

Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Walter Informationstechnik Hochschule Karlsruhe Technik und Wirtschaft		<h1 style="color: red;">Anforderungsliste</h1> <h2 style="color: red;">Erstellung des Designs einer Musterwebseite</h2>		Auftrag Formblatt Anforderungsliste Auftragsnummer WS 2016/17							
Organisations-Daten		Prozess-Daten		Wert - Daten							
Nummer	Name	Art	Phase	Anforderungen				Mindest-Erfüllung	SOLL-Erfüllung	Ideal-Erfüllung	Einheit
				Physikalisch-Technische Funktion							
P01		W		Energie- und Zeitsparender Programmcode -Benötigt wenig A. Bandbreite B. Speicher							Bits/sec
P02		W		Ladezeit Website				-	-	<1,5	sec
P03				Webseite soll durch Suchmaschinen leicht zu finden sein							
				Technologie							
T01		F		Programmiersprachen: A. html B. css C. java script				A	A	B/C	
T02		F		Webdesign Software A. Microsoft Expression B. Notepad++ C. Java D. Word Press				A/B	A/B	A/B/C	
T03		F		Internet Browser A. Internet Explorer B. Firefox				A/B	A/B	A/B	
				Wirtschaftlichkeit							
W01		W		Zeitaufwand zur Programmierung				75	-	-	h
W04		F		Keine Softwarekosten							
				Mensch-Produkt-Beziehungen							
M01		W		Webdesign ansprechend/interessant gestaltet A. Webseites können linear weitergeclickt werden B. Webseites entsprechen VDI DIN24				B	B	A/B	
M02		W		Barrierefreiheit C. Alle Mauseingaben auch per Tastatur möglich D. Webseite beliebig vergrößerbar						A/B	
M02		W		Bedienung A. Codestruktur ist einfach nachvollziehbar						A/B/C	

- B. Benutzerfreundlich: einfaches programmieren/Einfügen
- C. Website kann im Web bearbeitet werden

Anforderungsarten: J/N - Ja/Nein; F - Forderung; W - Wunsch; **Konstruktionsphase:** P - Prinzip; K - Konzept; E - Entwurf; A - Ausarbeitung

Ersetzt Ausgabe

vom **26.10.2016**

Version:

Name:

Ausgabe 26.10.2016

Version: 1

Blatt 1 von 1