

Uw wagenpark upgraden van 2G naar 4G



Waarom het belangrijk is om uw wagenpark te upgraden van 2G naar 4G

De stopzetting van het 2G netwerk door telecom providers is aanstaande. De meeste providers zullen dit netwerk per 1 mei 2025 niet meer ondersteunen.

Zodra het 2G netwerk afgesloten is, werken naast andere apparaten met een 2G modem ook uw GPS fleet management units helaas niet meer. Wij helpen u graag dit te voorkomen door tijdig over te stappen naar 4G zodat uw bedrijfsactiviteiten niet verstoord worden.

In deze brochure geven wij antwoord op veelgestelde vragen over de stopzetting van het 2G netwerk, maar om tijdnoed te voorkomen raden wij u aan om op korte termijn een afspraak in te plannen voor de vervanging van uw 2G units. Voor een grote transitie zoals deze, van 2G naar 4G, hebben alle betrokkenen tenslotte tijd nodig.

FAQ

Veel gestelde vragen beantwoord

Hieronder geven wij antwoord op veelgestelde vragen. Staat uw vraag er niet tussen? Aarzel dan niet om contact op te nemen met ons. Wij helpen u graag, ook met het zo snel mogelijk inplannen van de upgrade van uw wagenpark naar 4G. Bel **078 – 644 93 34** of stuur een mail naar **nl.info@inseego.com**.

WAAROM EN WANNEER STOPT 2G EN HOE GAAT DE STOPZETTING IN ZIJN WERK?

4G wordt steeds meer gebruikt, waardoor 2G als vanzelf minder gebruikt wordt.

De 2G afsluitdatum verschilt per telecomprovider, maar de meeste providers zullen dit netwerk per 1 mei 2025 niet meer ondersteunen.

Alle draadloze communicatie is afhankelijk van een radiofrequentie of een radio spectrum en die zijn niet onbeperkt beschikbaar. Telecomproviders maken er zo efficiënt als mogelijk gebruik van, maar nu is het spectrum dat voor

2G gebruikt wordt nodig voor 4G, zodat providers de capaciteit, snelheid en betrouwbaarheid van 4G kunnen vergroten.

WAT BETEKENT DIT VOOR ONS BEDRIJF, HET WAGENPARK EN DE ASSETS?

Onze fleet management oplossingen worden voor verschillende doeleinden gebruikt, van het tracken van voertuigen en het optimaliseren van de planning t/m de rittenregistratie voor de Belastingdienst en het monitoren van het voertuiggebruik. Continuïteit is dus cruciaal. Zodra het 2G netwerk afgesloten is, werken uw GPS fleet management units met een

2G modem helaas niet meer. Het is dus noodzakelijk om over te stappen op 4G units als u de bedrijfsactiviteiten zonder onderbreking wilt laten doorlopen.

HOE HELPT INSEEGO MIJ?

In de komende tijd nemen wij contact met u op over de stopzetting van het 2G netwerk en de gevolgen daarvan voor uw bedrijf, en om te bespreken wat voor u de beste aanpak is. Maar daar hoeft u niet op te wachten. U kunt ook nu al contact met ons opnemen.

Bel **078 – 644 93 34** of stuur een mail naar **nl.info@inseego.com**.

In nauwe samenwerking met u bekijken we vervolgens welke fleet management units vervangen moeten worden en hoe we dat zo effectief mogelijk kunnen doen.

U kunt ervan op aan dat wij alles op alles zullen zetten voor een soepele overgang. De stopzetting van het 2G netwerk heeft een grote impact en de coördinatie en implementatie van de upgrade naar 4G zal de nodige tijd in beslag nemen. Des te belangrijker om het ombouwproces nu te starten om volle agenda's en tijdnood te voorkomen.

WAT MOET IK DOEN OM ME VOOR TE BEREIDEN?

Wij helpen u graag met (de voorbereiding van) de overstap van 2G naar 4G, dus neem gerust contact op met ons. Bel **078 – 644 93 34** of stuur een mail naar **nl.info@inseego.com**.

Daarnaast is het goed om nu al na te denken over wanneer welke voertuigen voor hoe lang beschikbaar zijn voor het vervangen van de 2G units.

Als u bijvoorbeeld 40 voertuigen met 2G units heeft, waarvan er 4 per week beschikbaar zijn, dan duurt het 10 weken voordat alle voertuigen voorzien zijn van nieuwe 4G units.

Bijkomende overwegingen zijn onder meer het reserveren van budget, het indien nodig aanwijzen van een projectleider en bepalen of er nieuwe behoeftes zijn die tegelijkertijd geïmplementeerd kunnen worden, zoals extra units, dashcams enzovoorts.

WAAROM ZOU IK NU OVERSTAPPEN? IK KAN TOCH NOG WEL EVEN WACHTEN?

Wij willen alle klanten die nog niet overgestapt zijn van 2G naar 4G voor 1 mei 2025 helpen. U kunt zich voorstellen dat daar veel tijd mee gemoeid is. Voor een soepele overgang is het dan ook raadzaam om niet langer te wachten en het overstapproces op korte termijn in gang te zetten.

WAT HEB IK ERAAN? WAT ZIJN DE VOORDELEN?

Het biedt u bovenal een toekomstbestendige technologie waarmee u weer jaren vooruit kunt. De veel snellere verbinding die met 4G gerealiseerd wordt, zorgt voor meer betrouwbaarheid, minder vertraging, meer data processing vermogen en een grotere compatibiliteit met opkomende technologieën.

Deze voordelen maken het u makkelijker; het verzamelen en analyseren van data wordt eenvoudiger, zodat u zich kunt concentreren op het verbeteren van de wagenparkprestaties en de bedrijfsresultaten, zoals het verlagen van de kosten.

Als uw wagenpark up-to-date is, dan kunt u gebruikmaken van alle voordelen die 4G u biedt.

WAT GEBEURT ER ALS IK NIETS DOE?

Geen actie ondernemen heeft een negatieve impact op uw bedrijf, het wagenpark en de medewerkers.

De 2G units blijven werken totdat het 2G netwerk wordt stopgezet. Zodra die stopzetting een feit is, werkt de unit niet meer en kunt u geen gebruik meer maken van onze dienstverlening.

Dit betekent dat de voertuig tracking stopt, de digitale tachograaf niet meer werkt, uw bedrijf niet meer de gegevens kan verzamelen die nodig zijn voor de bedrijfsvoering en de belastingdienst, zoals rittenregistraties enzovoorts. Tegelijkertijd blijft het lopende contract geldig en moeten de daaraan verbonden kosten voldaan worden.

WELKE INVLOED HEEFT DE OVERGANG OP DE CONTINUÏTEIT VAN MIJN BEDRIJF? VERANDEREN DE ERVARING, SERVICES EN/OF DEKKING?

Er is geen negatieve impact als de 4G units ingebouwd en actief zijn voordat het 2G netwerk stopgezet wordt. Het 4G netwerk is betrouwbaar en inmiddels de connectiviteit standaard voor de meeste wagenparken.

Telecomproviders geven aan dat klanten 4G als beter en sneller ervaren. In veel gevallen is de snelheidsverbetering bij de overstap naar 4G aanzienlijk. Alleen in zeer afgelegen gebieden kan de verbetering gering zijn.

KAN INSEEGO NIET SIMPELWEG DE SIMKAARTEN IN DE UNITS VERVANGEN ZODAT ZE OP 4G DRAAIEN IN PLAATS VAN 2G? WAAROM MOET OOK DE HARDWARE VERVANGEN WORDEN?

Het gaat om de compatibiliteit van de units, niet om de simkaarten. Het is dus niet zo eenvoudig als het plaatsen van een 4G simkaart in een unit die alleen 2G ondersteunt. De simkaart maakt het mogelijk om verbinding te maken met het netwerk. Het modem in de unit brengt de verbinding tot stand.

MOET IK BETALEN VOOR DE UPGRADE NAAR 4G?

Voor het verwijderen van de 2G units, de nieuwe hardware en de installatie worden eenmalig kosten in rekening gebracht. Deze kosten verschillen per wagenpark en type 4G unit en zijn afhankelijk van de functionaliteit. Vanzelfsprekend nemen wij de kosten van tevoren met u door.

HOE LANG DUURT DE VERVANGING? (OBD, BEDRAAD/VAST EN GEMENGD)

De installatie vergt 30 minuten tot 1 uur, afhankelijk van de aansluitingen en het type voertuig. Wij kunnen een inschatting voor uw bedrijf maken, rekening houdend met de grootte van uw wagenpark en de unit types. Zo zorgen we er samen voor dat er voldoende tijd wordt ingepland.

Contact opnemen voor de overstap van 2G naar 4G:

Inseego Benelux

078 – 644 93 34

nl.info@inseego.com

inseego