

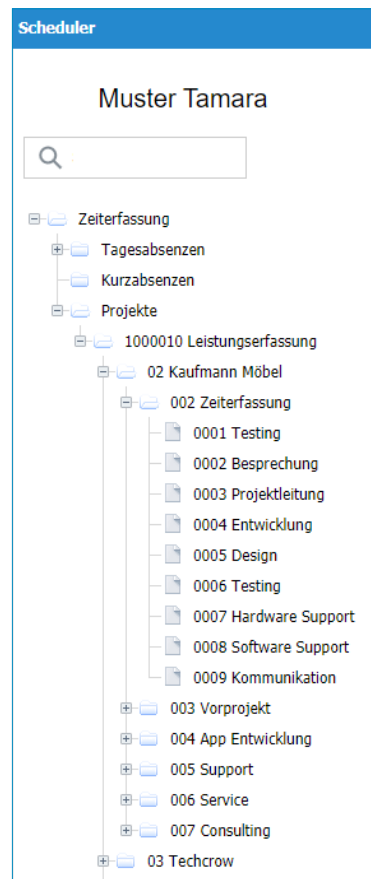
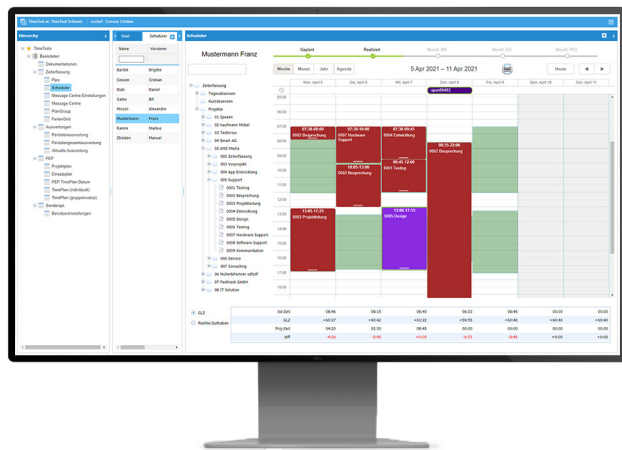
# **project** Leistungserfassung

## Transparenz bei Aufwand und Kosten

Das Modul **project** ermöglicht das Erfassen von Arbeitszeiten auf definierbare Kostenträger wie z.B. Projekte, Kostenstellen, Aufträge, Kunden, Objekte oder Tätigkeiten und schafft so Transparenz im Unternehmen.

Durch die vollständige Integration zum Modul **time** werden Präsenzzeiten und erfasste Projektzeiten in Echtzeit abgeglichen und den Benutzerinnen und Benutzern visualisiert. Damit ist jederzeit

Übersicht über bereits verbuchte und noch offene Leistungen gewährleistet. Unabhängig davon, ob lediglich produktive oder auch unproduktive Leistungen erfasst werden, ermöglicht die Leistungserfassung einem Unternehmen, Unausgeglichenheit, Engpässe und freie Kapazitäten zu ermitteln. Durch die erfassten Daten wird **project** zu einem wertvollen Instrument für die Prozessoptimierung und Unternehmensführung sowie zur Basis für eine allfällige Nachkalkulation.



## Definierbare Struktur

Die Leistungserfassung oder Projektzeiterfassung ist eine unternehmensspezifische Angelegenheit. Dies erfordert Flexibilität in der Abbildung von Projektstrukturen. Im Modul **project** lässt sich die gewünschte Granularität in diesem Bereich mittels der vier verfügbaren Ebenen definieren. Dabei werden die Objekte pro Stufe mit einer eindeutigen Nummer sowie einer Bezeichnung im System hinterlegt.

Um den Systemnutzenden nur die effektiv gewünschten Objekte zur Erfassung bereitzustellen, können sogenannte Projektviews definiert werden. Eine Projektview bestimmt die zur Auswahl stehenden Objekte pro Ebene für die User. Allen Nutzenden können mehrere Projektviews zugeteilt werden.

## Mehrwert durch Schnittstellen

Um die manuelle Pflege von Projekten inkl. der dazugehörigen Struktur zu eliminieren, können Projektstammdaten über Import-Schnittstellen automatisiert ins Modul **project** importiert werden. Die Projektstammdaten werden durch das führende ERP-System in einem definierten Format regelmässig bereitgestellt und für die Leistungserfassung in TimeTool importiert.

Zu den Stammdaten gehören neben der Projektnummer und -bezeichnung auch ein Gültigkeitsdatum sowie ein allfälliger Tarif. Nachdem die Kostenträger in TimeTool durch die Benutzenden mit Zeit belastet wurden, gelangen die erfassten Zeitbuchungen zur Nachkalkulation und Abrechnung über die definierte Schnittstelle zurück ins ERP-System. Zwischenzeitlich stehen Vorgesetzten und Projektleitenden unterschiedliche Werkzeuge zur Überprüfung und Beurteilung der Leistungsdaten zur Verfügung. Eine vollständige Integration gemäss diesem Vorgehen (kostenpflichtig) sorgt für den grösstmöglichen Nutzen in der Leistungserfassung.

## Funktionsübersicht

- Abbildung von Projektstrukturen über drei Hierarchiestufen wie z.B. Projekt - Unterprojekt - Tätigkeit
- Verwaltung von mehreren Tarifmodellen zur Definition von Stundenansätzen (intern/extern) mit Zeitzonen pro Tag
- Mandantenfähigkeit
- Volle Integration in die Module time, team und production
- Integration in alle HR- und ERP-Systeme dank vielseitiger Import-/Export-Schnittstellen
- Mehrsprachigkeit (DE, FR, EN, IT)
- Rollenbasiertes Berechtigungskonzept
- Berechnungsmethoden zur Generierung von Arbeitszeit auf Basis von Projektzeiten
- Erfassung von Kombi-Meldungen mit Zeit und Spesen pro Projekt
- Grafische Visualisierung von erfassten Leistungen im Kalenderformat inklusive Spesen
- Konfiguration von unterschiedlichen Verrechnungsarten
- Automatische Prüfung von Differenzen zwischen Anwesenheits- und Projektzeit
- Elektronisches Visierungsverfahren über 3 Stufen
- Bild-Upload im Rahmen der Spesenerfassung auf Projekte
- Integrierte Projektmanager-Funktion zur Prüfung und Bewilligung von Projektbuchungen
- Start-/Stopp-Funktion zur Aufzeichnung von Projektzeiten in der mobilen App
- Integration in die Microsoft-Office-Palette
- Visualisierung von Projektplandaten
- und vieles mehr!

## Skalierbarer Funktionsumfang

Analog zum Basismodul **time** lässt sich **project** in Sachen Funktionsumfang skalieren. Zusätzlich zur Projektzeit-/Leistungserfassung lässt die Edition expert beispielsweise auch die Erfassung von Spesen auf Kostenträger wie Projekte, Kunden und Aufträge zu. Eine Funktion zur Reisezeiterfassung ist bereits in der Edition Professional ver-

fügar. Der Upload von Dokumenten im Rahmen des der Spesenfunktionalität kann sowohl über den Web-Client wie auch über die native App **pipoPRO** erfolgen. Über die integrierte Berechtigungsverwaltung werden den Benutzenden die entsprechenden Funktionen zugeschaltet und für die Erfassung inklusive Bewilligungsfunktion bereitgestellt.

**TimeTool**  
it's your time

### projectSTANDARD

- ▶ Projektzeiterfassung

### projectPRO

- ▶ Alles von STANDARD
- ▶ Reisezeiterfassung auf Projekte

### projectEXPERT

- ▶ Alles von PRO
- ▶ Spesenverwaltung mit Dokumentupload für Projektspesen
- ▶ Spesen-Bewilligungsworkflow aufgrund Upload von Belegen für Projekt

Als webbasierte Lösung wird **project** in unterschiedlichen Betriebsmodellen bereitgestellt. Bei der Nutzung unserer Cloud- und SaaS-Paketen erfolgt der Betrieb im hochperformanten, zertifizierten Rechenzentrum in der Schweiz. Eine nachträgliche Umstellung des Systembetriebs wird gewährleistet und bietet auch bei Änderungen der internen IT-Strategie volle Flexibilität. **project** kann nicht getrennt vom Basismodul **time** betrieben werden - der Systembetrieb erfolgt demnach stets kombiniert.



Shared Private Cloud



SaaS - Private Cloud

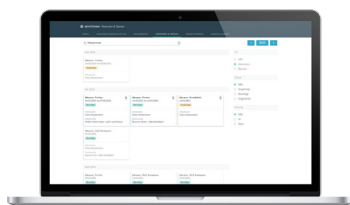


On premises

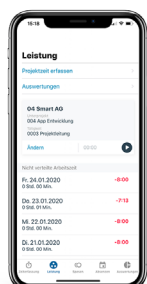
## Unterschiedliche Erfassungsvarianten

Die Leistungs- und Projektzeiterfassung kann auf die Bedürfnisse der jeweiligen Benutzenden sowie deren Umfeld abgestimmt werden. Stehen persönliche Endgeräte zur Verfügung, wird die Erfassung der Leistungen über den TimeTool WebClient oder über die native App **pipoPRO** empfohlen. Die App beinhaltet neben einer zeitversetzten Erfassung auch die Nutzung einer Start-/Stopp-Funktion, welche die Leistung in Echtzeit auf die entsprechenden Objekte verbucht. Für die Verbuchung

von Zeiten eines ganzen Teams auf dem Felde, bietet **pipoCrew** entsprechende Möglichkeiten. Auch am fixinstallierten uTerminal wird die Leistungserfassung unterstützt: die Mitarbeitenden identifizieren sich dabei mittels RFID-Badge und selektieren das gewünschte Buchungsobjekt über Auswahllisten.



Web-Client



pipoPRO



pipoCrew



uTerminal

## Ihr Nutzen

- Abbildung Ihrer Kostenträgerstrukturen und Zuteilung an Mitarbeitende über Berechtigungen - Reduktion von Fehlbuchungen.
- Einheitliches Zeitmanagement: Nur ein System für Zeiterfassung, Absenzen, Leistungserfassung und Spesen.
- Förderung des persönlichen Zeitmanagements und des unternehmerischen Denkens durch Unterscheidung von produktiven und unproduktiven Stunden.
- Integration in Ihre ERP-Lösung: Übernahme von Projektstammdaten in die Leistungserfassung und Bereitstellung der Leistungszeiten für Abrechnung und Nachkalkulation.
- Unterschiedliche Erfassungsvarianten für alle Anspruchsgruppen: Verwendung von verschiedenen Methoden im Mischbetrieb möglich.
- Nutzen von Synergien: Anbindung von Microsoft Outlook- oder Google-Kalender mit TimeTool zur Übergabe von Leistungen als Kalendereinträge.
- Intuitiver Bedienkomfort und Verwendung von grafischen Elementen sorgen für Transparenz und Übersicht bei allen Anspruchsgruppen.
- Effizientes und einfaches Control-Instrument zur Ermittlung von Unter- und Überkapazität.
- Führungsinstrument für Vorgesetzte und Projektleitende: Sie schaffen Transparenz in Bezug auf Arbeitsmenge, Fortschritt und Auslastung.
- Förderung der Produktivität durch lückenlose Erfassung von Leistungen und somit indirekte Ertragssteigerung im Unternehmen.
- Eliminierung von individuellen und ineffizienten persönlichen Erfassungsmethoden im Betrieb.

TimeTool AG

Uttigenstrasse 54a  
CH-3600 Thun

www.timetool.ch

mytime@timetool.ch  
033 334 10 20

swiss made software