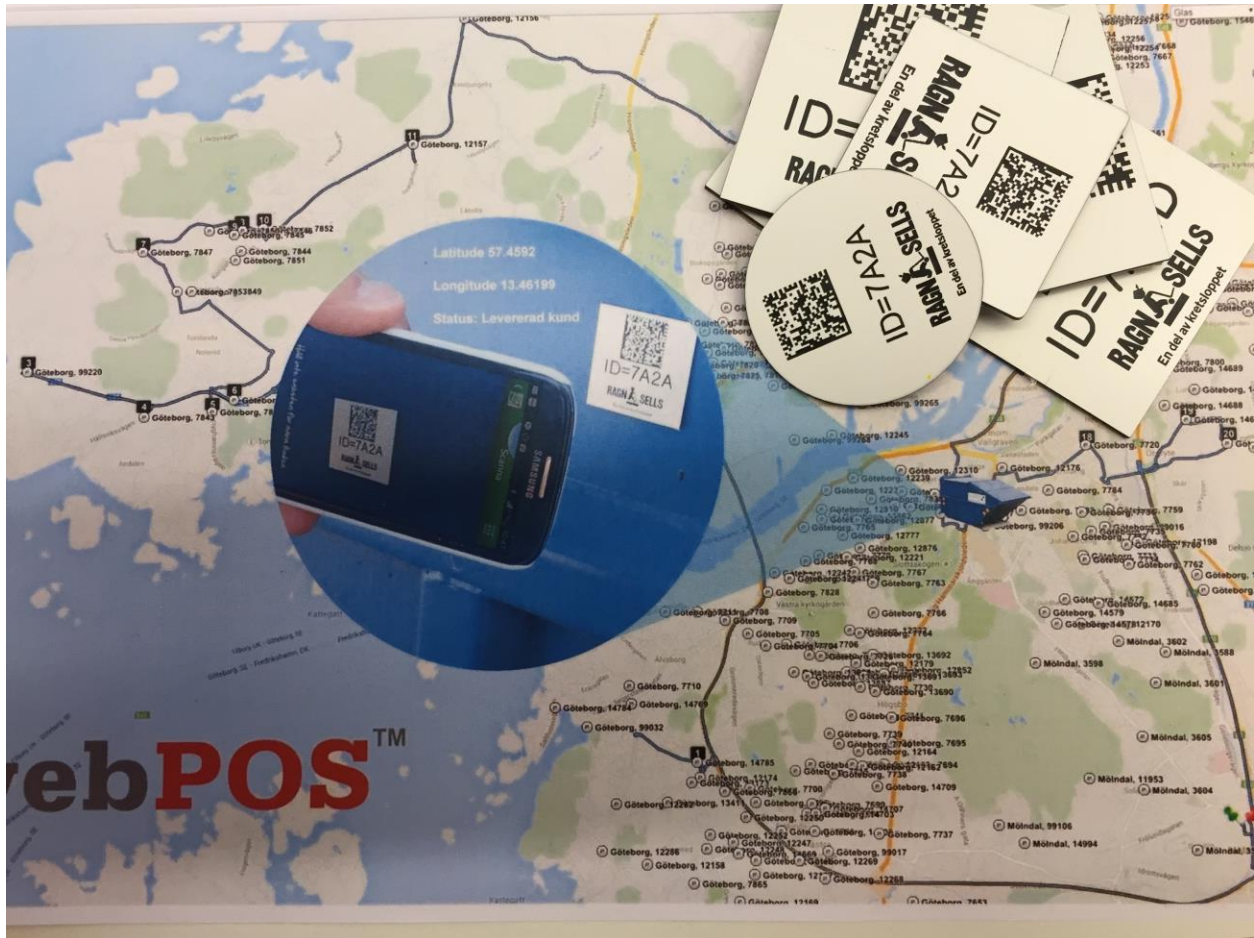
- Inga dedikerade GPS-sändare och SIM-kort per utrustning
- Se din utrustnings GPS-position och status i realtid online
- Ruttoptimering föreslår optimal väg till, från och mellan dina enheter
- Passar alla branscher med fältplacerad utrustning
- Upptäcker och larmar om utrustningen står still för länge
- GPS-positionera 1000-tals utrustningar med en mobil du redan äger
- Stödjer TEXT/OCR/BARCODE/NFC/RFID för identifiering av utrustning
- Reducera förluster genom GPS-positionering
- Förbättra användningen av dina fältplacerade tillgångar
- Din personal vet var företagets utrustning är placerad
- Synliggör dina tillgångars position och status på webben och i mobilen
- Fungerar globalt



GPSLogik AB
Gothia Science Park
Kaplansgatan 16, 4 tr
541 23 Skövde, Sweden

info@gpslogik.com / +46(0)500-600022

En avläsning **tar 5-10 sekunder** och utförs varje gång utrustningen hanteras av personalen. I samband med avläsningen finns möjlighet att samtidigt rapportera fördefinierade 'typ' och 'status' meddelande för utrustningen som avlästs. En GPS position utan mer information är bara halva sanningen. I exempelbilden som beskriver containerhantering, så kan en container vara av flera olika TYPER och den kan ha flera olika statusar, typ 'på lagret', 'levererad kund', 'skall hämtas' ... eller vad som är relevant för utrustningen som skall rapporteras.



GPSlogik AB
Gothia Science Park
Kaplansgatan 16, 4 tr
541 23 Skövde, Sweden

info@gpslogik.com / +46(0)500-600022