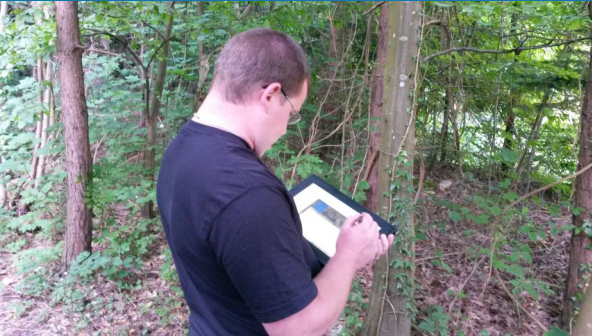


Fallstudie - Motion Computing J3600 im Einsatz in der Schweiz



„Das Arbeiten im Gelände direkt vor dem Objekt konnte mit dem Motion J3600 mit integriertem GPS revolutioniert werden“

Georg Nussbaumer, Revierförster, FBG Unterer Hauenstein

BRANCHE

Forstwirtschaft

PORTRAIT KUNDE

FBG Unterer Hauenstein, Hauensteinstrasse 14, CH-4632 Trimbach, www.forst-hauenstein.ch

Die Forstbetriebsgemeinschaft setzt sich aus den fünf Gemeinden Trimbach, Winznau, Lostorf, Hauenstein-Ifenthal und Wisen zusammen. Sieben Mitarbeiter betreuen rund 1200 ha Wald. 70% des Reviers sind Laubwälder, darunter auch Edellaubhölzer und seltene Baumarten.



AUSGANGSSITUATION

Neben den allgemeinen Verwaltungsaufgaben bearbeitet die FBG UH Bestandeskarten, macht Einzeichnungen von Erschliessungseinheiten und sucht Grenzsteine von Parzellengrenzen auf. Die klassische Arbeitsweise mit vor dem Einsatz ausgedrucktem Kartenmaterial und der ineffizienten und umständlichen Übertragen von Notizen und Änderungen sollte optimiert werden. Im Vordergrund stand die Beschaffung eines Gerätes, welches das Arbeiten vor Ort direkt beim Objekt im Gelände ermöglicht und zusätzlich auch die Verarbeitung von allgemeinen Arbeiten ermöglicht. Es wurde ein Device mit robuster, moderner Technik und einfacher Bedienung gesucht.

Das neue Gerät sollte den Workflow effizienter gestalten und GPS-gestütztes Arbeiten ermöglichen.

LÖSUNG

Im robusten **Motion Computing J3600 mit grossem 12.1" Breitbild-Display und integrierter GPS Funktionalität** fand die FBG Unterer Hauenstein die ideale Hardware für den Einsatz draussen im Wald und im Büro. Die Darstellung von Kartenmaterial und das direkte Erfassen von GPS-Aufnahmen, Beschriftungen und Notizen kann im Gelände direkt vor dem Objekt vorgenommen werden. Die Umstellung auf die neue Arbeitsweise geschah intuitiv.

VORTEILE

- Robust, Spritzwasser- und Staubdicht (MIL-STD810G und IP52)
- Intuitive Bedienung via 10-Finger Touch sowie Digitizer-Stift
- Integrierte Breitbandtechnik mit GPS-Funktionalität
- Umfangreiches Zubehörprogramm (Fahrzeugdocking, Bürodocking, 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