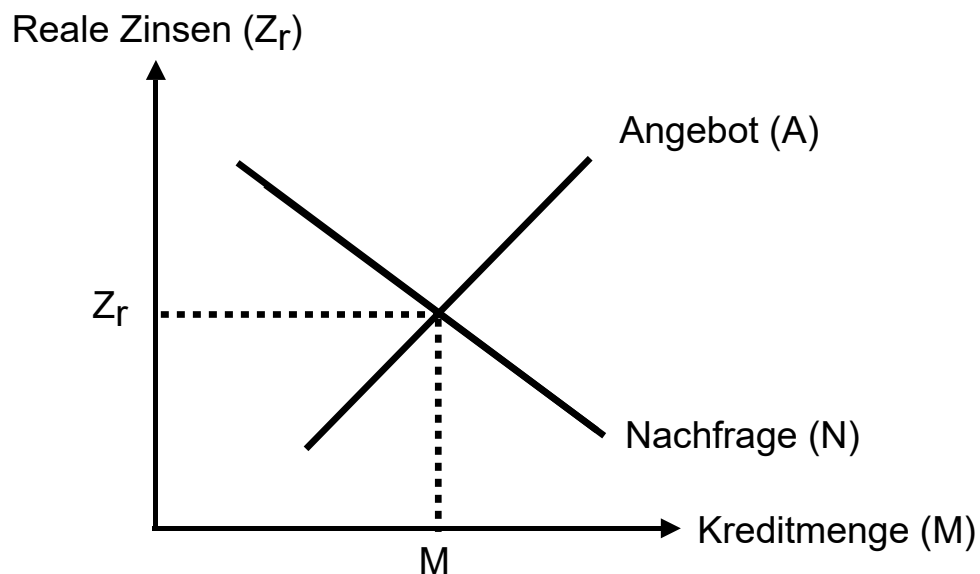
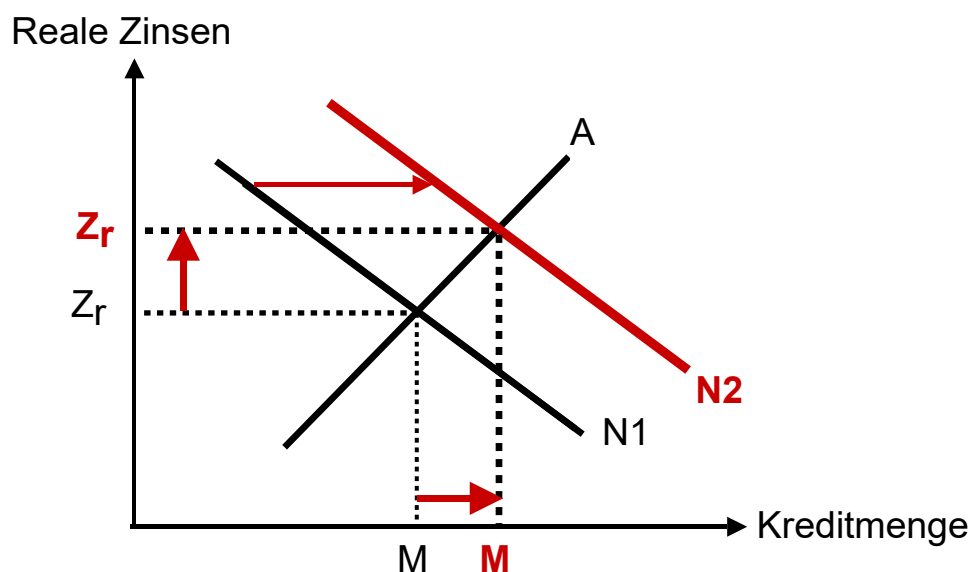


# Kreditmarkt (Verschiebungen)

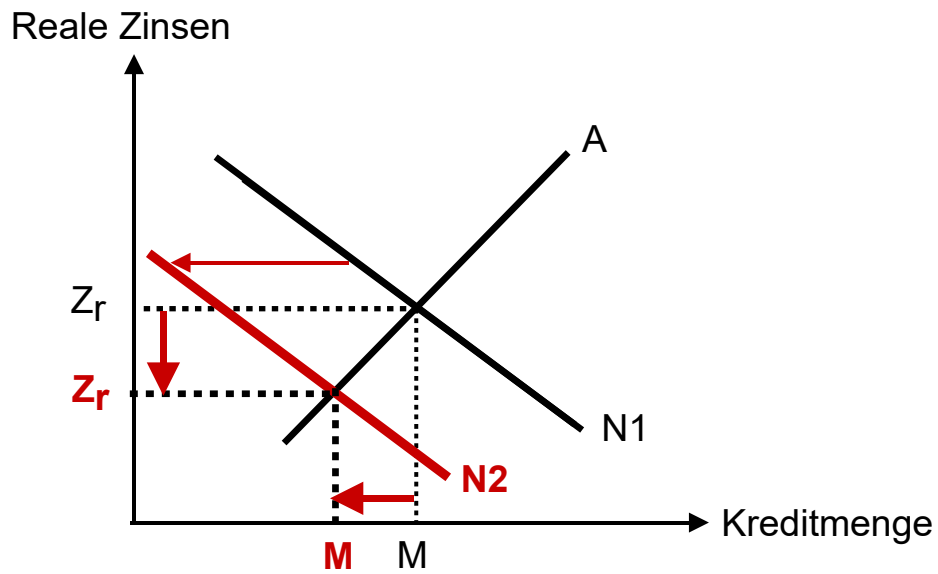
- 1 *Ausgangslage: Angebot durch Kreditgeber, Nachfrage durch Kreditnehmer*



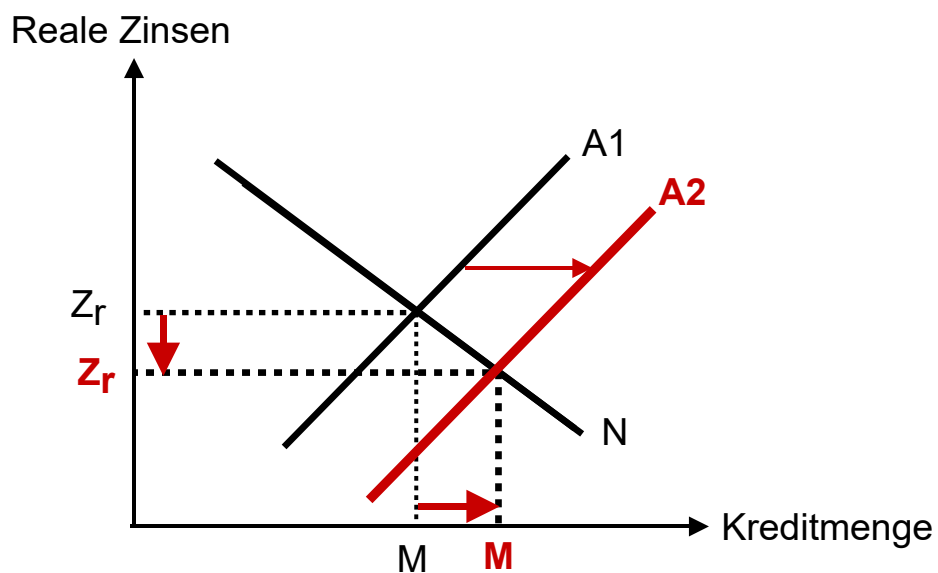
- 2 *Nachfrage steigt; Folgen:  $Z_r$  und  $M$  steigen.*



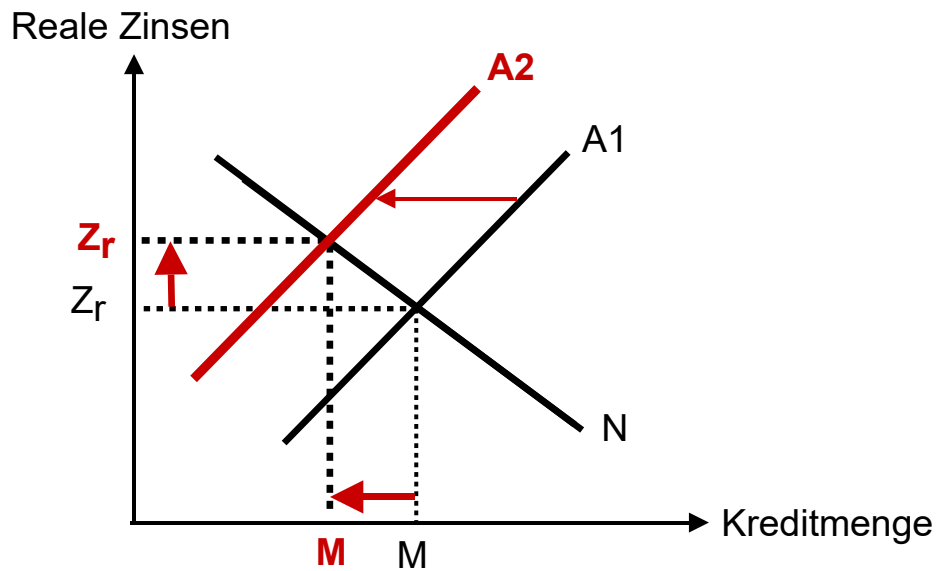
**3** Nachfrage fällt; Folgen:  $Z_r$  und  $M$  fallen.



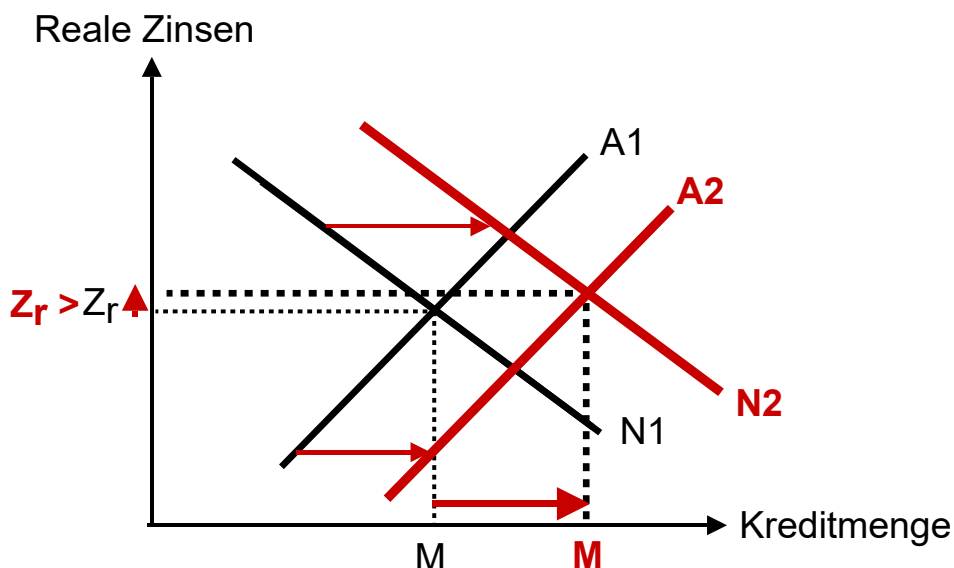
**4** Angebot steigt; Folgen:  $Z_r$  fällt,  $M$  steigt.



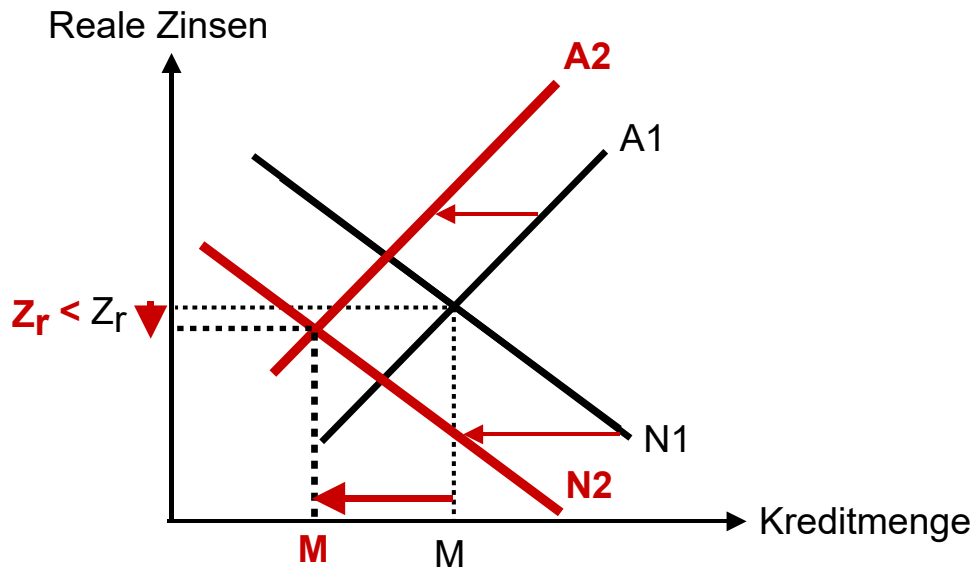
**5** Angebot fällt; Folgen:  $Z_r$  steigt,  $M$  fällt.



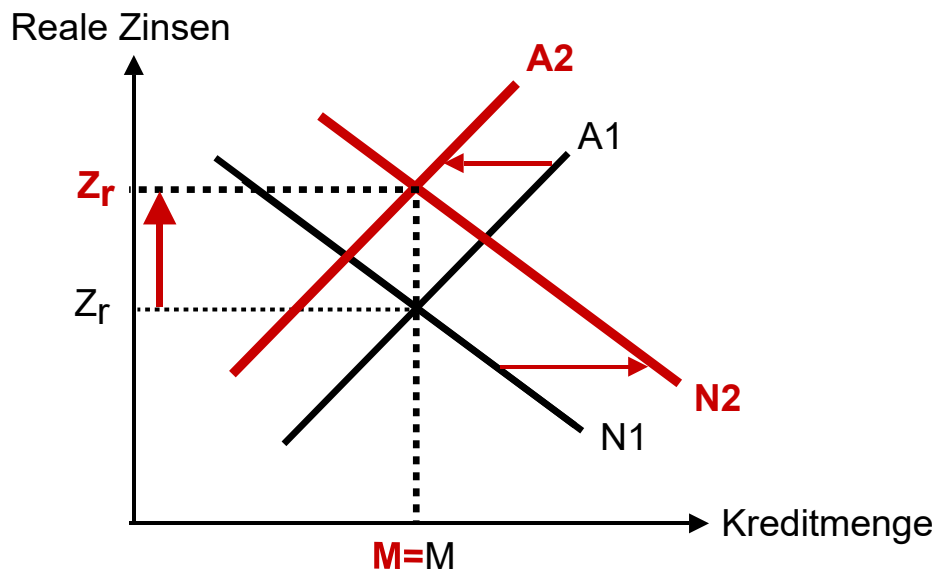
**6** Nachfrage und Angebot **steigen**; Folgen:  $M$  steigt,  $Z_r$  kann steigen (in unserem Fall), fallen oder gleich bleiben (je nach Verschiebung  $N$  und  $A$ ).



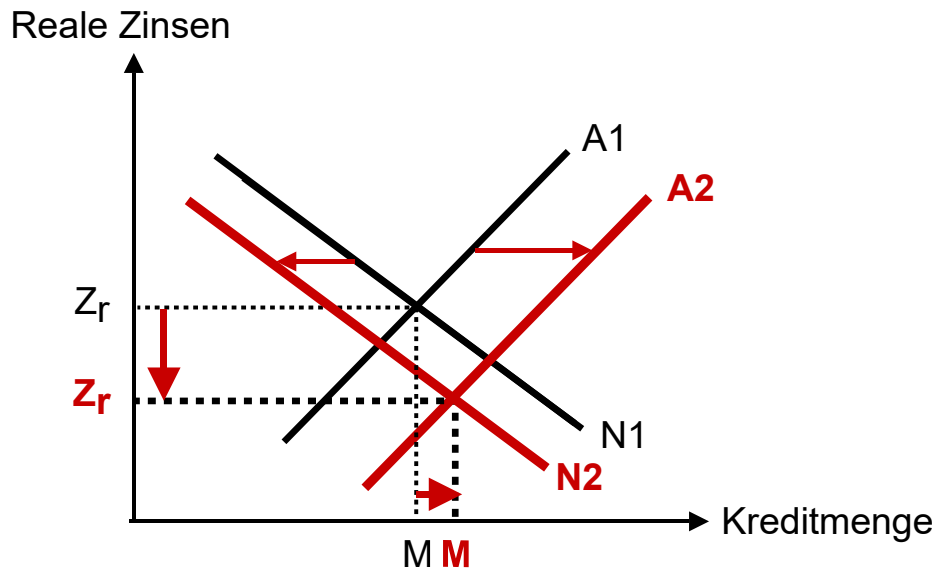
- 7 Nachfrage und Angebot **fallen**; Folgen:  $M$  fällt,  $Z_r$  kann steigen, fallen (wie in unserem Fall) oder gleich bleiben (je nach Verschiebung  $N$  und  $A$ ).



- 8 Nachfrage **steigt**, Angebot **fällt**; Folgen:  $Z_r$  steigt,  $M$  kann steigen, fallen oder gleich bleiben (wie in unserem Fall) (je nach Verschiebung  $N$  und  $A$ ).



- 9 Nachfrage **fällt**, Angebot **steigt**; Folgen:  $Z_r$  fällt,  $M$  kann steigen (wie in unserem Fall), fallen oder gleich bleiben (je nach Verschiebung  $N$  und  $A$ ).



\*\*\*\*\*