



Neue Lösung für die mobile Datenerfassung mit einfacher Anwendung

Die GHU datacomp GmbH aus Laichingen stellt eine neue Art der mobilen Datenerfassung vor, die eine einfache Anwendung garantiert.

Mit der jetzt vorliegenden Hardwarelösung, sowie den entsprechenden Programm-erweiterungen, um das neue Gerät auch optimal einzusetzen, hat die GHU damit eine Lösung am Markt die den Bedürfnissen der Anwender nach einfacher und komfortabler Datenerfassung vor Ort gerecht wird. Der OPN-2001 Pocket Memory Scanner, so der Name des kleinen Scanners, ist sehr einfach in der Handhabung und kann als Barcodescanner für Mitarbeiterausweise oder Auftragsbelege eingesetzt werden. Damit ist also nicht nur eine Erfassung der auftragsbezogenen Zeiten, sondern auch die klassische Kommen/Gehen Stempelung jederzeit erfassbar. Aufgrund der hohen Standzeit der Lithium-Ionen Batterie kann das Gerät auch längere Zeit im Einsatz bleiben, ohne aufgeladen werden zu müssen. Die Softwareansteuerung innerhalb der Zeiterfassungssoftware setzt dabei voll auf die etablierten Windowsstandards und erleichtert so den Einstieg in die Zeiterfassung erheblich. Eine leicht zu verstehende und intuitiv zu erlernende Handhabung war das Ziel des Entwicklers der GHU datacomp GmbH.

Besonderen Wert legt man bei GHU darauf das alle bestehenden Geräte und Softwarelösungen aufwärts-kompatibel sind und eine ständige Neubeschaffung nicht notwendig ist. Aufgrund der jetzt mehr als 25-jährigen Erfahrung im Bereich der

Zeiterfassung und Auswertung kann sich das Team der GHU auf so gut wie alle Anforderungen rund um die Zeiterfassung problemlos einstellen und entsprechend maßgeschneiderte Lösungen anbieten.



(Der OPN-2001 Pocket Memory Scanner im Größenvergleich – kleiner als eine Scheckkarte)

Kontaktdaten:
GHU datacomp GmbH
Feldstetter Str. 51
89150 Laichingen
Tel.: 07333 / 96980
Fax: 07333 / 969833
Mail: info@ghu-datacomp.de
Web: www.ghu-datacomp.de