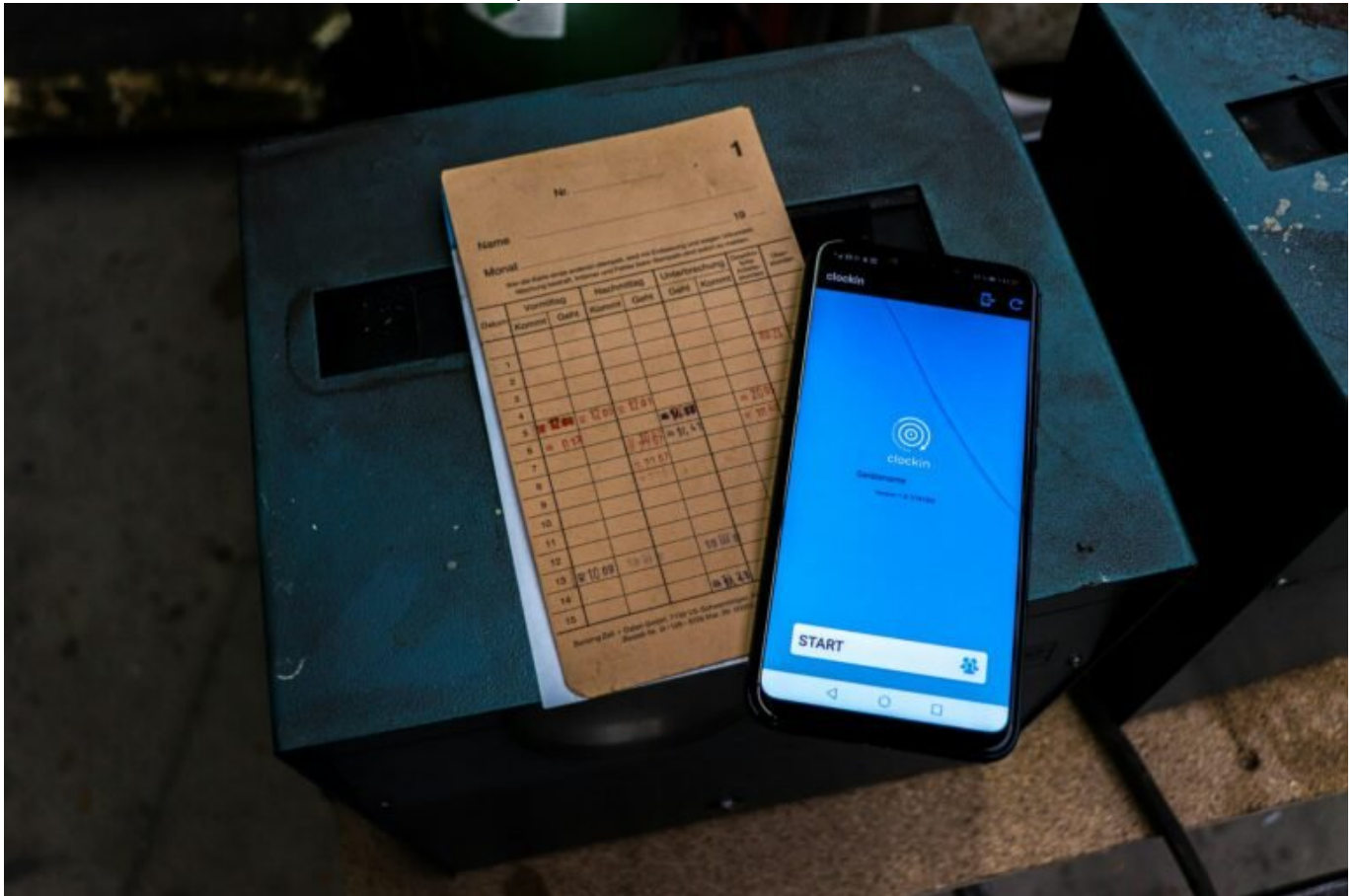


# timr: Digitale Zeiterfassung mit cleverem Vorsprung

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 6. Februar 2026



# timr: Digitale Zeiterfassung mit cleverem Vorsprung

Du glaubst, digitale Zeiterfassung ist ein weiteres nerviges Tool für die Buchhaltung? Falsch gedacht. Wer 2025 noch mit Excel-Tabellen hantiert oder auf Papier stempelt, hat den Schuss nicht gehört. timr ist nicht nur ein Zeiterfassungs-Tool – es ist ein strategischer Gamechanger für Unternehmen, die ihre Prozesse nicht nur digitalisieren, sondern intelligent

automatisieren wollen. Willkommen in der Zukunft der Arbeitszeiterfassung – ohne Bullshit, aber mit System.

- Warum digitale Zeiterfassung mehr ist als ein Stundenzettel in hübsch
- Wie timr Unternehmen einen echten Wettbewerbsvorteil verschafft
- Die wichtigsten Features von timr – und was sie im Alltag wirklich bringen
- Integration in bestehende Systeme: API, Schnittstellen, Automatisierung
- Datenschutz, Rechtssicherheit und Arbeitsrecht: Was timr abdeckt
- Warum Excel, Papier oder „Vertrauen“ keine Alternativen sind
- Wie timr mobile Teams, Außendienstler und Remote-Arbeiter integriert
- Schritt-für-Schritt: So setzt du timr richtig ein – technisch und organisatorisch
- Fallstricke, Fehlerquellen und wie du sie vermeidest
- Fazit: Zeiterfassung als Business-Intelligence-Werkzeug

# Digitale Zeiterfassung 2025: Warum “Stempeln” endlich smart sein muss

Digitale Zeiterfassung ist nicht neu. Aber wie so oft im Tech-Bereich ist “nicht neu” nicht gleich “gut umgesetzt”. Viele Unternehmen haben zwar eine Software im Einsatz, die Arbeitszeiten erfasst – doch was sie tatsächlich tun, ist: althergebrachte Prozesse digital imitieren. Sie ersetzen die Stechuhr durch eine App, Excel durch eine Web-Oberfläche, und glauben, damit sei Digitalisierung erledigt. Falsch gedacht.

Wirklich clevere digitale Zeiterfassung – wie timr sie bietet – denkt weiter. Sie ist kein Selbstzweck, sondern ein Steuerungsinstrument. Sie liefert Daten, mit denen du Prozesse optimierst, Ressourcen planst, Projekte kalkulierst und rechtssicher abrechnest. Sie ist transparent, manipulationssicher und in Echtzeit verfügbar. Und vor allem: Sie ist so konzipiert, dass Mitarbeiter sie tatsächlich nutzen wollen – weil sie funktioniert, überall und auf jedem Gerät.

timr geht einen Schritt weiter als die üblichen Zeiterfassungslösungen. Das Tool kombiniert Arbeitszeiterfassung, Projektzeiterfassung und Fahrtenbuch in einem System. Das verschafft Unternehmen nicht nur Übersicht, sondern echten operativen Mehrwert – von der Personalplanung bis zur Kundenabrechnung. Und das alles ohne Medienbrüche, ohne Insellösungen, ohne Admin-Chaos.

Wer 2025 noch glaubt, dass digitale Zeiterfassung ein lästiger Pflichtpunkt aus der HR-Abteilung ist, hat den strategischen Wert von Zeit als Ressource nicht verstanden. Zeit ist Geld, aber nur, wenn du sie messen, auswerten und steuern kannst. Und genau da liegt die Stärke von timr.

# timr Features im Überblick: Was wirklich zählt – und was nur Marketing ist

Viele Tools werfen mit Buzzwords um sich: Cloud, Mobile, API, DSGVO-konform. Klingt erstmal gut, bringt aber wenig, wenn die Usability mies ist, die Datenqualität zweifelhaft oder die Integration in bestehende Systeme zum Alptraum wird. timr hingegen liefert Features, die technisch durchdacht und praktisch relevant sind.

Hier die wichtigsten Funktionen, die timr von der Masse abheben – nicht nur auf dem Papier, sondern im täglichen Einsatz:

- Echtzeit-Zeiterfassung: Mitarbeiter können ihre Arbeitszeit sekundengenau erfassen – per App, Browser oder Terminal. Keine nachträglichen Korrekturen, keine Schätzungen, keine Diskussionen.
- Projektzeiterfassung: Zeiten werden nicht nur auf Mitarbeiter, sondern auch auf Projekte, Kunden oder Aufgaben gebucht. Das ermöglicht exakte Projektabrechnung und Auswertungen bis auf Aufgabenebene.
- Fahrtenbuch: GPS-gestütztes Fahrtenbuch, das automatisch Fahrten erfasst und Fahrten von verschiedenen Fahrzeugen verwaltet – rechtssicher und GoBD-konform.
- Offline-Funktion: Keine Netzverbindung? Kein Problem. Die App speichert Daten lokal und synchronisiert sie automatisch, sobald wieder Verbindung besteht.
- Rollenkonzepte und Rechteverwaltung: Vom Admin bis zum Mitarbeiter: timr bietet granulare Rechtevergabe, damit jeder nur das sieht und tut, was er soll.

Diese Funktionen sind keine Spielerei, sondern essenziell für Unternehmen, die professionell arbeiten. Die Kombination aus technischer Stabilität, durchdachtem UX-Design und rechtlicher Konformität macht timr zu mehr als nur einem Zeiterfassungs-Tool. Es ist eine Plattform für operative Effizienz.

## Technische Integration und API: timr als Teil deines Tech-Stacks

Kein Unternehmen will noch ein weiteres Tool, das nebenher läuft. Gute Tools integrieren sich. Und hier punktet timr mit einer offenen, dokumentierten API, die es erlaubt, Zeiterfassungsdaten in ERP-, CRM- oder Buchhaltungssysteme zu überführen. Das spart nicht nur Zeit, sondern verhindert auch Fehler durch manuelle Datenübertragung.

Die REST-basierte API von timr erlaubt sowohl das Auslesen von Zeiten, Projekten und Fahrten als auch das automatisierte Anlegen und Bearbeiten von Datensätzen. Damit wird timr zum zentralen Datendrehpunkt für Zeitinformatoren über alle Abteilungen hinweg – von HR bis Controlling.

Typische Anwendungsfälle für die timr-API:

- Automatische Übergabe von Projektzeiten an Abrechnungssysteme
- Integration mit ERP-Systemen wie SAP, Microsoft Dynamics oder Lexware
- Synchronisation von Mitarbeiterdaten aus dem zentralen HR-Tool
- Erstellung von Reports per BI-Tool über aggregierte Zeiterfassungsdaten

Ein weiterer Pluspunkt: timr bietet Webhooks für Echtzeit-Events. Damit lassen sich automatisierte Prozesse anstoßen, sobald ein Mitarbeiter z. B. eine neue Zeitbuchung startet oder abschließt – ideal für Workflows, die auf Aktualität angewiesen sind.

## Rechtssicherheit, DSGVO und Arbeitsrecht: timr denkt mit

Zeiterfassung ist nicht nur eine technische, sondern auch eine rechtliche Herausforderung. Seit dem EuGH-Urteil zur verpflichtenden Arbeitszeiterfassung und der zunehmenden Kontrolle durch Datenschutzbehörden müssen Unternehmen sicherstellen, dass ihre Tools nicht nur praktisch, sondern auch gesetzeskonform sind. timr liefert hier ab.

Alle Daten werden DSGVO-konform verarbeitet und in Rechenzentren innerhalb der EU gespeichert. Zugriffskontrollen, Verschlüsselung, Datenminimierung und Rechtemanagement sind auf dem Stand der Technik. timr bietet zudem Audit-Logs, mit denen jede Änderung nachvollziehbar bleibt – ein Pluspunkt bei Prüfungen durch Behörden oder bei internen Audits.

Auch Themen wie Arbeitszeitgesetz, Pausenregelungen, maximale Arbeitszeiten oder Schichtmodelle lassen sich in timr abbilden. Das System kann automatische Warnungen bei Regelverstößen erzeugen, Reports für die Personalabteilung erzeugen oder Abwesenheiten sauber dokumentieren.

Stichwort: Vertrauensarbeitszeit. Auch hier ist timr flexibel. Unternehmen können verschiedene Modelle nebeneinander fahren – klassische Zeiterfassung, Projektzeitkonten, Vertrauensarbeitszeit mit Kontrolloptionen. Alles im selben Tool, ohne Wildwuchs.

## timr in der Praxis: Von der Einführung bis zum Daily

# Business

Jede Software steht und fällt mit ihrer Einführung. Ein Tool kann technisch brillant sein – wenn es von den Nutzern nicht angenommen wird, ist es wertlos. timr hat hier einen entscheidenden Vorteil: Es ist so intuitiv, dass selbst Technikverweigerer nach wenigen Minuten klarkommen. Die Oberfläche ist schlank, logisch und ohne Feature-Bloat.

Die Einführung von timr erfolgt typischerweise in fünf Schritten:

1. Bedarfsanalyse: Welche Funktionen werden benötigt? Welche Prozesse sollen abgebildet werden?
2. Schnittstellen prüfen: Welche Systeme müssen angebunden werden? Welche Daten sollen fließen?
3. Testphase mit Pilotgruppen: Erste Teams nutzen timr im Echtbetrieb und geben Feedback.
4. Rollout und Schulung: Einführung im gesamten Unternehmen, unterstützt durch Webinare, In-App-Tutorials und Support.
5. Kontinuierliche Optimierung: Analyse der Nutzungsdaten, Anpassung der Rechte, Feintuning der Prozesse.

Im laufenden Betrieb zeigt sich dann die wahre Stärke: timr läuft stabil, ist performant, funktioniert auf allen Devices – und liefert die Daten, die du brauchst, ohne dass du danach suchen musst. Dashboards, Exporte, Benachrichtigungen – alles da, alles nutzbar.

## Fazit: Zeiterfassung ist kein Verwaltungsakt – sie ist Business Intelligence

Wer Zeiterfassung als Pflichtübung sieht, verschenkt Potenzial. Zeit ist die einzige Ressource, die wir nicht zurückholen können – und genau deshalb muss sie präzise erfasst, analysiert und genutzt werden. timr liefert dafür die Plattform: stabil, durchdacht, skalierbar.

Ob für Agenturen, Bauunternehmen, IT-Firmen oder Handwerksbetriebe – timr bringt Struktur in das Chaos der Arbeitszeit. Und es tut das nicht durch Kontrolle, sondern durch Transparenz. Wer seine Zeit kennt, kann besser planen, fairer abrechnen und effizienter arbeiten. Und genau deshalb ist timr keine Zeiterfassungssoftware – sondern ein operatives Steuerungswerkzeug für smarte Unternehmen.