

Wollen Sie Ihre Arbeitszeiten erfassen und sind beim Kunden vor Ort? Mit dem Opticon ist das ganz einfach:



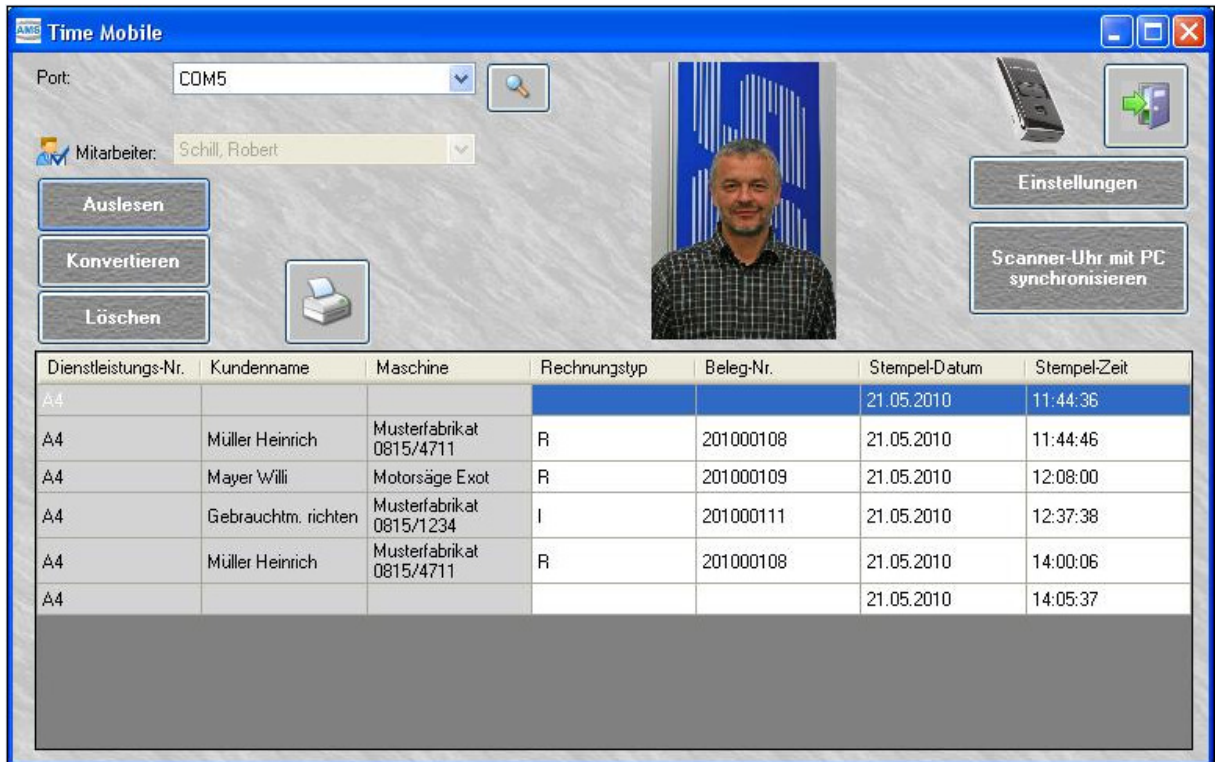
- **Klein - handlich – mobil –** ...und immer dabei sein sollte der Opticonscanner

- Zuordnung zu einem Mitarbeiter
- Scannen der Anfangs- und Endzeiten
- Scannen von Auftragszeiten – geben Sie Ihrem Mitarbeiter Blanko-Aufträge mit, die später einem Kunden zugeordnet werden können
- Übertragung in die AMS Arista
- Korrekturen der Zeiten können ausschließlich von Benutzern mit den entsprechenden Rechten vorgenommen werden

Und so einfach geht es...

Beim Kunden vor Ort wird der Barcode auf dem Kundenauftrag oder auf einem Blankoauftrag gescannt, damit wird sekundengenau die Anfangszeit festgehalten. Nach Ende der Reparatur wird der Auftrag erneut gescannt und somit die sekundengenaue Endzeit ermittelt. Alternativ kann auch gleich der nächste Auftrag angescannt werden, der vorige Auftrag wird damit automatisch beendet, so kann der Mitarbeiter alle Aufträge bearbeiten.

Sobald der Mitarbeiter wieder im Büro ist, wird der Scanner vom Werkstattleiter am PC angeschlossen. Ein Protokoll kann gedruckt und gegebenenfalls korrigiert werden. Danach werden über einen Menüpunkt die gesammelten Arbeitszeiten ausgelesen und auf die jeweiligen Aufträge verteilt, die dann weiterbearbeitet bzw. abgeschlossen werden können.



Protokolldruck: Diese Zeiten können bei Bedarf geändert/gelöscht werden

DLN	Kunde	Maschine	R-Typ	Beleg-Nr.	Datum	Zeit
A4					21.05.2010	11:44:36
A4	Müller Heinrich	Musterfabrikat 0815/4711	R	201000108	21.05.2010	11:44:46
A4	Mayer Willi	Motorsäge Exot	R	201000109	21.05.2010	12:08:00
A4	Gebrauchtm. richten	Musterfabrikat 0815/1234	I	201000111	21.05.2010	12:37:38
A4	Müller Heinrich	Musterfabrikat 0815/4711	R	201000108	21.05.2010	14:00:06
A4					21.05.2010	14:05:37