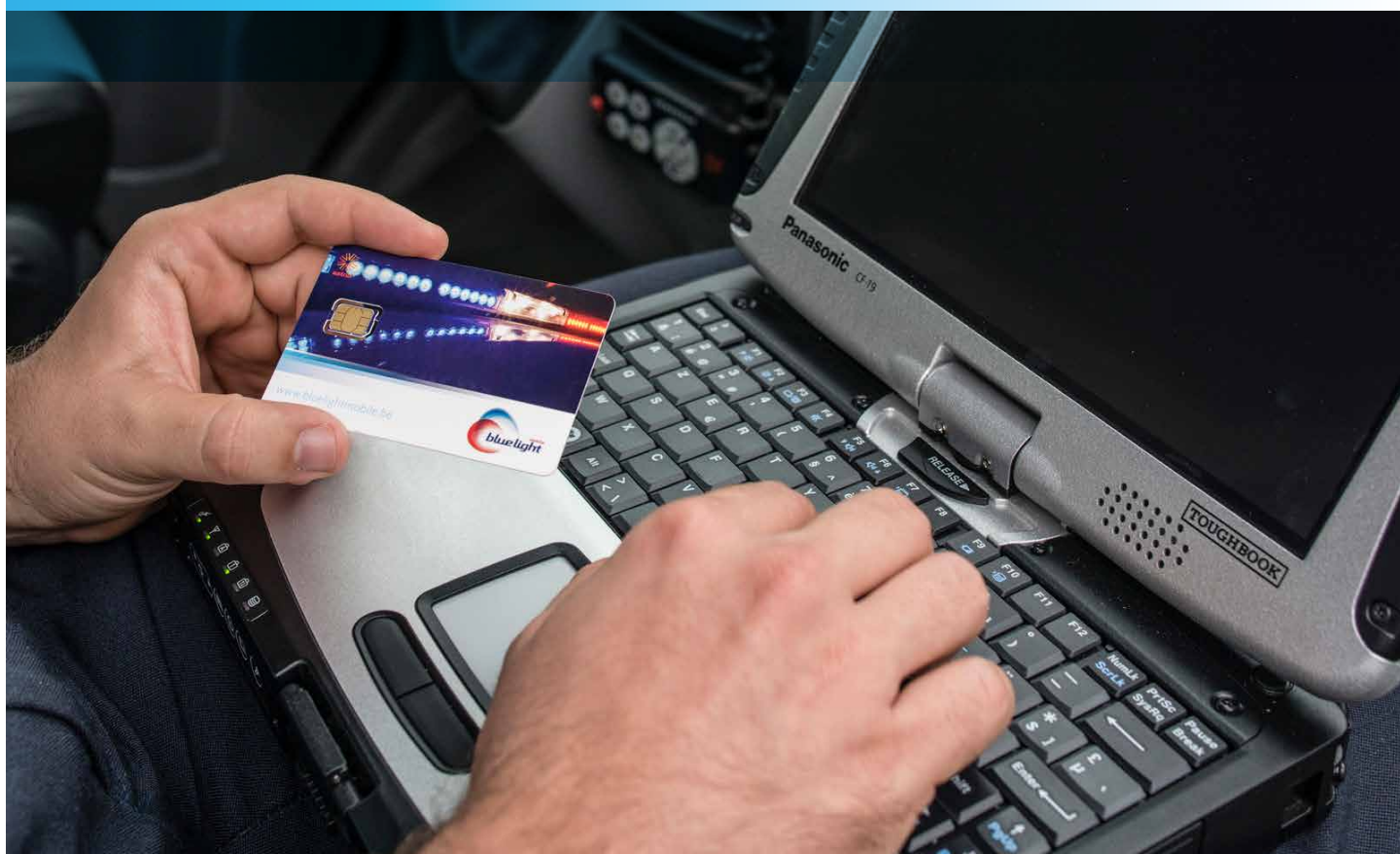


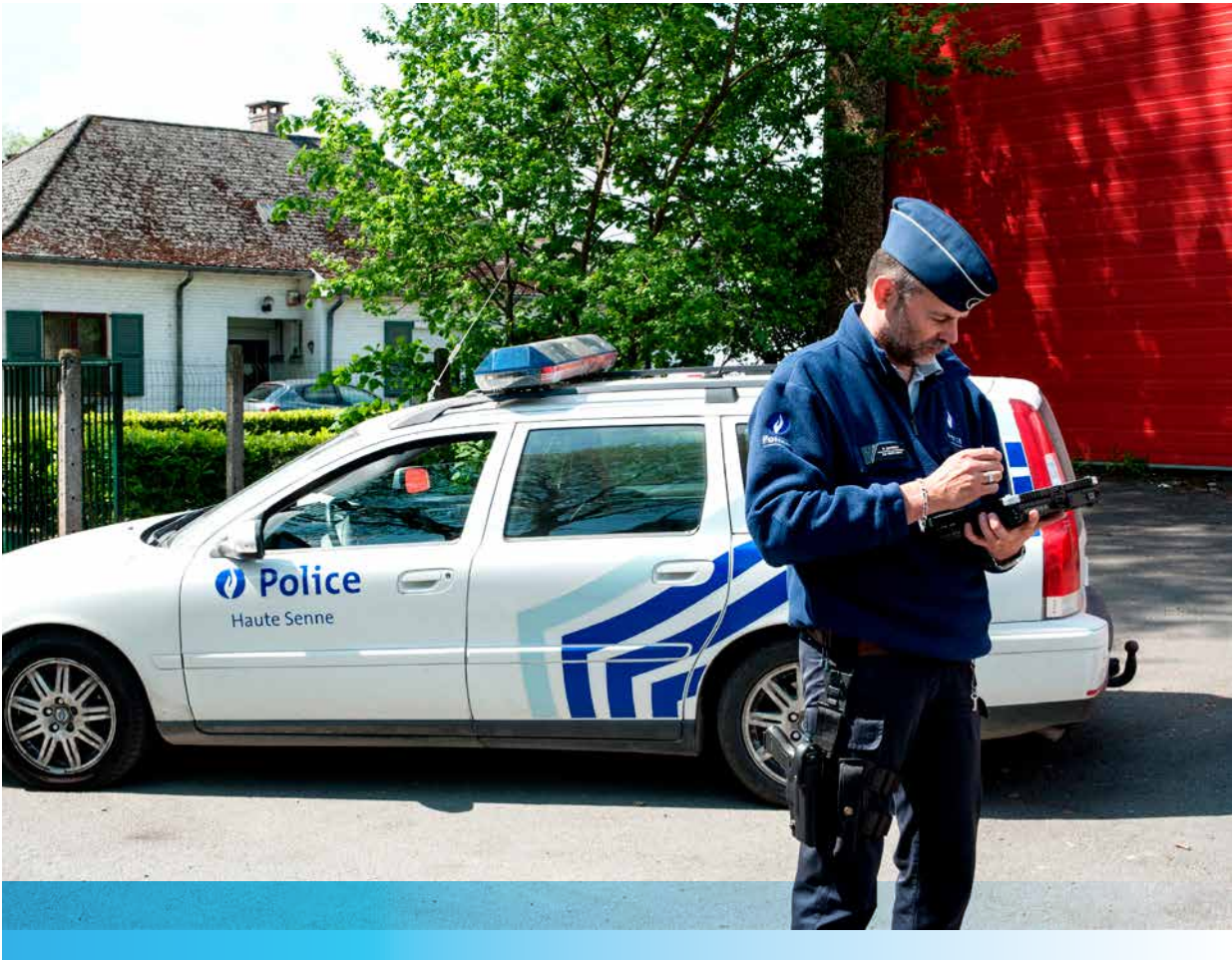


Versie december 2016



# MOBIELE ISLP





De politiezones kunnen via een mobiele gegevensterminal (MDT) toegang krijgen tot de ISLP kantoorsoftware (en andere software) op hun lokale HiLDE netwerk van het commissariaat. Om gebruik te kunnen maken van deze dienst moet uw zone overgaan tot de aankoop van Blue Light Mobile SIM-kaarten (ASTRID) en een Remote Desktop oplossing op de MDT.



### HOE WERKT HET?

De politiezone installeert in haar technische ruimte een (fysieke of virtuele) ISLP desktop die specifiek is toegewezen aan een MDT. De gebruiker van de MDT legt vanop afstand verbinding met de ISLP desktop via het RDP (Remote Desktop Protocol) om er de controle van over te nemen, in te loggen en toegang te krijgen tot alle Portal en ISLP toepassingen.

- Er wordt een RDP client geïnstalleerd op de MDT.
- Er wordt een ISLP desktop geïnstalleerd in een beveiligde zone van de technische ruimte in de politiezone.
- De ISLP desktop wordt vanop afstand door de MDT gecontroleerd via het RDP protocol.
- De ISLP desktop gaat de gegevens op de ISLP server en in Portal zoeken.
- De connectiviteit tussen de MDT en de ISLP desktop komt tot stand via twee kanalen:
  - enerzijds via Blue Light Mobile, voor het deel tussen de MDT en het ASTRID data centre,
  - en anderzijds via een beveiligde lijn, voor het deel tussen het ASTRID data centre en de technische ruimte van de politiezone.
- ASTRID is verantwoordelijk voor de connectiviteit en de computerbeveiliging van de politiezone waar de ISLP desktop geïnstalleerd zal worden in de technische ruimte van de politiezone. De politiezone is verantwoordelijk voor de implementatie en exploitatie van de MDT en van de ISLP desktop.



### TECHNISCHE VOORDELEN

- Een oplossing die weinig gevoelig is voor de schommelingen in verbinding die inherent zijn aan de mobile data technologie (3G/4G).
- Eenvoudig te installeren.
- Beperkt dataverbruik.



### OPERATIONELE VOORDELEN

- **Vereenvoudiging van het werk:** minder administratief werk voor de ploegen op het terrein.
- **Autonomie:** van op het terrein toegang tot alle modules van ISLP (interventie, afhandeling, ...)
- **Veiligheid:** behoud van alle gegevens bij verlies of diefstal van de MDT dankzij de Remote Desktop oplossing.
- **Efficiënt:** bij verlies van het signaal gaan de gegevens niet verloren.
- **Optimalisering van het gebruik van het TETRA-netwerk:** maakt communicatiekanalen vrij voor TETRA-oproepen.



### BEVEILIGING

De veiligheid van de verbinding en van de gegevensstroom wordt verzekerd door:

- de dubbele authenticatie van de SIM-kaart en van het certificaat dat op de MDT geïnstalleerd is,
- de versleuteling van de gegevens,
- de toegangsregels die door de firewalls worden gecontroleerd,
- de unieke aard van de verbinding die wordt opgezet tussen de MDT en zijn eigen specifieke ISLP desktop.



### BUDGET

De kostprijs van de oplossing zal afhangen van het bestaan van een LCT verbinding en van het aantal gelijktijdige mobiele terminals dat de politiezone wenst, want dit aantal is bepalend voor het type lijn.



### BESTELLING EN INSTALLATIE

Stuur uw aanvraag naar het ASTRID Service Centre. U kunt altijd bij uw ASTRID-adviseur terecht voor nadere informatie. De politiezone wordt verzocht haar bestaande configuratie (connectiviteit en LCT) mee te delen.



### SERVICE LEVEL AGREEMENT

- Op de ISLP Mobile dienstverlening wordt 24/7 systeemtoezicht uitgeoefend (probleemoplossing in maximaal 24u).
- End-to-end toezicht op de connectiviteit door het ASTRID Service Centre.

### MEER INFORMATIE

ASTRID Service Centre, T 02 500 67 89, [info@astrid.be](mailto:info@astrid.be), [www.astrid.be](http://www.astrid.be)