



1. Formatierungen erleichtern das Lesen eines Textes. Der text „uhr.txt“ soll durch Zuweisen von Attributen gestaltet werden. (30 Punkte)

- Starte ein geeignetes Anwendungsprogramm!
- Öffne die Datei uhr.txt vom angegebenen Pfad.
- Speichere die Datei im angegebenen Verzeichnis unter dem Namen uhr_vorname ab! (2 Punkte)
- Trage in die Kopfzeile deinen Namen ein! (1 Punkt)
Füge eine passende Grafik so ein, dass sie vom Text umflossen wird! (2 Punkte)
- Formatiere den Text wie folgt:
 - Zeichen (7 Punkte, je Attribut, 2x N, 2x k)

zeichen_N
schriftart: Arial schriftgroesse: 24 schriftfarbe: blau schriftstil: unterstrichen

zeichen_k
schriftstil: kursiv

- Absatz (12 Punkte)

absatz_1
inhalt: Nichts geht mehr ohne Uhr. ausrichtung: zentriert

absatz_2
inhalt: Weil meine ... zu sein. ausrichtung: linksbündig einzug_links: 2 cm

absatz_3
inhalt: Ich sagte: „Sie ... Uhrzeit.“ ausrichtung: Blocksatz einzug_links: 1cm einzug_rechts: 2 cm

absatz_4
inhalt: Betrübt ging ... sie abzuholen. ausrichtung: rechtsbündig einzug_rechts: 4cm

- Dokument (6 Punkte)

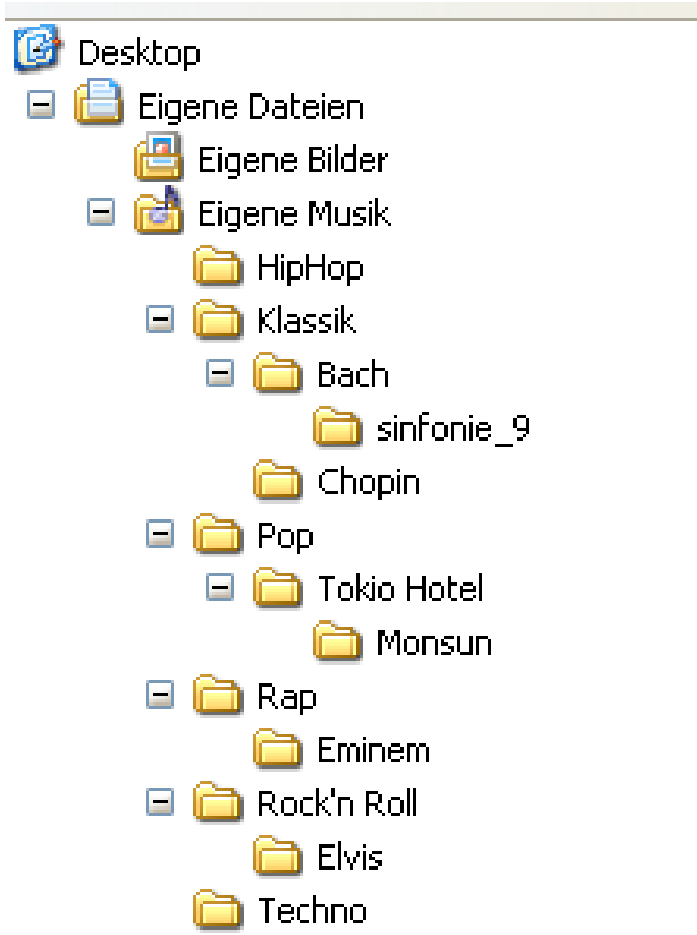
dokument_uhr_vorname
groesse: A5 ausrichtung: Querformat rand_links: 2 cm rand_rechts: 1,5 cm rand_unten: 2 cm rand_oben: 2,5 cm

2. Ordnung ist das halbe Leben, auch in der Informatik (14 Punkte)

- Setze in einem geeigneten Anwendungsprogramm die unten dargestellte Struktur um.
- Nutze grafische Objekte zur Darstellung der Ordner und verbinde die Objekte in den zusammengehörenden Ebenen.

(12 Punkte - 6 Ebenen (6), alle Einträge (1), Rechtschreibung (1), alle graf. Objekte (2), alle Linien (2))

- Sichere dein Ergebnis im vorgegebenen Verzeichnis unter dem Dateinamen struktur_vorname. (2 Punkte)



Vorname: _____

Schule: _____

SIW 2005/06

Familienname: _____

Klasse _____

Klasse 8

Seite 2