

Aufgabe

- a) Skizzieren Sie die Vorstellung vom gesamtwirtschaftlichen Gleichgewicht in einem IS-LM-Modell und beschreiben Sie den Gleichgewichtszustand mit Bezug auf die Teilmärkte
- b) Tragen Sie in Ihre Darstellung einen Punkt A so ein, dass folgende Ungleichgewichtsbedingungen erfüllt sind und begründen Sie Ihre Entscheidung: $M < L$ und $YD < YS$
- c) Welche Anpassungsreaktionen sind zu erwarten?
- d) Stellen Sie in Ihrer Abbildung die Änderungen dar, welche eintreten, wenn der Staat aus Beschäftigungsgründen den Punkt A durch eine expansive Fiskalpolitik erreichen will.
- e) Tragen Sie in Ihrer Zeichnung den Crowding-Out-Effekt ein.
- f) Erläutern Sie mit Hilfe einer neuen Darstellung des IS-LM-Modells Ursachen, Ablauf und Folgen (Risiken) der sogenannten Investitionsfalle.
- g) Erläutern Sie den Verlauf der ZZ-Funktion in einem Zins-Einkommens-Diagramm.