




Für alle Projekte gilt das Prinzip des freien Design für das HTML Layout und die CSS Anweisungen. Erweitere dein JavaScript um Feinheiten, wie z. B. Eingabeüberprüfungen oder Fehlerhandling.

 Leicht  
 Mittel  
 Schwer



### Projekt A: Bezugs- und Absatzkalkulation

Erstelle eine Webseite mit einer progressiven und retrograden Bezugs- und Absatzkalkulation.



### Projekt B: Direct Costing

Scripte eine Webseite für eine einstufige Deckungsbeitragsrechnung und kombiniere diese mit einer Break-Even Analyse.



### Projekt C: Anlageverzeichnis

Die Anlagegüter sollen erfasst und in Folge soll Buchwert und AfA errechnet werden. Verbinde das Anlageverzeichnis auch mit einem Buchungssatzgenerator, der alle AfA Buchungen ausgibt.



### Projekt D: Rechnungsgenerator

Die Rechnungsbestandteile werden über ein Eingabeformular ermittelt und in Folge wird eine automatische USt-Rechnung ausgegeben.



### Projekt E: Einkommensteuer

Nach der Eingabe der Einkünfte und aller weiteren steuerrelevanten Posten, soll das JavaScript die Höhe der Einkommenssteuer ermitteln.



### Projekt F: Lohn- und Gehaltsrechnung

Scripte ein Tool für die automatisierte Lohn- und Gehaltsrechnung.



### Projekt G: Betriebliche Kennzahlen

Erstelle eine Webseite, die nach Eingabe von Unternehmensdaten aus dem Rechnungswesen und der Kostenrechnung unterschiedliche betriebliche Kennzahlen ausrechnet und übersichtlich (wenn möglich sogar graphisch) ausgibt. Beispiele:

- Gesamt- und Eigenkapitalrentabilität, ROI, Cash Flow, Anlagendeckung, Verschuldungsgrad und Kapitalbindung, Kapitalumschlagshäufigkeit uvm.



### Projekt H: Freies Projekt

Hast du eine eigene Idee? Dann mach es zu deinem Projekt – alles ist erlaubt!