

PROJEKTPHASEN

1/3

Die folgende Übersicht veranschaulicht unsere Methodik und den Projektverlauf. Links die 6 Projektphasen mit den wichtigsten Teilschritten, rechts die wichtigen Meetings, Meilensteine und Freigaben.



WEBSITE KERN

FACTSHEET

2/3

INDIVIDUALITÄT UND SICHERHEIT

Im Mittelpunkt einer Transporter Website steht ein leistungsfähiger Kern. Er ist Synonym für eine individuelle und nachhaltige Lösung, basierend auf Erfahrung, erprobten Systemen und vielen inkludierten Funktionen.

PHASEN

Nach Freigabe von Konzept und Entwurf programmieren wir den Kern Ihrer Website – eine leistungsfähige und hochwertige Webpräsenz, welche bereits alles Erforderliche zum Einrichten von Seiten in Text und Bild sowie zahllose weitere Funktionen umfasst und durch spezifische Erweiterungen modular ergänzt werden kann.

← Umfang

Dazu programmieren wir die entworfenen Seitenlayouts (für statische Inhalte), binden sie als Vorlagen in das [Wartungssystem Typo3](#) (CMS) ein und legen Musterseiten mit allen erforderlichen Inhaltselementen an. Mehr zu Typo3 und den technischen Spezifikationen erfahren Sie auf der nächsten Seite.

← Programmierung
← Typo3 CMS
← Musterseiten

Nun laden wir den Kern inklusive des Wartungssystems auf den Webserver und melden ihn bei den Suchmaschinen Google, MSN und Yahoo an. Wir prüfen, ob Ihr Webserver die technischen Voraussetzungen erfüllt. Ansonsten bestellen und konfigurieren wir einen entsprechenden Webserver (Fremdkosten).

← Hochladen / Upload
← Webserver

Nachdem eventuelle Fehler ausgemerzt und der Kern abgenommen wurde, schulen wir die Redakteure in das Wartungssystem ein. Ab sofort können Sie sämtliche Inhalte einfach selbst einstellen und editieren.

← Abnahme Kern
← Einschulung

In weiterer Folge kann der Funktionsumfang durch spezifische Erweiterungen modular ergänzt werden, z.B. Inhalte einstellen, dynamische Inhalte, interaktive Filter, Animationen, Newsletter, Formulare, Info-Grafiken, ...

← Erweiterungen, z.B. Inhalte einstelle

Spätere Ergänzungen und Updates erledigen wir gerne im Rahmen eines Wartungsvertrags ([Care-Paket](#)).

← Wartung, Updates

TRANSPORTER

VISUELLE LOGISTIK

Transporter Werbeagentur OG
Bienerstraße 4 | 6020 Innsbruck | +43 699 140 54 858
lounge@transporter.at | www.transporter.at

3/3

WARTUNGSSYSTEM

Die von uns eingesetzten Technologien sind nicht nur als modern, sondern auch als etabliert zu erachten, wodurch möglichst viele Benutzer die Website in ihrer vollen Funktionalität nutzen können.

CONTENT MANAGEMENT SYSTEM TYPO3

Der Kern der neuen Website basiert auf dem Content Management System [Typo3](#) (CMS). Typo3 ist ein hochwertiges Open Source Framework, welches von einer großen und aktiven Community laufend weiterentwickelt wird. Das CMS ist äusserst skalierbar, um auch zukünftige Anforderungen abdecken zu können, es ist frei zugänglich und kann ohne Gebühren benutzt und modifiziert werden. Typo3 gehört zu den sichersten Systemen weltweit und wird aufgrund der hohen Qualität für viele umfangreiche Webprojekte eingesetzt.

Transporter passt das CMS Typo3 individuell an die Projekterfordernisse an. Folgende Funktionen und Eigenschaften zeichnen das [Transporter CMS](#) aus:

- **Erlernbarkeit:** Redakteure erlernen Typo3 in einer zweistündigen Einschulung.
- **Wartungssystem:** Ändern und Ergänzen von Inhalten durch Redakteure.
- **Zeitsteuerung:** Inhalte können zeitgesteuert online / offline gehen.
- **Undo Funktion:** Änderungen können rückgängig gemacht werden.
- **Zurückverfolgung:** Zurückverfolgung von Änderungen auf Redakteur / Zeit.
- **Suche:** Inhalte sind für Benutzer durchsuchbar / auffindbar.
- **Druckbarkeit:** Drucken von Inhalten als einfach formatiertes Dokument.
- **Benutzerverwaltung:** Regelt, wer im System was machen kann / darf.
- **Multidomänenfähigkeit:** Verwaltung mehrerer Domänen in einer Installation.
- **Mehrsprachigkeit:** Die je Sprache erforderliche konkrete Einrichtung der Strukturen können als Erweiterung ergänzt werden.
- **Externe Daten:** können integriert und verarbeitet werden (Erweiterung).
- **Modular:** Kann nahezu beliebig erweitert werden.
- **Mobile Endgeräte:** Die Website passt sich adaptiv an die jeweils zur Verfügung stehende Fensterbreite an (Desktop, Laptop, Tablet, Smartphone).
- **Validierung:** Quellcode wird weitestgehend nach den W3C-Standards für HTML5 validiert und somit für Suchmaschinen optimiert.
- **Debugging:** Quellcode wird für standardkompatible moderne Webbrowser getestet (IE8+, FF5+, Safari 5+, Debugging für weitere Browser stundenweise nach Arbeitsaufwand), die Darstellung der Website variiert abhängig von Browser- und Bildschirmauflösung, Javascript muss aktiviert sein.

