

# twoonix<sup>®</sup>

Explore your knowledge

Nutzen und entdecken Sie Ihr Firmenwissen mit Twoonix Unternehmenswikis neu



**Wissen ist sexy!**  
Deine Welt in einer Hand. WikiTwoGo.

 **Twoonix.com**  
Explore your Knowledge

## Schau doch bei Wikipedia nach!

Wenn Sie heute wissen wollen, was sich hinter einem Begriff oder Thema verbirgt, schauen Sie sehr wahrscheinlich bei Wikipedia nach.

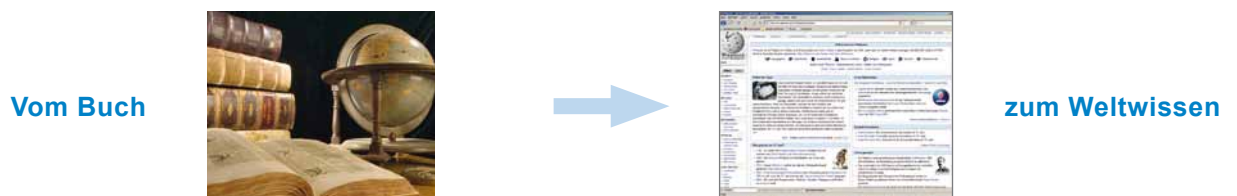
**Wikipedia enthält alle wichtigen Themen und gibt Ihnen die Möglichkeit sich zu jedem Schlagwort schnell einen Überblick zu verschaffen. Es ist das Lexikon der Welt.**

### Die Erfolgsgeschichte von Wikipedia:

2001 hatten die Gründer von Wikipedia die Idee, das Wissen der Welt in einem Online-Lexikon zusammenzutragen. Jeder Internetnutzer darf mitarbeiten und kann sein Wissen mit anderen teilen.

Die Arbeitsmethode, mit der die Internetbenutzer Ihr Wissen sammeln und abstimmen, nennt sich die „Wiki-Methodik“. Die Software – die auch Wikipedia nutzt – ist das MediaWiki.

In nur acht Jahren wurde Wikipedia zum weltweiten Marktführer für Lexika. Kein anderer Anbieter bietet eine höhere Qualität und Aktualität.



- Brockhaus – „Die 21. Ausgabe könnte die letzte sein“
- Microsoft Encarta – die Online-Enzyklopädie wurde März 2009 eingestellt
- Encyclopaedia Britannica-Chef konstatiert „Das Internet war der letzte Nagel im Sarg“
- **Wikipedia – ist heute das Synonym für Lexikon geworden!**

**Machen Sie Ihr Wissensmanagement auch zu Ihrem Wettbewerbsvorteil!**



# Wofür Wikis im Unternehmen?

Vom Daten- und Mailmanagement ...



... zum Wissensmanagement

Heute legen wir Daten ab.

Wo legen wir das zugehörige Wissen ab?

## I. Für eine effektive Datenorganisation in Projekten

Wikipedia nutzt die Wiki-Technologie zur Erstellung eines Lexikons. Das können Sie auch! Das TWX®-Wiki basiert auf dem Standard MediaWiki und ist die MediaWiki-Distribution, die speziell von uns und unseren Partnern für den Einsatz im Unternehmen entwickelt wurde.

TWX®-Wikis lassen Sie Ihre Mitarbeiter alles Wissen aus deren unterschiedlichen Sichtweisen organisieren. Sie können TWX®-Wikis so anpassen lassen, dass sie zur Unterstützung Ihrer Geschäftsprozesse optimal genutzt werden können.

Das Wissen Ihrer Mitarbeiter befindet sich derzeit fast nur in deren Köpfen. Es ist für die anderen Mitarbeiter des Teams kaum nutzbar. Mit einem

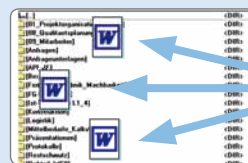
Das dokumentierte Mitarbeiterwissen wird mit Hilfe eines TWX®-Wikis zum verfügbaren Unternehmenswissen. Es bleibt in Ihrer Firma und wird für Sie zum Wettbewerbsvorteil.

### Vorteile des TWX®-Wikis am Beispiel eines Nockenwellenprojektes

Nicht Suchen, sondern Finden!

Im Unternehmen stellen sich immer die gleichen Fragen:

Bei einem File-Server wissen Sie nicht, wo Sie die Antwort finden.



Welche Datei ist die gültige?



1. Mit welchen Motorenprojekten muss ich mich abstimmen?

TWX®-Wiki: alle Informationen auf einen Blick verfügbar.

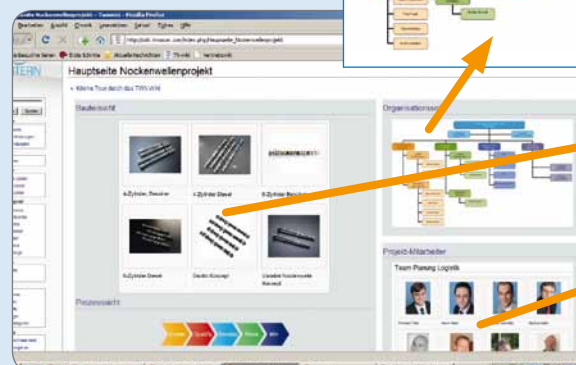
2. Wie wird eine Nockenwelle hergestellt?



1. Motorenprojekte

2. Nockenwellen-Technologie

3. Wer ist zuständig für die Logistikplanung der Nockenwelle?



3. Team Planung Logistik

Jetzt geht das Suchen erst los ...

# Wofür Wikis im Unternehmen?

Spart Zeit  
und Geld!

## II. Für ein integriertes Projektmanagement



Ein TWX®-Wiki vernetzt nicht nur Daten, sondern Projekte, Mitarbeiter und Wissen. Behalten Sie den Überblick!

### 1. Projekte

Welche aktuellen Projekte bearbeiten wir?  
Welche Projekte sind abgeschlossen?

### 2. Mitarbeiter

Wer macht was?  
Mit wem arbeiten wir zusammen (Kontakte, Partnerfirmen...)?

### 3. Module

Welche Bauteile werden verwendet?

### 4. Prozesse

Welche Abläufe sind vereinbart?

### 5. Werkzeuge

Welche Werkzeuge, Software, Systeme nutzen wir?

Maßnahme	Wartung	Wartung	Wartung	Wartung	Wartung
...	...	...	...	...	...

...und Sie haben trotzdem alle Details für den Notfall parat

## Sie sind Projektmanager

Sie wollen ein Visualisierungsprojekt managen?

- Binden Sie z. B. Ihr Autodesk-Maya System an Ihr TWX®-Wiki an, legen Sie alle wiederverwendbaren Konstruktions- und Visualisierungsdetails im Wiki ab und steuern Sie Ihre Projekte mit dem TWX®-Wiki.

## Sie sind IT-Leiter

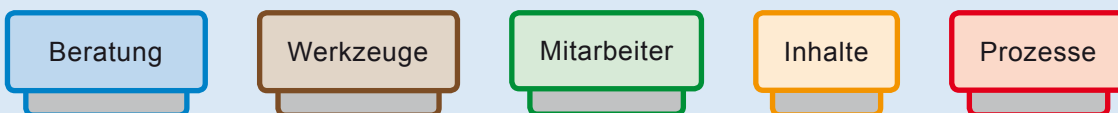
- Sie wollen ein **SAP-System** einführen?
- Binden Sie Ihr TWX®-Wiki mit einem TWX® Wiki Connector an Ihr **SAP-System** an.
- Nutzen Sie Ihr Wissen aus Vorprojekten weiter.
- Ihre Projektunterlagen und Prozesse organisieren Sie im Wiki.
- Stimmen Sie sich mit den Betroffenen ab. Das Team ist bestmöglichst informiert.
- Alle Customizing-Einstellungen werden automatisch im Wiki dokumentiert.

Mit TWX®-Wikis behalten Sie immer den Überblick über Ihre Projekte.

# Mit dem TWX<sup>®</sup>-Methodenbaukasten zum Enterprise 2.0-Unternehmen

„Bis 2009 wird die Hälfte aller Unternehmen intern Wikis einsetzen.“  
Gartner Research Group Studie

## Die 5 Pfeiler des TWX<sup>®</sup>-Methoden-Baukasten



Phase	Ergebnis
0. Strategiephase	Roadmap Enterprise 2.0
1. Wissensbedarfsanalyse	Lastenheft
2. Wahl des Wiki-Systems	Auswahlmatrix und Entscheidung
3. Einführung und Integration	Lauffähiges Wiki
4. Organisationsstruktur festlegen	Benutzer/Gruppenidentifikation, Rechte
5. Structure framework errichten	Inhaltsstruktur, Layout und Konzept
6. GoLive und Etablierung	Kommunikation/Schulung
7. Inhalte generieren	Systemnutzung, Einfügen von Inhalten
8. Projektcontrolling	Projektorganisation im Wiki abbilden
9. Kontrolle/Steuerung	Wissensqualität beobachten und steuern
10. Wartung	Aufräumarbeiten, Strukturänderung
11. System- und Prozessintegration	Integration z. B. von SAP R/3, CATIA V5, AutoDesk Maya usw.

Der TWX<sup>®</sup>-Methoden-Baukasten bietet Ihnen in jeder Phase die notwendige Unterstützung.



# Ihr Erfolg ist unser Erfolg

## Unsere Mission:

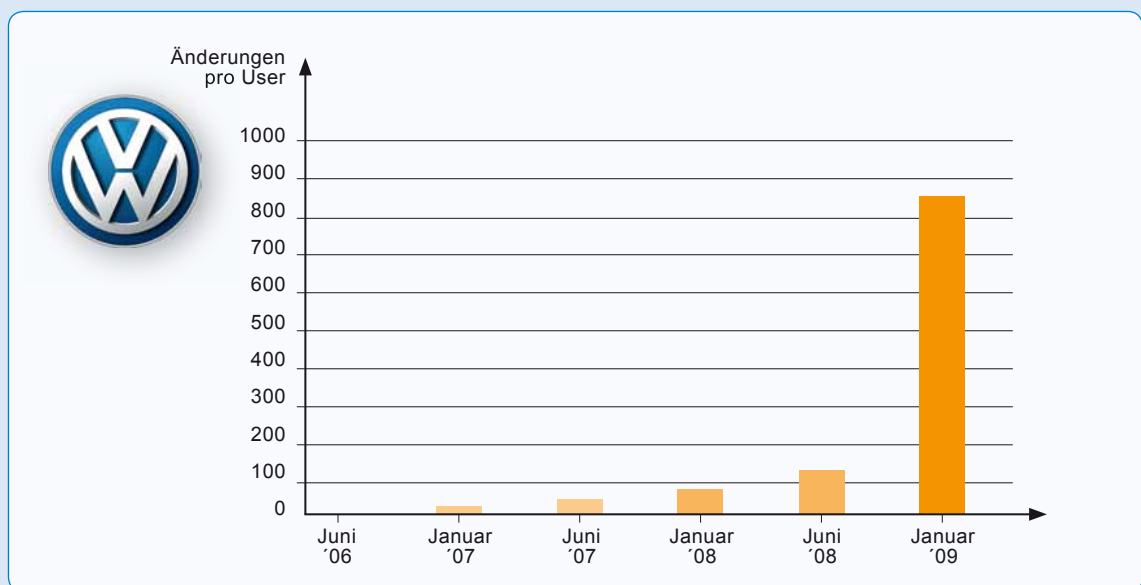
Explore Your knowledge!

Wir machen Wissensmanagement für Sie erlebbar.

## Unsere Referenz:

Volkswagen baut seit Anfang 2008 auf unsere Erfahrung. Seit dieser Zeit arbeiten wir mit dem TWX®-Methodenbaukasten und begleiten die Projektaktivitäten. Die Zahlen sprechen für sich. Im Projektzeitraum von neun Monaten wurde das TWX®-Wiki zum unverzichtbaren und sehr beliebten Bestandteil der alltäglichen Arbeit im Team und in den Projekten der VW-Anwendergruppe.

- **Das TWX® -Wiki ist heute aus der Arbeit nicht mehr wegzudenken und wird von jedem Mitarbeiter genutzt**
- **Das Aktivitätsniveau ist zehnmal so hoch wie bei Wikipedia.de**
- **... und 100mal so hoch wie in typischen unbegleiteten Unternehmens-Wikis**



Und sagen Sie nicht,  
das funktioniert bei  
uns nicht!



Wiki	registrierte User	Änderungen seit Installation	Änderungen pro User
Wikipedia.de	712.928	60.000.000	84
<b>TWX®-Wiki**</b>	<b>33</b>	<b>28.431</b>	<b>861</b>

\*\* moderiert seit 04/08

# Unser Angebot

Explore your knowledge – wir begleiten Sie auf Ihrer Reise!



## Strategische Beratung:

**Sie möchten wissen, was „Enterprise 2.0“ ist? Wir ...**

- erklären Ihnen was Enterprise 2.0 und Unternehmenswikis sind
- zeigen Ihnen die Potenziale von Enterprise 2.0 und Unternehmenswikis in der Praxis auf
  - Einsatz von Wikis in der Entwicklung
  - Einsatz von Wikis im Qualitätsmanagement
  - Einsatz von Wikis im Projektmanagement
  - Einsatz von Wikis im Vertrieb und Service (Web-Anwendung)
- klären Sie über Chancen und Risiken von Enterprise 2.0 auf
- zeigen Ihnen die aktuellen Trends auf und bewahren Sie davor in fünf Jahren auf dem falschen Pferd zu sitzen
- erarbeiten mit Ihnen eine Roadmap für Enterprise 2.0 in Ihrem Unternehmen

➔ **Ergebnis: Sie haben eine Schatzkarte für Enterprise 2.0**

**Sie überlegen ein Wiki einzusetzen? Wir ...**

- geben Ihnen einen Marktüberblick über Anbieter von Systemen und Beratungen
- gleichen Ihre Erwartungen und die Möglichkeiten der Anbieter ab

➔ **Ergebnis: Sie haben die richtigen Partner für Ihre Reise**

## Einführungsberatung für MediaWiki:

**Sie wollen ein auf MediaWiki basierendes TWX®-Wiki einführen? Wir ...**

- installieren und betreuen Ihr TWX®-Wiki
- schulen Ihre Mitarbeiter in der Benutzung eines TWX®-Wikis (Anwenderschulung, Methodik)
- passen Ihre Projektarbeitsprozesse an Ihre Bedürfnisse an
- begleiten die Teamentwicklung und das Community Building

➔ **Ergebnis: Sie haben eine geschulte Mannschaft und das richtige Boot**

**Sie haben bereits ein Wiki? Wir ...**

- migrieren Ihr Wiki auf den Standard MediaWiki
- optimieren Ihr Wiki und schaffen Ordnung und Struktur
- schaffen Aktivität und bringen Ihr TWX®-Wiki zum Rennen
- installieren Ihnen die TWX®-Features und viele nützliche Helferlein im Arbeitsalltag

➔ **Ergebnis: Sie haben das richtige Werkzeug an Bord**

**Sie setzen auf Zukunftstechnologien und Standards? Wir ...**

- verbinden Ihr TWX®-Wiki mit SAP R/3
- bieten mit den TWX® Business Connectoren vielfältige Verbindungen zu SAP Modulen
- unterstützen Ihre Bestellprozesse oder Ihr Qualitätsmanagement mit dem TWX®-Wiki
- unterstützen Sie bei Ihren SAP-Einführungsprojekten mit dem TWX® Customizing Connector

➔ **Ergebnis: Sie erleben eine völlig neue Effizienz in Ihren Unternehmensprozessen**

# Die Twoonix Software GmbH

Der Firmennamen Twoonix setzt sich zusammen aus den Begriffen Web 2.0 [engl.: „two“ „o“] und einer Anspielung auf Linux als bekanntester OpenSource Software.

Die Twoonix Software GmbH macht aus dem Schlagwort „Wissensmanagement“ eine erlebbare Verbesserung der Zusammenarbeit in Ihrem Unternehmen.

In Berlin, dem innovativsten Web 2.0 Standort in Europa und dem Sitz der Wikimedia Deutschland, entwickeln wir zeit- und ortsnah unsere Web 2.0 und SAP-Technologie.

Zu unseren Kunden gehören renommierte Firmen wie Volkswagen, Vattenfall und BASF.



Explore your knowledge



Reden Sie mal  
mit uns!



## Die Firma:

**Twoonix® Software GmbH**

Uhlandstraße 137

10717 Berlin

Fon: +49 (0) 30 / 88 71 46 71

Fax: +49 (0) 30 / 88 71 94 94

eMail: [info@twoonix.com](mailto:info@twoonix.com)

Internet: [www.twoonix.com](http://www.twoonix.com)

## Ihr Ansprechpartner:

Martin Bregulla

*Geschäftsführender Gesellschafter*

[Martin.Bregulla@twoonix.com](mailto:Martin.Bregulla@twoonix.com)

+49 (0) 151 / 25 35 28 02