

DIGITALE ARBEITSZEITERFASSUNG:

# Stand-Alone-Lösungen im Überblick

Ein intelligentes Zeitmanagement ist immer ein Gewinn für Unternehmen. Eine gute Zeiterfassungssoftware besticht durch Flexibilität, Transparenz, lückenlose Arbeitszeitnachweise und vor allem durch seine individuell anpaßbaren Arbeitszeitprofile, Schichtplanungen und die Möglichkeit, per Web, App oder am Terminal zu buchen ... | TEXT VON ROBERT EICHHORN

Eine nahtlose Zeiterfassung nach Projekten, Aufträgen oder Kunden macht den Arbeitsalltag um Welten leichter. Die Einstellungen und Anwendungen sollten intuitiv bedienbar sein, Reports sollten individuell angepaßt und umgesetzt werden können.

## Ihre Vorteile:

- Sie sparen viel Zeit und Kosten ein – dank automatisierter Prozesse
- Sie erhöhen die Effizienz – durch den gezielten Personaleinsatz nach Auftragslage
- Sie sind flexibel – dank der Leistungserfassung nach Projekten
- Sie haben den perfekten Überblick – durch die vielfältigen Auswertungsmöglichkeiten
- Sie profitieren von umfassender Transparenz – dank der Anwesenheitsanzeige und dem Zugriff auf Echtzeitdaten
- Sie erhöhen die Mitarbeiterzufriedenheit – durch die Möglichkeit, das eigene Konto jederzeit einzusehen.

## Ein Beispiel:

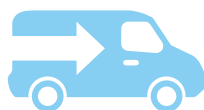
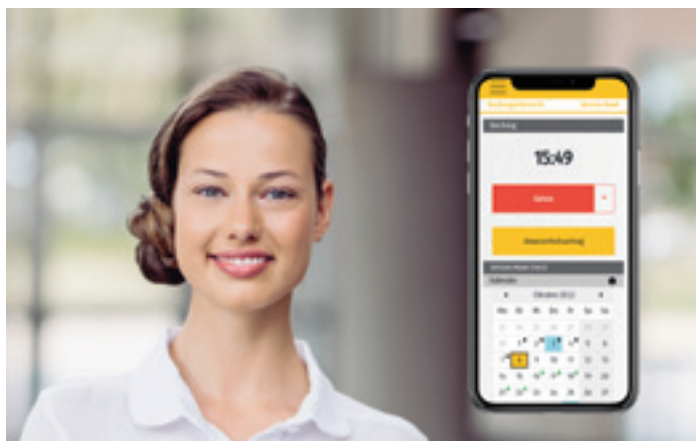
So bietet z. B. timeCard 10 Zeiterfassung der Firma REINER SCT verschiedene Optionen, um Arbeitszeiten, Projekte und Abwesenheiten individuell zu erfassen – am PC, mobil per App oder am Terminal. Zusätzliche Option ist die Koppelung des Zeiterfassungssystems an eine Zutrittskontrolle. Sämtliche Buchungen stehen in Echtzeit zur Verfügung. Die mobile Zeiterfassung läuft über die kostenlose App. Damit buchen Sie die Arbeitszeiten und Projekte am Smartphone oder Tablet „just in time“. Mit einem Klick können diese an den timeCard-Server übermittelt und direkt abgerechnet werden.

Noch Fragen? [www.reinersct-zeiterfassung.com](http://www.reinersct-zeiterfassung.com)

Fortsetzung auf Seite 27 ...

Softwarehaus   Kontaktdaten	Softwarename	Für die Gewerke
123erfasst.de GmbH   <a href="http://www.123erfasst.de">www.123erfasst.de</a>	123erfasst	BU
Acclaro - Rossmayer Consulting   <a href="http://www.acclaro.de">www.acclaro.de</a>	Acclaro Time	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So
ADC-Enik GmbH   <a href="http://www.adc-enik.de">www.adc-enik.de</a>	Finetime	BU
ADMIA Solutions AG   <a href="http://www.admia.ch">www.admia.ch</a>	ADMIA Chrono	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So
AIDA ORGA GmbH   <a href="http://www.aida-orga.de">www.aida-orga.de</a>	Aida	So
B Mobile & Time-Systems GmbH   <a href="http://www.b-solution.de">www.b-solution.de</a>	ZEBAU - 3020	BU
Bürgerle Montagezeiten   <a href="http://www.montagezeiten.de">www.montagezeiten.de</a>	Montagezeiten	SHK, DA, ME
C.A.T.S.-Soft GmbH   <a href="http://www.cats-soft.de">www.cats-soft.de</a>	CATSbauzeit, dig. Zeiterfassung	SHK, MA, E, BAU
clockin GmbH   <a href="http://www.clockin.de">www.clockin.de</a>	clockin	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So
Craftboxx GmbH   <a href="http://www.craftboxx.de/">www.craftboxx.de/</a>	CRAFTBOXX	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU
Crewmeister - ATOSS Aloud GmbH   <a href="http://www.crewmeister.com/de/">www.crewmeister.com/de/</a>	Crewmeister	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU
CrossCom GmbH   <a href="http://www.crosscom.de">www.crosscom.de</a>	Time-after-Time - Mobile + Stationäre Zeiterfassung	BU
DATEX Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH   <a href="http://www.datex.de">www.datex.de</a>	Protime	SHK, E, BU
DIGI-ZEITERFASSUNG GmbH   <a href="http://www.digi-zeiterfassung.de">www.digi-zeiterfassung.de</a>	DIGI-SOLUTION-ONE	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU
Dotag Worksite Documentation   <a href="http://www.dotag.com">www.dotag.com</a>	Dotag Worksite Documentation	BU
Echtzeit Zeitmanagement GmbH   <a href="http://www.fasttime.de">www.fasttime.de</a>	fasttime	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So
	TIM - Time is Money Zeiterfassung	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So
GDI Software – Gesellschaft für Datentechnik und Informationssysteme mbH   <a href="http://www.gdi.de">www.gdi.de</a>	GDI Zeit	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU
GFOS mbH   <a href="http://www.gfos.com">www.gfos.com</a>	gfos.SmartTimeManager	BU
GSGroup Deutschland GmbH   <a href="http://www.gsgroup.de">www.gsgroup.de</a>	Handyman	BU

Stand 08/21, © CV Computern-Verlag. Abkürzungen: SHK: Sanitär/Heizung/Klima; MA: Maler; DA: Dachdecker; ZI: Zimmereien; HKH: Holz/Kunststoff; E: Elektro; ME: Metallbau; FE: Fensterbau; BU: branchenunabhängig; So: Sonstige; ■ = ja, ■ = nein



#### Weitere Infos zu den vorgestellten Lösungen:

Im Heft gibt es leider nicht ausreichend Platz, um alle Informationen wiederzugeben. Deswegen gibt es zu dieser Schnellübersicht zusätzlich eine XLS-Arbeitsdatei mit allen vollständigen Informationen (Schutzgebühr 30,- Euro); zu bestellen unter [redaktion@cv-verlag.de](mailto:redaktion@cv-verlag.de)

Individuelle Arbeitszeitpläne je Mitarbeiter	Kaufpreis Software (+ MwSt.) ab 1.7.2021	App: ■ eigenständige Anwendung ■ Ergänzung zur Software	Name der App	App offline möglich?	App im Preis enthalten?
■	-	■	123erfasst (mobiles Baustellenmanagement), 123quality (mobiles Mängelmanagement)	■	■
■	ab 495 €	■ ■	Acclaro	■	■
■	ab 490 €	■	FTMobile Stempeln von Arbeitszeiten und Projektzeiten mit GEO Daten	■	■
■	ab 495 CHF exkl. MWST	■	ADMIA MobileApp Standard, Service und Team	■	■
■	auf Anfrage	■	Aida Buchungsapp, Zeiterfassung, Leistungserfassung, Auftragszeiterfassung	■	auf Anfrage
■	abhängig v. Anzahl MA und Module	■	BMTS-ZE	■	■
■		■		■	
■	auf Anfrage	■	CATSbauzeit	■	auf Anfrage
■	-	■ ■ / clockin ist app-basiert	clockin	■	■
■		■	Do-it	■	■
■		■	Crewmeister f. Mitarbeiter (Mob. Zeiterf., Push-Stempelerinnerungen, Beantragung von Abwesenheiten, Einsicht in den Einsatzplan, Crew-Chat)	■	■
■	auf Anfrage - je nach Aus- stattung und Nutzeranzahl	■	Time-after-Time	■	■
■	1.890 € inkl. Hardware	■	Protime APP	■	
■		■ ■	DIGI-APP2	■	■
■	<a href="https://www.dotag.com/pricing/">https://www.dotag.com/pricing/</a>	■		■	■
■	-	■	fasttime App -> mobile Zeiterfassung	■	■
■	auf Anfrage	■	V-TIM App, EZ Mobile -> mobile Zeiterfassung, mobile Bauerfassung	■	auf Anfrage
■	auf Anfrage	■ ■	GDI Zeit Profi App, GDI Zeit Compact App	■	auf Anfrage
■	<a href="https://www.gfos.com/smart/timemanager/preise.html">https://www.gfos.com/smart/timemanager/preise.html</a>	■	gfos.SmartTimeManager App	■	■
■	-	■	Handyman Mobile für Handyman	■	

Softwarehaus   Kontaktdaten	Softwarename	Für die Gewerke	Individuelle Arbeitszeitpläne je Mitarbeiter	Kaufpreis Software (+ MwSt.) ab 1.7.2021	App: ■ eigenständige Anwendung ■ Ergänzung zur Software
H&H Software FuE GmbH   www.hundh-software.de	H&H mobile Auftrags-Zeiterfassung + Schnittstellen ADC u.w.	BU	■	ab 975 € einmalig, beliebige Anzahl	■
HCS EDV-SYSTEME GMBH   www.hcsedv.de	HCS-Zeiterfassung	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■		■ ■
Husemann & Fritz EDV-Organisations- und Beratungs GmbH   www.probau-s.de	Pro-Bau-S® AddOne	MA, E, BAU	■	ab 3.000 €	■
IN-Software GmbH   www.in-software.com	IN-ZEIT Zeiterfassung	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	https://www.in-software.com/preisinfo.html	■
ISGUS GmbH   www.isgus.de	ZEUS® Workforce Management	BU	■	ab 5.000 €	■ / für mobile Zeit- und Projektzeiterfassung und Zeitwirtschaft
Locher & Christ GmbH   www.lc-top.de	LC-TIME Digitale Zeiterfassung	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	k. A.	■ ■
M-SOFT Organisationsberatung GmbH   www.msoft.de/software/zeiterfassung.html	TIME4	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU	■		■ ■
midcom GmbH   www.midcom.de	midcom Cloud Service-management	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	nur Abo in der Cloud	■
mobileObjects AG   www.mobileObjects.de	m0Telematix	BU	■	■	■
MobilZeit GmbH Datenerfassungssysteme   www.mobilzeit.de	MobilZeit Zeitlupe	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	ab 999 €	■
openHandwerk GmbH	Handwerkersoftware openHandwerk	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■		■
OptiTime GmbH & Co. KG   www.optitime.de	OptiControl	SHK, MA, HKH, E, BAU, BU	■	individuell	■
OS Datensysteme GmbH   www.osd.de	OSD-Zeitdaten-Management	HKH, FE, So	■	auf Anfrage	■ ■
REINER SCT   www.reiner-sct.com	timeCard Zeiterfassung und Zutrittskontrolle	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	ab 249 €	■
Sander & Doll AG   www.sander-doll.com	Avantim	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, BU, So	■		■
Techniciency Consulting   www.techniciency.de	Techniciency in.time + Techniciency knowledgee	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU	■		■
timeBuzzer timeBuzzer GmbH   https://timebuzzer.com/de/	timeBuzzer	BU	■		■
Timemaster, Zweigniederlassung der ELV Enik AG   www.elv-zeiterfassung.de	ELV-TimeMaster	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU	■	ab 399 €	■
	Timemaster WEB	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU	■	ab 399 €	■
UNI-Electronic GmbH   www.uni-electronic.de	UNI-TIME-CONTROL UTC P.2	SHK, MA, DA, E, BAU, So	■	abhängig von Betriebsgröße u. Anzahl der Lizenzen	■ ■
virtic GmbH & Co. KG   www.virtic.com	virtic Mobile Zeiterfassung	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, BU, So	■	kein Kauf möglich	■
WEKA MEDIA GmbH & Co. KG   www.weka-bausoftware.de/zeit-doku-handwerker	ZEIT-DOKU für Handwerker und Bauunternehmer	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, G, So	■		■
Xpert-Timer Software   www.xperttimer.de	Xpert-Timer V8	BU	■	185 €, pro Benutzer	■ ■
ZINK Operative Software   www.zink-software.de	MMC	HKH, ME, FE, G	■	individuell, je nach Größe und Ausführung	■
ZMI GmbH   www.ZMI.de	ZMI – Time	BU	■	projektabhängig	■
Zürcher Hard- und Software GmbH   zuercher-hs.de	smart logger, Logger	SHK, MA, DA, HKH, E, ME, FE, BAU, BU	■	unterschiedlich	■ ■ / NFC Tag unserer Lötungen

Name der App	App offline möglich?	App im Preis enthalten?
H&H mobile Zeiterfassung	■	
HCS-Mobilaufmaß, HCS-Mobil (Kundenverwaltung unterwegs), HCS-Rapport, HCS-Zeiterfassung	■	
HF BAU APP	■	■
IN-Zeit Zeiterfassung	■	■
ZEUS® mobile Zeit- und Projektzeiterfassung, Zeitwirtschaft	■	■
LC_Time Digitale Zeiterfassung	■	■
TIME4, KIS	■	■
Zeiterfassung App, Checklisten App, Kundendienst/Handwerker App, POS Kassen App	■	■
mODisopcenter - Kontrolle der Mitarbeiter	■	■
MobilZeit APP, Zeiterfassung/Auftragszeiterfassung optional mit Tätigkeit, Erfassung der verrechenbaren Arbeitszeit, Signaturerfassung, Ortung bei Buchung	■	auf Anfrage
openHandwerk Handwerker App	■	■
Arbeitszeiterfassung, Geräteplanung, Führerscheinkontrolle, etc.	■	individuell
OSD-mTS, OSD-mAM, OSDmMW (OSD-KANBAN), OSD-mVV	■	■
timeCard 10 Zeiterfassung	■	■
Mobilrapport	■	
timeBuzzer for Desktop, timeBuzzer for Mobile	■	■
n/a	■	n/a
Timemaster (Zeiterfassung)	■	■
eZeit - Zeiterfassung; eRepair - Bearbeitung von Reparatur-Aufträgen	■	■
vLinc21 (mobile Zeiterfassung), vLinc Terminal (stationäre Zeiterfassung)	■	auf Anfrage
WEKA ZEIT-DOKU mobile Arbeitszeit- und Auftragszeiterfassung, Teambuchungen	■	■
Xpert-Timer Mobil für Android Xpert-Timer Web	■	■
MMC Zeiterfassung	■	■
ZMI – App für mobile Personal-/Auftragszeiterfassung und HR-Prozesse	■	■
smart Logger, Logger, Cheftool	■	auf Anfrage

## DIGITALE ARBEITSZEITERFASSUNG:

# Integrierte digitale Zeiterfassung

In der Marktübersicht finden Sie Stand-Alone-Produkte für die digitale Erfassung von Arbeitszeiten. Sie eignen sich besonders für Anwender einer Branchensoftware, die kein eigenes Programmmodul für die digitale Zeiterfassung im Angebot haben ... | [TEXT](#)  
VON TOBIAS FUNKEN



Verfügen Sie jedoch bereits über eine Handwerkersoftware, zu der Sie eine Erweiterung für die Arbeitszeiterfassung erhalten können, empfiehlt es sich, den Einsatz dieser Erweiterung zu prüfen, bevor Sie sich für eine externe Lösung entscheiden. Die Gründe hierfür sind vielfältig:

Zum einen ist Ihnen die **grundsätzliche Bedienphilosophie** Ihrer vorhandenen Software bereits bekannt. Der Schulungsaufwand für die Erweiterung wird sich somit in Grenzen halten. Zum anderen haben Sie im Fall von **Rückfragen** nur einen Ansprechpartner, der für beide Produkte in der Verantwortung steht. Ein dritter wichtiger Grund, der für den Einsatz einer integrierten Zeiterfassungs-Software steht, ist die **Vermeidung des Datenaustauschs über Schnittstellen**. Der Einsatz von Schnittstellen in der IT ist üblich und in vielen Fällen unumgänglich. Soll ein System A mit einem System B verbunden werden, so muß ein gemeinsamer Nenner gefunden werden, auf den sich beide Systeme einigen können. Im Idealfall ist dieser gemeinsame Nenner eine bereits definierte, standardisierte Schnittstelle. In schwierigeren Fällen werden proprietäre Schnittstellen angeboten, die meist von einem der beiden Systemanbieter entwickelt wurden, seltener in Zusammenarbeit zwischen den Anbietern.

Jede Verbindung zwischen zwei sich fremden Programmen ist ein unternehmerisches Risiko. Sicher in den seltensten Fällen ein existenzielles, aber oft einfach ein nervendes. Ändert sich zum Beispiel ein Detail im System A, so kann es sein, daß die Schnittstelle an System B fehlerhafte Daten liefert oder System B mit den ankommenden Daten plötzlich nichts mehr anfangen kann. Stehen Sie ohnehin vor dem Schritt, eine neue Branchensoftware für Ihren Betrieb anschaffen zu müssen, lohnt sich der Blick auf Anbieter, deren Programme neben der klassischen Angebotskalkulation und Rechnungslegung weitere Module enthalten oder zumindest optional anbieten. Hier können neben der digitalen Zeiterfassung auch Module zur Archivierung oder zur mobilen Auftragsabwicklung interessant sein. <<

*Noch Fragen? [www.streit-datec.de](http://www.streit-datec.de)*