5 Schwemmkanal



Word

- 1. Öffne das Dokument 05_Schwemmkanal.docx.
- 2. Zoome das Dokument auf 100 %.
- 3. Ändere die Schriftart im gesamten Text auf Times New Roman, Schriftgrad 14 pt und ändere die Formatierung von kursiv auf **nicht** kursiv.
- 4. Ändere das Seitenformat auf Hochformat.
- 5. Ändere den oberen Seitenrand auf 3,5 cm.
- 6. Formatiere die Überschrift: zentriert, fett, 18 pt, blaue Schriftfarbe, Abstand nach dem Absatz 48 pt.
- 7. Ziehe eine blaue Rahmenlinie unter der Überschrift.
- 8. Formatiere den Text unter der Überschrift: Blocksatz, linker Einzug 2 cm, rechter Einzug 1 cm.
- 9. Ändere den Zeilenabstand auf 1,5 Zeilen.
- 10. Erzeuge neue Absätze: nach den Worten *sicher, vernichtet, vorgenommen* und *möglich*.
- 11. Ersetze unterrichten durch informieren.
- 12. Führe eine Rechtschreibprüfung durch und verbessere vorhandene Tippfehler.
- 13. Aktiviere die automatische Silbentrennung.

Seite des Bildes umfließen.

- 14. Füge das Bild 05_Kanal1.jpg unter der Überschrift Schwarzenberger Schwemmkanal ein. Ändere die Bildhöhe auf 4 cm. Formatiere das Bild mit dem Layout Quadrat und verschiebe es nach rechts. Der Text soll die linke
- 15. Rahme den Satz *Viele Schautafeln informieren...* mit einer 1 pt starken Rahmenlinie ein.

Färbe den Hintergrund mit einer beliebigen hellen Farbe.

- Füge das Bild *05_kanal2.jpg* am Ende des Textes ein.
 Weise dem Bild die Formatvorlage *bild* zu.
- 17. Füge unterhalb des Bildes einen Seitenumbruch ein. Speichere die Datei.
- 18. Öffne die Datei *tabellekanal.docx* und kopiere den Inhalt auf die dritte Seite des Dokuments *O5 Schwemmkanal.docx*.

Schließe die Datei tabellekanal.docx.

www.easy4me.info Microsoft Office

5 Schwemmkanal

Word



19. Füge eine Tabelle (3 Spalten, 7 Zeilen) ein und verschiebe den Text in die Tabelle. Längen und Daten der Schwemmstrecke:

Neuer Kanal (erbaut 1821 – 1824)	Lichtwasser – Hirschbach	12 km
Alter Kanal (erbaut 1789 – 1793)	Hirschbach Rosenhügel Rosenhügel – Zwettenbach – Gr. Mühl	32,5 km 7,5 km
Gesamte Kanallänge	Lichtwasser – Gr. Mühl	51,9 km
Große Mühl – Donau	Gesamtlänge	80,2 km
Fließgeschwindigkeit		3,6 km >h
Mindestwasserstand		0,4 m
Schwemmverluste	Abtrift und Diebstahl	6 – 15 %

- 20. Formatiere die Überschrift *Längen und Daten der Schwemmstrecke:* zentriert, fett.
- 21. Reduziere die Breite der dritten Spalte auf 3 cm.
- 22. Die erste Spalte soll einen hellgrauen Hintergrund (z.B. Weiß, Hintergrund 1, dunkler 15 %) bekommen.
- 23. Wechsle in den Lesemodus bzw. Vollbild-Lesemodus. (*Ansicht > Lesemodus*)
 Welches Symbol kannst du in der Mitte links oder rechts, bzw. unten erkennen? Es dient zum Umblättern der Seiten.

Ich	kann	 arkannan
ucn	ı kann	 erkennen.

24. Speichere die Datei.

www.easy4me.info Microsoft Office