

Fallstudie - Motion Computing J3500 im Einsatz in der Schweiz



„Im robusten Motion Computing J3500 fand die Kantonspolizei St. Gallen einen schnellen, komfortablen Tablet PC für den Einsatz draussen im Feld“

WM Jürg Graf, Fachbereichsverantwortlicher OBZ, Kantonspolizei St. Gallen

BRANCHE

Polizeiwesen

PORTRAIT KUNDE

Kantonspolizei St. Gallen, Dienstzweig Verkehrspolizei, CH-9001 St. Gallen, www.kapo.sg.ch



Die Verkehrspolizei überwacht die Vorschriften des Strassenverkehrs und setzt sie wo nötig durch. Diese Aufgabe nimmt sie wahr, indem sie täglich durch ihre sichtbare Präsenz auf der Strasse Prävention betreibt, Verkehrskontrollen durchführt und überwacht, ob alle Verkehrsteilnehmer die erlaubte Höchstgeschwindigkeit einhalten und die übrigen Vorschriften des Strassenverkehrsgesetzes beachtet werden.

AUSGANGSSITUATION

Die Dienststelle Technischer Verkehrszug wirkt durch mobile und stationäre Verkehrskontrollen auf dem ganzen Kantonsgebiet präventiv und repressiv. Der Verkehrssicherheit dienen auch Geschwindigkeitskontrollen auf dem gesamten Strassennetz.

Für die Installation und Inbetriebnahme von Geschwindigkeitsmessgeräten plante die Dienststelle, die bisher eingesetzten Notebooks abzulösen. Im Pflichtenheft stand ein handliches Gerät mit hoher Performance, welches auch einhändig bedient werden kann und für den Einsatz im Freien konzipiert wurde.

LÖSUNG

Im robusten **Motion Computing J3500 mit grossem 12.1" Breitbild-Display mit ADFS+ LED Hintergrundbeleuchtung** fand die Kantonspolizei St. Gallen die ideale Hardware für den Einsatz draussen vor Ort. Das Gerät kann sowohl mit Digitizer-Stift wie auch per Finger-Touch bedient werden, das mitverwendete BumpCase ermöglicht ein komfortables und einfaches Handling im Sitzen wie auch im Stehen. Die Intel Core Prozessoren bieten hohe Performance bei geringem Stromverbrauch.

VORTEILE

- Robust, Spritzwasser- und Staubsicht (MIL-STD810G und IP52)
- Dual-HotSwap Akkukonzept für lange Betriebsdauer
- Leistungsfähige Intel Core Prozessoren
- Bedienung per Digitizer-Pen und Finger-touch
- WiFi, Bluetooth und mobile WWAN-Breitbandtechnik
- Integriertes SmartCard-Reader
- Integrierte Digitalkamera
- Umfangreiches Zubehörprogramm (Fahrzeug-Docking, Traglösungen uvm.)

Ihr Kompetenz-Center für mobile Lösungen



I-BITPRO AG Altgraben 29 CH-4624 Härkingen
info@i.bit.ch +41 (0)62 387 95 55 www.tablet.ch