

# smallCMS

(< keybits

## key-smallCMS

### Das flexible und einfach implementierbare Content Management System

*Aktualität und substantielle Informationen sind wesentliche Erfolgsfaktoren für Internetseiten. Für die inhaltliche Pflege kleinerer bis mittelgroßer Internetauftritte bietet keybits mit dem key-smallCMS ein einfach zu bedienendes Redaktionssystem an, das alle wichtigen Funktionen für die Administration von Websites bietet.*

Die Verwaltung Ihrer Website mit key-smallcms ist aufgrund der logischen Struktur und der Beschränkung auf die wirklich notwendigen Funktionen denkbar einfach und in nur wenigen Minuten erlernbar. Das System ist vergleichsweise schnell implementiert und daher die kostengünstige Alternative zu Content Management Systemen, wie z.B. typo3 oder Drupal.

Die Anwendung des Systems ist webbasiert erfordert keine zusätzliche Software. Für die Verwaltung Ihrer Website werden die gängigen Browser Internet Explorer ab Version 8.0 und Mozilla Firefox ab Version 3.0 empfohlen.

#### Funktionsbeschreibung

##### Erweiterung der Navigation und der Site Map:

- Anlegen und Löschen von Menüpunkten, Untermenüpunkten und neuen Seiten
- Online- / Offline-Funktion für Seiten, die häufig wieder benötigt werden wie Stellenbeschreibungen, Ankündigungen, etc.

##### Verwaltung der Seiteninhalte:

- Texte und Überschriften hinzufügen, verändern und löschen
- Formatieren des Textes mit dem Text-Editor: Schriftschnitte, Schriftfarben, einfügen von Absätzen und Aufzählungen, etc.
- Illustration mit Fotos oder Zeichnungen im JPG-Dateiformat
- Einfügen von internen oder externen Links
- Einfügen von Downloads

##### Suchmaschinen-Optimierung

- Die URL's von Seiten können mit Suchbegriffen benannt werden
- Meta-Tags wie Titel und Seitenbeschreibung des Quelltexts können editiert werden

#### Individuelle Anpassungen

Das System basiert auf weit verbreiteten Standards (Linux, Apache, PHP, MySQL). Anpassungen des Systems an besondere betriebliche Erfordernisse sind in der Regel leicht umzusetzen.