

Innovatives PZE-Terminal kommuniziert per Mobilfunk und Internet



PZE-MasterIV, das neue Personalzeiterfassungsterminal (PZE-Terminal) von Datafox lässt, was die Datenübertragung angeht, keine Wünsche offen. Über das optional integrierte GSM/GPRS-Modul von Siemens kann das Terminal die Daten per TCP/IP-Protokoll online auf einem Web-Server abliefern.

Durch die Nutzung des Mobilfunknetzes als Datenübertragungsstrecke kann das PZE-Master an beliebigen Orten aufgestellt werden und es ist lediglich eine Stromversorgung erforderlich. Das ist insbesondere für Unternehmen mit dezentralen Strukturen vom großem Nutzen. Z.B. bei Zeitarbeitsunternehmen, Gebäudereinigern, Filialbetrieben, Montageteams, etc., können die Daten unmittelbar zur Verfügung gestellt werden, so als ob der Mitarbeiter direkt im Terminal im Haus buchen würde.

Neben der Datenübertragung per Mobilfunk unterstützt das PZE-MasterIV natürlich auch alle anderen Übertragungsmöglichkeiten. RS232, RS485, Ethernet, WLAN, GSM, Modem.

Für die Buchung werden alternativ Barcode- und Transponder-Leser angeboten. Bei den Transponderlesern werden die EM-Serie, Hitag1, Hitag2, HitagS, Mifare und Legic unterstützt.

Das Terminal wird über ein Setup-Programm konfiguriert, wobei keine Programmierkenntnisse erforderlich sind. Für die Datenübertragung wird eine DLL zur Verfügung gestellt, die sowohl online, als auch offline unterstützt. Neben dem Abholen der Daten werden auch Funktionen für die Übertragung von Daten-Listen senden von Meldungen an das Terminal und die Administration des Terminals zur Verfügung stellt.

Es können Buchungen durchgeführt, Prüfungen vorgenommen, Salden angezeigt und Online-Rückmeldungen gegeben werden.

Es bietet damit alle Möglichkeiten, um mit geringem Aufwand in jegliche Zeiterfassungssoftware integriert zu werden.

Datafox GmbH
Dermbacher Straße 12-14
D-36419 Geisa

Tel: 036967-595-0
Fax: 036967-595-50
Mail: sales@datafox.de
Web : www.datafox.de