

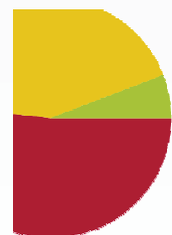
## Wie funktioniert IBI-tacs im Web?

Zur Erfassung startet der Benutzer den Web-Browser an seinem PC und öffnet einen Link zu IBI-tacs. Auf diesem Weg gelangt er auf den Webserver in unserem hochsicheren Daten-center und kann sich dort an-melden. Nun ist alles bereit um mit der Erfassung seiner Variablen zu beginnen. Jede Eingabe wird dabei sofort auf seiner tacs-Datenbank im Daten-center verarbeitet und gespeichert.

### Erfassung

|         |              |
|---------|--------------|
| Kunden  | Organisation |
| 6:15 h  | 45 m         |
| Bildung | Absenzen     |
| 30 m    | 0 m          |

### Auswertung



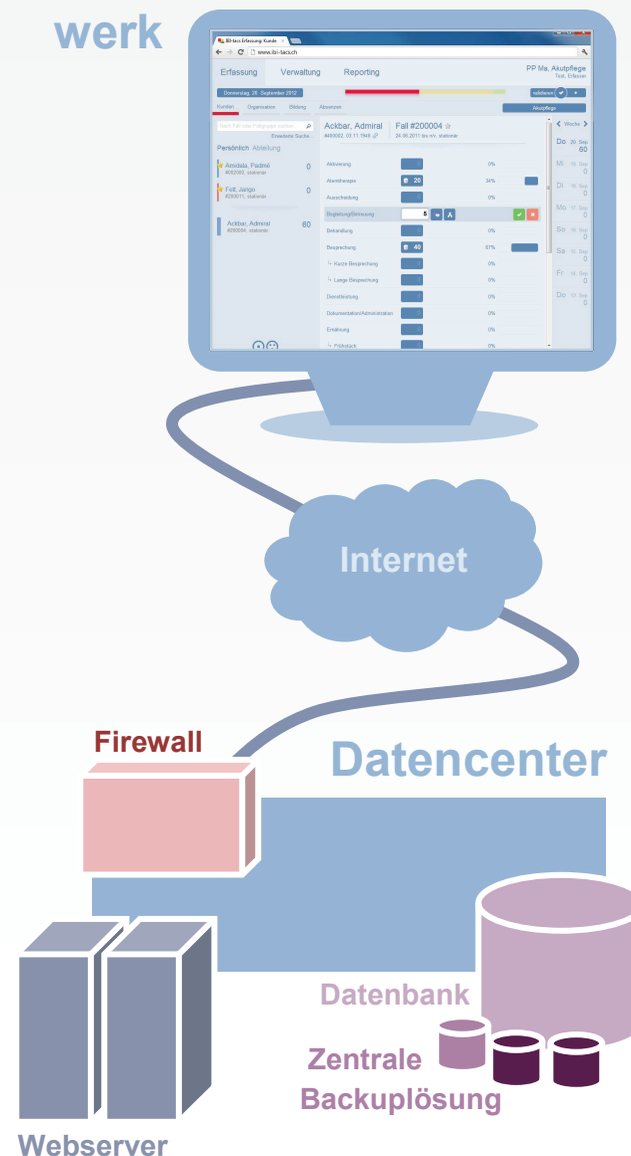
Die eingegebenen Daten lassen sich ebenso einfach auswerten, wie eingeben. Auch dies geschieht über die Web-oberfläche mit Hilfe zahlreicher parametrisierbarer Berichte direkt im Web-Browser.



**IBITECH AG**  
Marketing & Sales  
061 465 75 40  
marketing@ibitech.com

[www.ibi-tacs.ch](http://www.ibi-tacs.ch)

## Kundennetzwerk



Die einfachste Art zu **tacs®en**



## IBI-tacs



Der effiziente Einsatz Ihrer Personalressourcen wird in Zeiten von REKOLE® und DRG immer wichtiger und auch im Langzeitbereich braucht es ein verlässliches Datenelement, um für die neuen Modelle der Pflegefinanzierung gerüstet zu sein.

**IBI-tacs** ist die einzige Weblösung zur Erfassung und Auswertung von Tätigkeiten verschiedenster Berufsgruppen nach der Methode tacs® der Firma rodix.



Mit **IBI-tacs** erhalten Sie ein etabliertes Controllingsystem auf Basis der Methode tacs® mit einem ganzheitlichen Ansatz und einer hohen Aussagekraft über Ihre eingesetzten Personalressourcen und deren finanziellen Folgen.

Die Weblösung **IBI-tacs** wurde insbesondere für die Anforderungen von Alters- und Pflegeheimen entwickelt. Die Nutzung nach dem Prinzip „Software as a Service“ zu monatlich fixen Kosten erfolgt über eine verschlüsselte Internetverbindung zu unserem Rechenzentrum in der Schweiz. Einzige Voraussetzung für den Einsatz von IBI-tacs ist ein Internetzugang.



**IBI-tacs** eignet sich für Heime und Pflegezentren mit kleiner, ggf. fremdbetreuer Informatik genauso, wie für grosse Heimbetreiber oder Spitäler mit zentraler Informatikstruktur.

[www.ibi-tacs.ch](http://www.ibi-tacs.ch)



Mit **IBI-tacs** wird das effektive Leistungsprofil auf Basis von Einzelpersonen, Personengruppen, Organisationseinheiten oder dem Gesamtbetrieb einfach auswertbar. Die Methode tacs® liefert auch für die Stellenbedarfsberechnung eine fundierte Grundlage. Es stehen über 40 differenzierte Standardberichte (Generation 2) zur Verfügung. Alle Berichte sind überall im Hause, von berechtigten Mitarbeitern, im Browser abrufbar.

## Zertifizierung

**IBI-tacs** wurde mit der bestmöglichen Bewertungsstufe (A) zertifiziert und bildet bereits die neue Methodengeneration G2 ab.



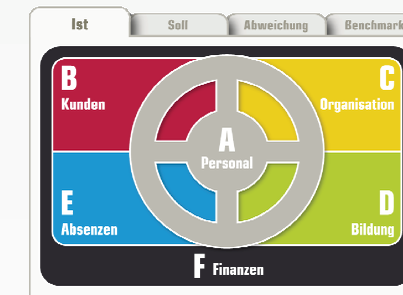
## Die Fakten

- › Einzige Webapplikation für tacs®
- › Ohne Installation sofort nutzbar
- › Keine internen IT-Ressourcen
- › Klar planbare Kosten, monatlicher Fixpreis
- › Einfache und schnelle Erfassung
- › Neueste tacs® Methodengeneration G2
- › Module für alle Berufsgruppen (Healthcare)
- › Mit Höchstbewertungen zertifiziert
- › Unterstützt tacs®bench

## Methode tacs®

Die Methode tacs® der Firma rodix stellt dem anwendenden Unternehmen entscheidende Informationen über den zielgerichteten Einsatz von personellen Ressourcen und deren finanzielle Konsequenzen zur Verfügung.

Das rodix-Steuerrad© ist die Basis der Methode tacs®.



Im Zentrum steht das Personal, bzw. die zeitlichen Ressourcen eines Betriebes. Das Personal erfasst über vorgegebene Zeitvariablen (Modulvariablen) die finanzierte Arbeitszeit. Diese verteilt sich auf die Elemente **Kunden, Organisation, Bildung und Absenzen**, für die jeweils entsprechende Modulvariablen zur Verfügung stehen. Bedeutung und Beschreibung der einzelnen Modulvariablen sind Bestandteil der Methode tacs®. Mit dem Element Finanzen werden die Personalkosten eines Betriebes (Finanzrahmen) abgebildet.

Die Kosten, bzw. die finanziellen Auswirkungen können pro Element, Organisationseinheit, Patient/Bewohner, Projekt, Variable u.a.m. berechnet und detailliert ausgewiesen werden.

[www.rodix.ch](http://www.rodix.ch)

