

Prüfungsbereich 2 (praktisch)**Medienprodukte gestalten und realisieren****Briefing****Verein Sternfreunde**

Der Verein Sternfreunde Fritzlar e. V. zieht aus seinen Interimsräumen in das neu errichtete Planetarium in der Gießener Straße 77 der nordhessischen Kleinstadt Fritzlar. Anlässlich des Umzugs gibt der Verein eine Werbekarte und einen Onepager in Auftrag, um den neuen Standort bekannt zu machen und die geplanten Veranstaltungen zu bewerben.

Zeit: 7 Stunden Folgende Arbeiten zählen nicht zur Prüfungszeit:

Sichten der Daten
Ausdrucken
Herstellen der CD-ROM oder Upload der Daten

Teilaufgabe a: Erstellen Sie eine Vektordatei der Bildmarke.
Ergänzen Sie die Bildmarke zu einer Wort-Bild-Marke.
Wählen Sie dafür eine Variante aus der Datei „Wortmarken.pdf“ aus.
Die Anordnung sowie die Farbigkeit sind freigestellt.
Erzeugen Sie von der fertigen Wort-Bild-Marke für den Onepager eine .svg-Datei und für die Werbekarte eine .pdf-Datei.
Die Dateien „Bildmarke.jpg“ und „Wortmarken.pdf“ befinden sich im Verzeichnis „BILDER“.

Abzugeben sind: – 2 DIN-A4-Ausdrucke der Vektorgrafik der Bildmarke in 150 mm Breite mit einer Konturstärke von 0,2 mm schwarz, Füllung weiß.
– Erstellte Arbeitsdaten und relevante Ausgabedateien
(je nachdem, wie mit dem Prüfungsausschuss vereinbart, auf CD-ROM oder als Upload)

Achten Sie bei Ihrer Gestaltung der Teilaufgaben b und c auf eine gestalterische Konsistenz/Durchgängigkeit.

Teilaufgabe b: Gestalten Sie die Smartphone-Version eines Onepagers für das neue Planetarium Fritzlar. Er soll Kinder und Erwachsene aus der Umgebung begeistern und über das neue Planetarium informieren.
Verwenden Sie den kompletten Text „Onepager.docx“ aus dem Verzeichnis „TEXTE“.
Die Funktionalität der Menüpunkte in der Navigation ist nur für die Teilbereiche umzusetzen, für die Texte vorhanden sind. Wählen Sie aus dem Verzeichnis „BILDER“ passende Bilder aus.
Die verwendeten Bilder können modifiziert werden. Integrieren Sie die in Teilaufgabe a erstellte Wort-Bild-Marke.

Berücksichtigen Sie folgende Vorgaben:

Entwerfen Sie eine für das Smartphone (Viewport ≤ 576 px) optimierte Ansicht des Onepagers. Bei der Umsetzung haben Sie gestalterische Freiheit. Setzen Sie die einzelnen Seitenbereiche wie Header, Navigation, Content und Footer entsprechend Ihrer Gestaltung mittels semantischem HTML und CSS um.

Semantisches HTML: HTML dient der strukturellen Auszeichnung der Inhalte. Dadurch wird der Content einer Internetseite logisch und sinnvoll gegliedert.

Die Gestaltung sollte allein über Cascading Style Sheets (CSS) erfolgen.

Hinweis:

Zur Realisierung des lauffähigen Onepagers ist die Recherche nach geeigneten HTML- und CSS-Techniken und Methoden ausdrücklich erlaubt.

Bei der Realisierung ist von einem Browser der neuesten Generation auszugehen. Der Onepager ist nur für eine Plattform und einen gängigen Browser zu optimieren. Hardware- und Browservoraussetzungen sind in einer Readme-Datei kurz zu erläutern. Die Bewertung erfolgt unter Berücksichtigung dieser Erläuterungen.

Abzugeben sind: – Farbausdruck in 2-facher Ausfertigung im Format DIN A4, es dürfen mehrere Seiten entstehen
– Readme-Datei mit Erläuterungen der Hardware-, Betriebssystem- und Browservoraussetzungen
– Erstellte Arbeitsdaten und relevante Ausgabedateien
(je nachdem, wie mit dem Prüfungsausschuss vereinbart, auf CD-ROM oder als Upload)

Bitte wenden!

Teilaufgabe c: Gestalten Sie eine Werbekarte für das Planetarium.

Umfang: 2 Seiten

Format: 235 mm × 125 mm (Querformat)

Farben: 4/4-farbig

Druck: Digitaldruck nach Prozess-Standard Offset (ISO 12647-2)

Der komplette Text „Werbekarte.docx“ aus dem Verzeichnis „TEXTE“ sowie eine beliebige Auswahl von Bildern aus dem Verzeichnis „BILDER“ sind zu verwenden.

Die in Teilaufgabe a erstellte Wort-Bild-Marke sowie ein zu generierender QR-Code sind zu platzieren.

Alle ausgewählten Bilder sind beliebig modifizierbar.

Eigene Bilder und selbst erstellte Grafiken dürfen **nicht** verwendet werden.

Abzugeben sind: jeweils in Originalgröße:

– zwei auf Endformat beschnittene Ausdrücke der Werbekarte

– Readme-Datei mit Nennung der verwendeten Hard- und Software

– Erstellte Arbeitsdaten und relevante Ausgabedateien

(je nachdem, wie mit dem Prüfungsausschuss vereinbart, auf CD-ROM oder als Upload)

Prüfungsbereich 2	Bewertungskriterien	Faktor	Punkte
Teilaufgabe a	Umsetzung der Vektorgrafik	0,2	
Teilaufgabe b	Gestalterischer Gesamteindruck und Umsetzung	0,4	
Teilaufgabe c	Gestalterischer Gesamteindruck und Umsetzung	0,4	

Anlage: 1 CD-ROM (Anlage 1)

Hinweis: Die für die Aufgaben benötigten Daten finden Sie entweder auf der beigelegten CD-ROM oder in dem vom Prüfungsausschuss vorgegebenen geschützten Bereich zum Download.

Um eine Übersicht zu bekommen, sollten die Daten vor Beginn der Arbeit ausgedruckt werden.

Dieses Aufgabenblatt sowie alle weiteren Vorlagen sind zusammen mit den Arbeitsergebnissen abzuliefern. **Auf allen vorzulegenden Prüfungsarbeiten sind der Name des Prüflings und die Kenn-Nummer des Prüflings anzugeben.** Die benötigten Zeiten für die einzelnen Prüfungsarbeiten sind auf der Persönlichen Erklärung von der Aufsichtsführung zu bestätigen.