

Erstellung einer Excel-Anwendung zur Kalkulation der Industriebetriebe

Was soll dabei gelernt werden?

- Berechnung des Angebotspreises für einen Industriebetrieb
 - Ermittlung der Obergrenze des Materialaufwandes
 - Berechnung der Gewinne bei bestimmten Aufträgen
 - Anwendung der Makroprogrammierung unter Excel
1. Erstellen Sie jeweils in einer Excel-Tabelle ein Schema zur Vorwärts-, Rückwärts- und Differenzkalkulation für einen Industriebetrieb.
 2. Nehmen Sie in den Tabellen die notwendigen Berechnungen nach Aufgaben Ihres Lehrbuches vor.
 3. Erstellen Sie für jede Tabelle Eingabemenus zur benutzerfreundlichen Eingabe der Planungsgrößen.
 4. Erstellen Sie eine Steuerungsseite für die Navigation in der zu erstellenden Anwendung.

Muster:



5. Nehmen Sie sinnvolle Formatierungen (Farbgestaltung, Schriftgrad, Tabelleneinteilung u.ä. vor.