

# Zeiterfassungssysteme

HCS Mobilzeit bietet alles, was der Handwerksbetrieb braucht. Die Zeiterfassung kann über Handy/Tablet, Barcodescanner oder als Kombination beider Systeme erfolgen.

Ganz wichtig: Die Installation des Programmes erfolgt auf Ihrem eigenen Rechner. Sie behalten daher die volle Kontrolle Ihrer Daten.

Die Projekte können einzeln den Mitarbeitern zugewiesen und gleichzeitig die Art der Erfassung vorgegeben werden: START-, PAUSE-, ENDE-Buchungen oder Mitschreibung auf Positionen. Danach sind alle benötigten Daten automatisch vom Bürorechner auf die Handys übergeben und können - denkbar einfach und sicher - mit einem Tipp ausgewählt und gestartet werden.

Das Programm enthält das ganze Leistungsspektrum: Auswertungen der erfassten Daten, Mitschreibung auf Projekte, Nachkalkulation und Stammdatenoptimierung, wie unsere Kunden es von der Branchensoftware HCS Callico gewohnt sind.

## Nutzer anderer Branchensoftware

Auch diesen Betrieben bietet die mobile Zeiterfassung von HCS das ganze Leistungsspektrum.

# HCS Mobilzeit

SPAREN ... VEREINFACHEN ... SICHERN ... OPTIMIEREN

## HCS Mobilzeit für Handy oder Tablet

Die Mitarbeiter nutzen einfach ihr Handy oder Tablet und sind dank der intuitiven Benutzerführung schnell mit der Bedienung vertraut. Eine kostengünstige Variante, denn die Anschaffung zusätzlicher Erfassungsgeräte entfällt, und der Einsatz ist im Rahmen aller Handynetze und -tarife möglich.

Die Daten werden auf dem Handy gespeichert und pro Buchung über das Internet an Ihren Firmenrechner übertragen; eine ständige Onlineverbindung entfällt. Bei GPS-fähigen Geräten kann jede Buchung mit Standortdaten verknüpft werden.

**Chefinfo** Auf Ihrem Handy sehen Sie zeitgleich, wo jeder Mitarbeiter gerade ist und was er tut.



## HCS Mobilzeit für Barcodescanner

Bei dieser Lösung werden die Buchungen per Knopfdruck gestartet und automatisch mit Zeitstempel erfasst. Hierfür können verschiedene Geräte zum Einsatz kommen, die leicht und dabei robust für den Einsatz im Lager und auf der Baustelle bestens geeignet sind.

Je nach Vorgabe erfolgt die Zeitbuchung mit Zuordnung zu Positionen und bei GPS-fähigen Geräten mit dem Standort.

Die Daten werden auf dem Scanner gespeichert und durch Steckverbindung auf Ihren PC übertragen.



## Mobile Zeiterfassung

speziell für den Handwerksbetrieb



## Die Software für den Praktiker



HCS EDV-Systeme GmbH | [www.hcsedv.de](http://www.hcsedv.de)

Quellenstraße 6 | 75443 Ötisheim-Erlenbach

Fon: 07041 2800 | Fax 07041 2823 | E-Mail: [support@hcsedv.de](mailto:support@hcsedv.de)

# HCS Mobilzeit



## Schluss mit der Zettelwirtschaft!

Mit HCS Mobilzeit erfassen Ihre Mitarbeiter die Arbeitszeiten ganz einfach selbst auf der Baustelle. Kein Stundenzettel geht verloren, Abtippen, Kontrolle oder Rückfragen im Büro entfallen.

Das spart teure Arbeitszeit auf der Baustelle und im Büro. Minutenschnell stehen alle Daten präzise für die Lohnabrechnung, die Nachkalkulation, die Rechnungslegung oder für Auswertungen bereit, und zwar ohne dass sie noch einmal erfasst werden müssten. Sie lassen sich problemlos in ein Lohnprogramm, wie zum Beispiel HCS Lohn, übernehmen. Ganz wichtig: Die korrekte Dokumentation der täglichen Arbeitszeit mit Beginn, Ende und Dauer, wie sie das Mindestlohngesetz fordert, ist ebenfalls gewährleistet. Damit sind Sie bei einer Überprüfung durch die Behörden auf der sicheren Seite.

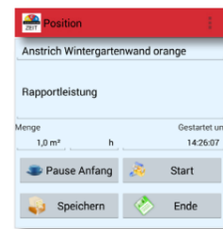


## Vereinfachen

Ihre Mitarbeiter erfassen die Stunden im Tagesablauf einfach selbst auf dem Handy. Entweder ganz allgemein über die Funktionen START, PAUSE und ENDE. Oder als detaillierte Mitschreibung auf einzelne Positionen wie in diesem Beispiel.

Die Buchungen werden online übermittelt und stehen ohne weiteren Aufwand im System zur Verfügung.

Rapportarbeiten können sofort erfasst und mit Baustellenfotos oder Sprachnotizen ergänzt werden. Damit sind sie wasserdicht dokumentiert und stehen für eine schnelle Rechnungslegung bereit.



14:26 Uhr Anstrich Wintergartenwand orange



## Optimieren

Gewinnziele erreichen - auch wenn Sie im Wettbewerb scharf kalkulieren müssen. Dank der Mitschreibung auf Positionen erkennen Sie genau, in welchen Zeitanlässen noch Spielraum steckt.

So können Sie die Vorkalkulation Ihrer Leistungen optimieren und bleiben auch bei knapper Angebotskalkulation immer auf der Gewinnseite.

## Sparen

Arbeitszeit für Erfassung, Fehlersuche, Korrekturen  
 ■ Lohnkosten im Büro und auf der Baustelle  
 ■ Datenaufbereitung für die Lohnabrechnung  
 ■ Das System finanziert sich in kürzester Zeit selbst

## Vereinfachen

Einfache und schnelle Erfassung vor Ort  
 ■ Übermittlung in Echtzeit  
 ■ Zuordnung zu Projekten und Kostenstellen  
 ■ Zulagen- und Provisionsberechnungen

## Sichern

Präzise Dokumentation der Arbeits- und Pausenzeiten  
 ■ Zusatzarbeiten sofort erfasst  
 ■ Projektkontrolle von Anfang an  
 ■ Liquiditätsgewinn durch schnelle Rechnungslegung  
 ■ Rechtssicherheit (Mindestlohngesetz)

## Optimieren

Mehrfachnutzung der Daten: für Lohnabrechnung, Nachkalkulation oder interne Auswertungen  
 ■ Sicherheit in der Vorkalkulation durch präzise Zeitwerte  
 ■ Lohntransparenz und Mitarbeitervertrauen

## Sparen

Wie schnell die Kosten für Software und Lizenz sich bezahlt machen können, zeigt diese Grafik.

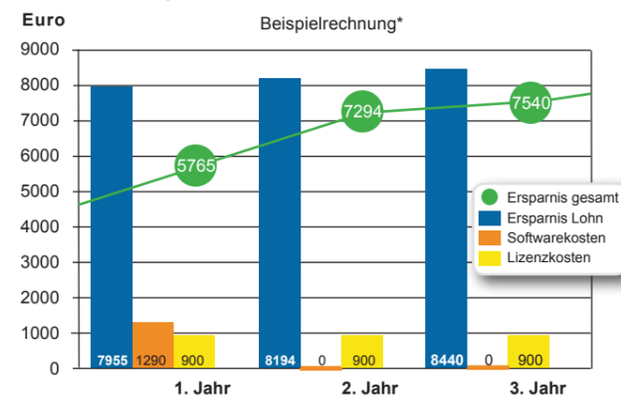
Ohne Stundenzettel auf der Baustelle, Eintippen und Fehlersuche im Büro fallen erheblich weniger Arbeitsstunden an.

Der ersparte Arbeitsaufwand übersteigt die Software- und Lizenzkosten deutlich.



zum Video

## Sparen mit HCS Mobilzeit



\* für einen Betrieb mit 15 gewerblichen Mitarbeitern und vorhandenen Handys

## Sichern

Mit HCS Mobilzeit sind Sie auch rechtlich immer auf der sicheren Seite.

Tagesaktuelle Listen zum Nachweis von Arbeitszeiten und Pausen, wie sie das Mindestlohngesetz fordert, stehen auf Knopfdruck bereit.

## Arbeitszeitnachweis

Datum: 29.06.2015

Tag	Datum	Beginn	Ende	Dauer	Pausen
Mitarbeiter: 013 Wegner, Herbert					
Mo	22.06.2015	07:26:00	16:51:00	08:38	00:47
Di	23.06.2015	07:32:00	16:00:00	07:47	00:41
Mi	24.06.2015	07:29:00	16:30:00	08:02	00:59
Do	25.06.2015	07:33:00	16:25:00	07:55	00:57
Fr	26.06.2015	07:01:00	16:00:00	08:20	00:39
				<b>40:43</b>	<b>04:02</b>