

# Übungsaufgabe: Arbeiten mit Textdateien – Erstellen, Kopieren, Verschieben, Verknüpfen

## Ziel der Aufgabe

Du übst grundlegende Dateioperationen in Windows:

- Textdokumente erstellen
  - Dateien kopieren und verschieben
  - Verknüpfungen anlegen
  - Ordnerstruktur organisieren
- 

## Arbeitsauftrag

### 1. Ordnerstruktur anlegen

Erstelle auf dem Desktop einen neuen Hauptordner:

#### **Projekt\_Dateiverwaltung**

Lege darin folgende Unterordner an:

- **Dokumente**
  - **Entwürfe**
  - **Final**
  - **Links**
- 

### 2. Textdokumente erstellen

Erstelle im Ordner **Dokumente** folgende Dateien:

#### 1. **Info.txt**

Inhalt:

- Dein Name
- Datum
- Kurze Beschreibung: „Dies ist eine Übungsdatei.“

#### 2. **Aufgabenliste.txt**

Inhalt:

- Datei erstellen
- Datei kopieren
- Datei verschieben

- Verknüpfung anlegen

---

### 3. Dateien kopieren

- Kopiere **Info.txt** in den Ordner **Entwürfe**.
- Kopiere **Aufgabenliste.txt** in den Ordner **Final**.

---

### 4. Dateien verschieben

- Verschiebe **Info.txt** aus **Entwürfe** nach **Final**.
- Verschiebe **Aufgabenliste.txt** aus **Dokumente** nach **Entwürfe**.

---

### 5. Verknüpfungen erstellen

Erstelle im Ordner **Links** folgende Verknüpfungen:

- Eine Verknüpfung zu **Final\Info.txt**
- Eine Verknüpfung zum Ordner **Dokumente**
- Eine Verknüpfung zur Datei **Entwürfe\Aufgabenliste.txt**

Benennung der Verknüpfungen:

- **Info\_Link**
- **Dokumente\_Link**
- **Aufgabenliste\_Link**

---

### 6. Endkontrolle

Am Ende sollte die Struktur so aussehen:

```
Projekt_Dateiverwaltung
├── Dokumente
│   └── (leer)
├── Entwürfe
│   └── Aufgabenliste.txt
├── Final
│   ├── Info.txt
│   └── Aufgabenliste.txt (Kopie)
└── Links
    ├── Info_Link.lnk
    └── Dokumente_Link.lnk
```

## **Bonusaufgaben (optional)**

- Erstelle im Ordner **Final** eine neue Datei **Zusammenfassung.txt** mit 3 Sätzen über die Übung.
- Komprimiere den Ordner **Projekt\_Dateiverwaltung** als ZIP-Datei.
- Ändere die Dateiendung von **Info.txt** testweise auf **.bak** (und wieder zurück).