## Mobile Arbeitszeiterfassung, MAE

Mobile Arbeitszeiterfassung, universell und personenunabhängig

## ARBEITZEITERFASSUNG ERWEITERT GPS-ORTUNG (MODUL)

Die optionale Erweiterung MAE (Modul) macht auf einfache Weise, aus einem GPS-Ortungssystem, eine leicht zu bedienende und mobile Stempeluhr. Das Kürzel MAE steht für Mobile Arbeitszeiterfassung.

Nicht immer entsprechen die Fahrzeiten den Arbeitszeiten der Mitarbeiter. Oft beginnt die Arbeitszeit laut Vertrag erst auf der Baustelle oder direkt beim Kunden und endet vor der Rückfahrt. Mit dem MAE-Modul und einem GPS-Ortungsgerät von McOrtung.de wird die mobile Arbeitszeiterfassung zum Kinderspiel gemacht.

Durch einen Tastendruck und die folgende

Identifikation mit dem persönlichen ID-Chip des Mitarbeiters werden Datum, Uhrzeit und die aktuelle Position individuell erfasst. Die eindeutige Fahreridentifikation kann mit diesem Modul ebenfalls durchgeführt werden.

Der Fahrer und alle Mitfahrer können Arbeitszeiten individuell an nur einem MAE Modul erfassen.

Zum Schutz der individuellen Privatsphäre ist eine Privat-Taste verfügbar. Im privaten Modus werden die Positionen verdeckt, diese Zeit zählt nicht zur Arbeitszeit.

## ZUSÄTZLICH ZUM STANDORT ERFASSTE INFORMATIONEN

- Arbeitsbeginn / Arbeitsende
- Pausenseiten
- Fahreridentifikation
- Privatfahrten
- Kundenzeiter
- Δlarm
- 3 freie Funktioner

## **MERKMALE**

- günstig, robust, zuverlässig
- geringes Gewicht
- kurze Einbauzeit

Made in Germany



Darüber hinaus bieten wir mit einer XML-Schnittstelle (REST-Service), eine automatisierte Direktverbindung zu den Rohdaten, um eine Anbindung an weiterverarbeitende ERP-Software (z.B. SAP) und eine direktere Datenverwaltung in Ihrer Infrastruktur zu ermöglichen.

