



Content Management System

«Rainbow» Kurzanleitung

Inhalte erstellen

Author(en): Christoph Streit
Reviewer(s): Monika Koch
Abgenommen durch: Interprisma GmbH
Status: Abgenommen
Version: 1.0
Datum: 22. November 2007

Inhalte erstellen

1. Menü ‚Inhalt erstellen wählen‘
 - Ø Pfad: [domain]/node/add
2. Inhalts-Typ wählen
 - Ø Lesen Sie die jeweiligen Beschreibungstexte
3. Inhaltsfelder gemäss den jeweiligen Beschreibungsfeldern einfüllen
 - Ø Falls benötigt, wählen Sie den ‚rich-text‘ Modus
4. Speichern Sie Ihren Inhalt

Schritt 1: Inhalt erstellen wählen

Inhalt erstellen

Wählen Sie den entsprechenden Punkt aus einer Liste für die Seite.

Für Benutzer: Wenn jemand ein öffentliches Profil erstellt, können Sie einen Artikel erstellen. Die Seite des Benutzers enthält die richtige Reihenfolge der Beiträge und die Beiträge sind in öffentlichen Beiträgen oder in Beiträgen, die nur für die Benutzerbeiträge sichtbar sind. Eine öffentliche Seite ist die einzige, die nicht geteilt ist, oder wenn sie geteilt wird, sind die Beiträge besser geschützt worden, so dass man sich nicht sicher sein kann.

Forenbeitrag

Forenbeiträge sind eine Möglichkeit, um sich mit anderen Benutzern zu verbinden.

Bild

Bild (mit Metadaten und) ist ein Bild, das in der Forenbeiträge verwendet wird.

Seite

Eine Seite kann für statische Inhalte, wie z.B. eine Kontakt- oder Über uns-Seite benutzt werden.

Artikel

Dieser Inhaltstyp stellt alle Informationen für eine Produktpäsentation auf Ihrer WCC Seite dar. Als Hilfsmittel können Sie auch die richtigen Metadaten für einen Artikel eintragen.

Artikelzusammenfassung

Ein Artikelzusammenfassung ist ein Artikel, der eine Zusammenfassung des Artikels enthält.

Artikel

Artikel sind die wichtigsten Elemente in einem Artikel. Sie können auch als Artikel verwendet werden. Der Artikeltext ist auch ein Teil des Haupttextes. Artikel können zum Beispiel für Weblogs und News-Artikel verwendet werden.

Schritt 2: Inhaltsfelder füllen

Seite erstellen

Titel: *

Body:

node/add/1/1

Schritt 3: Inhalte speichern