

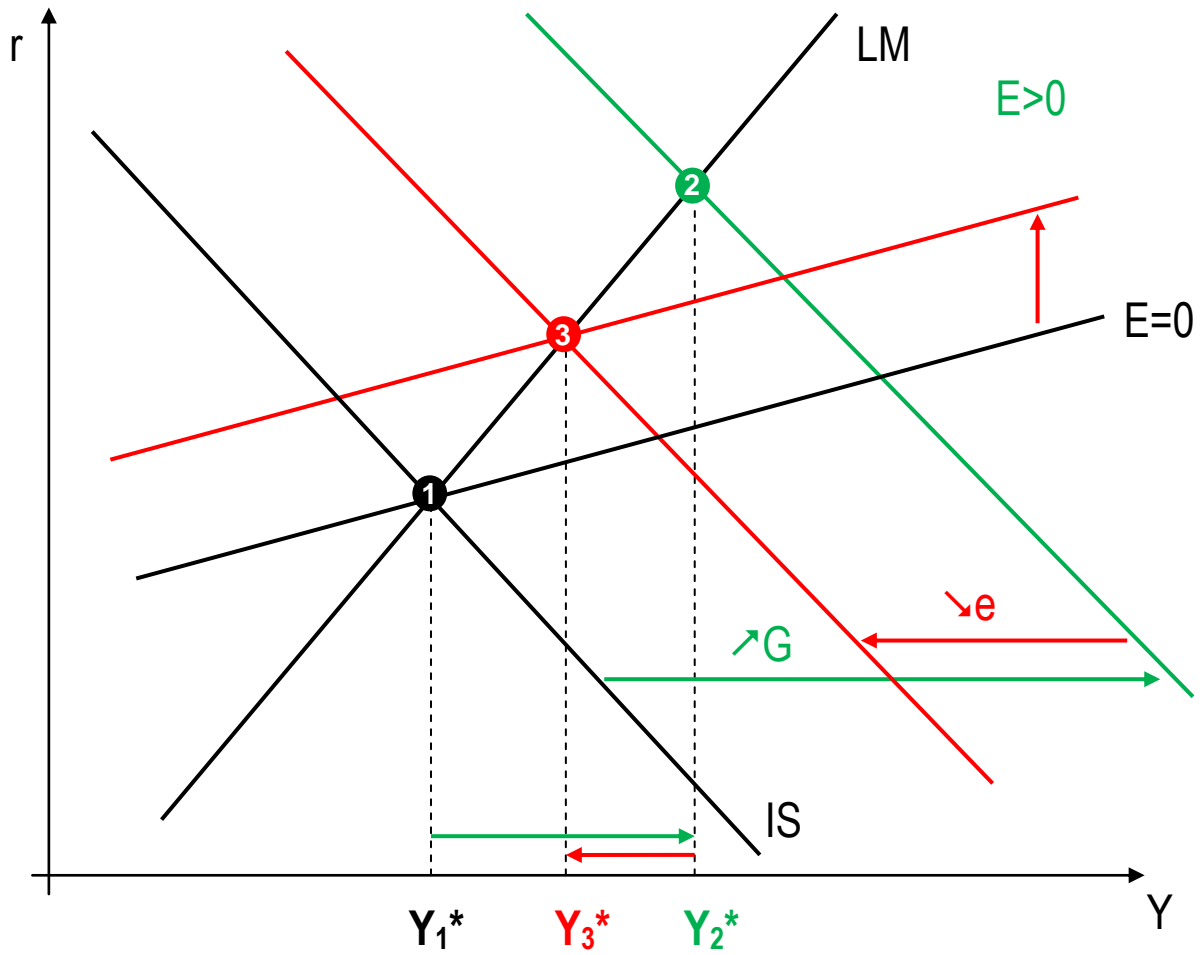
IS-LM en Economie Ouverte

Chocs en régime de change flexible

Cas de forte mobilité des capitaux

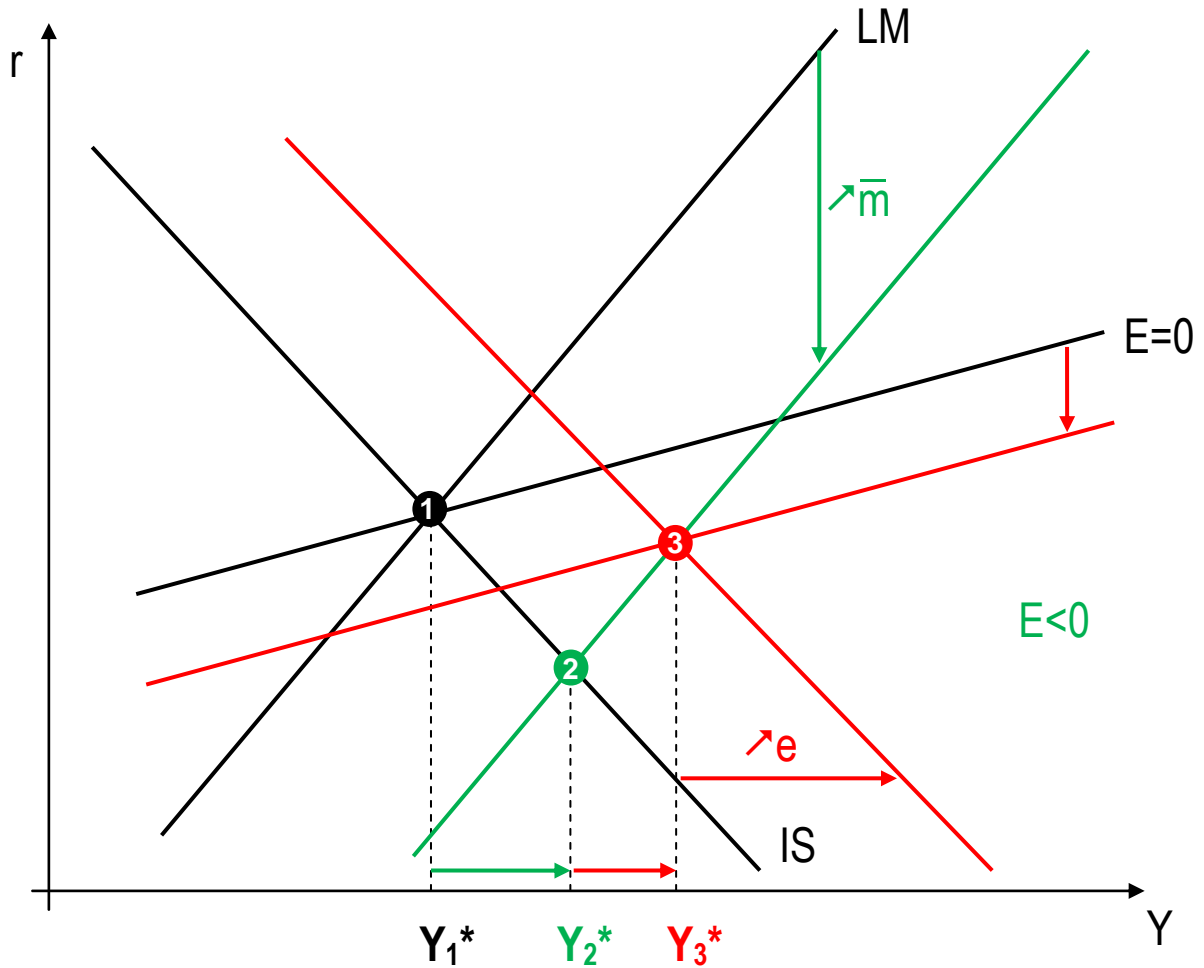
↗G en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



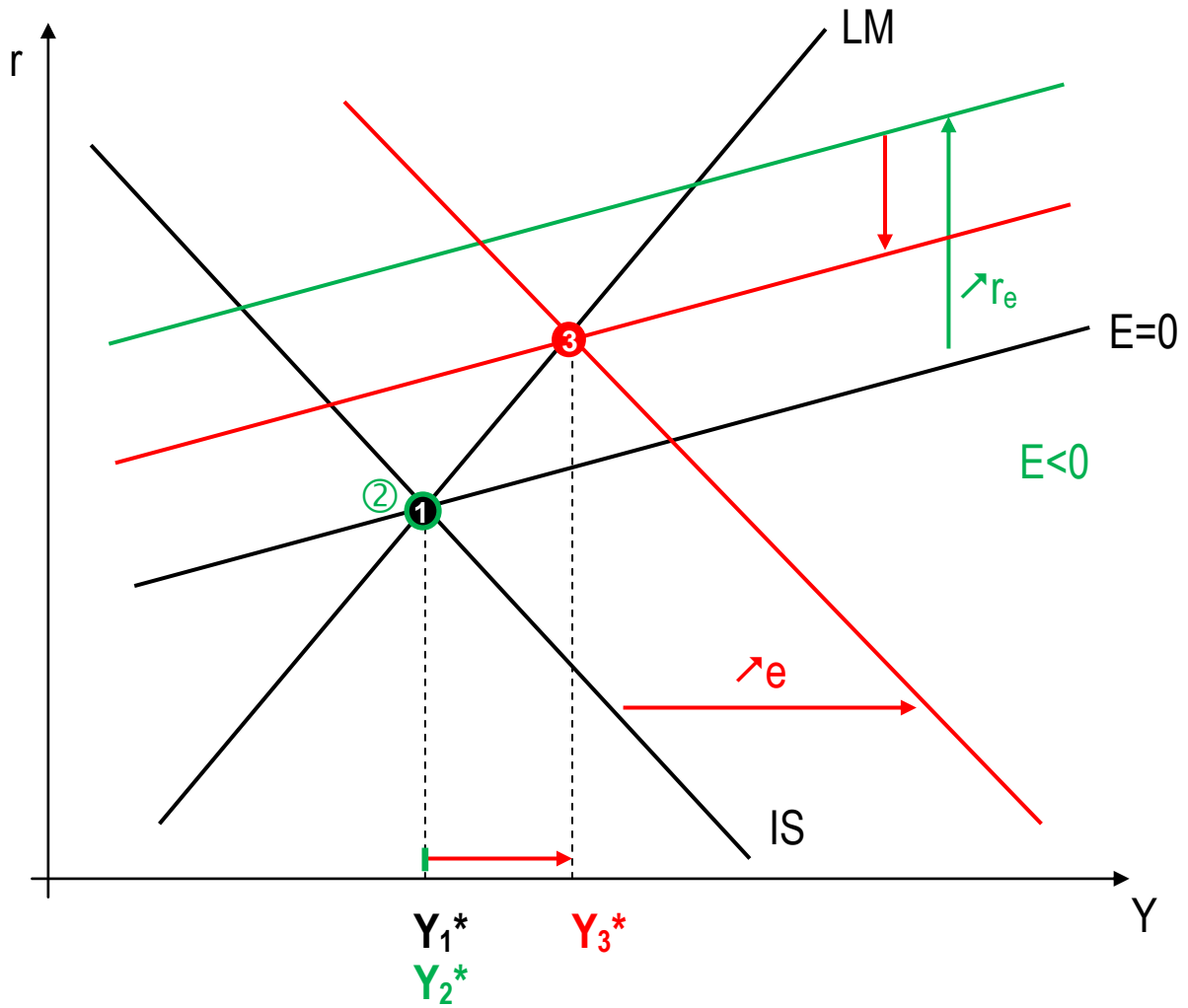
↗ \bar{m} en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



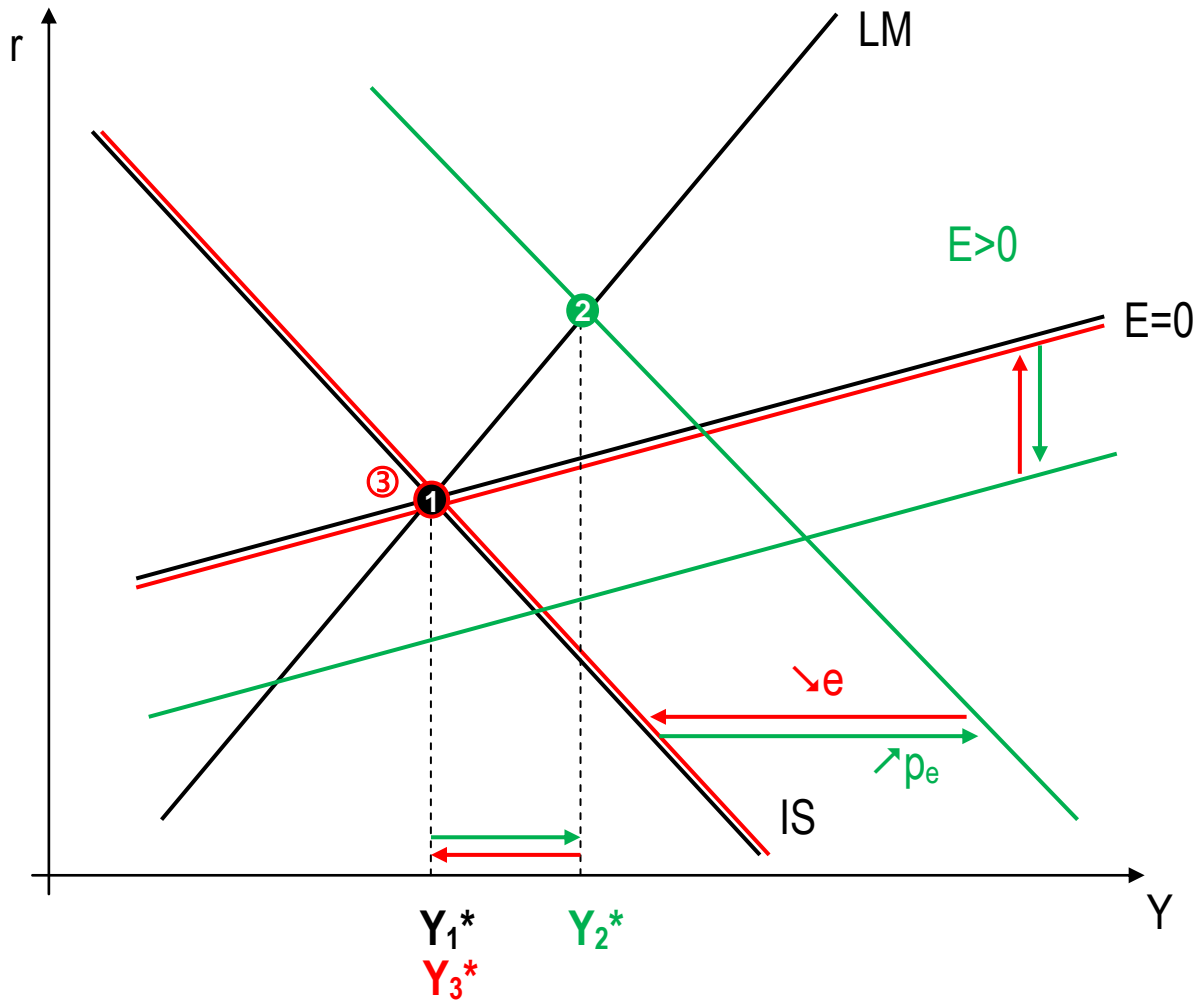
$\nearrow r_e$ en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



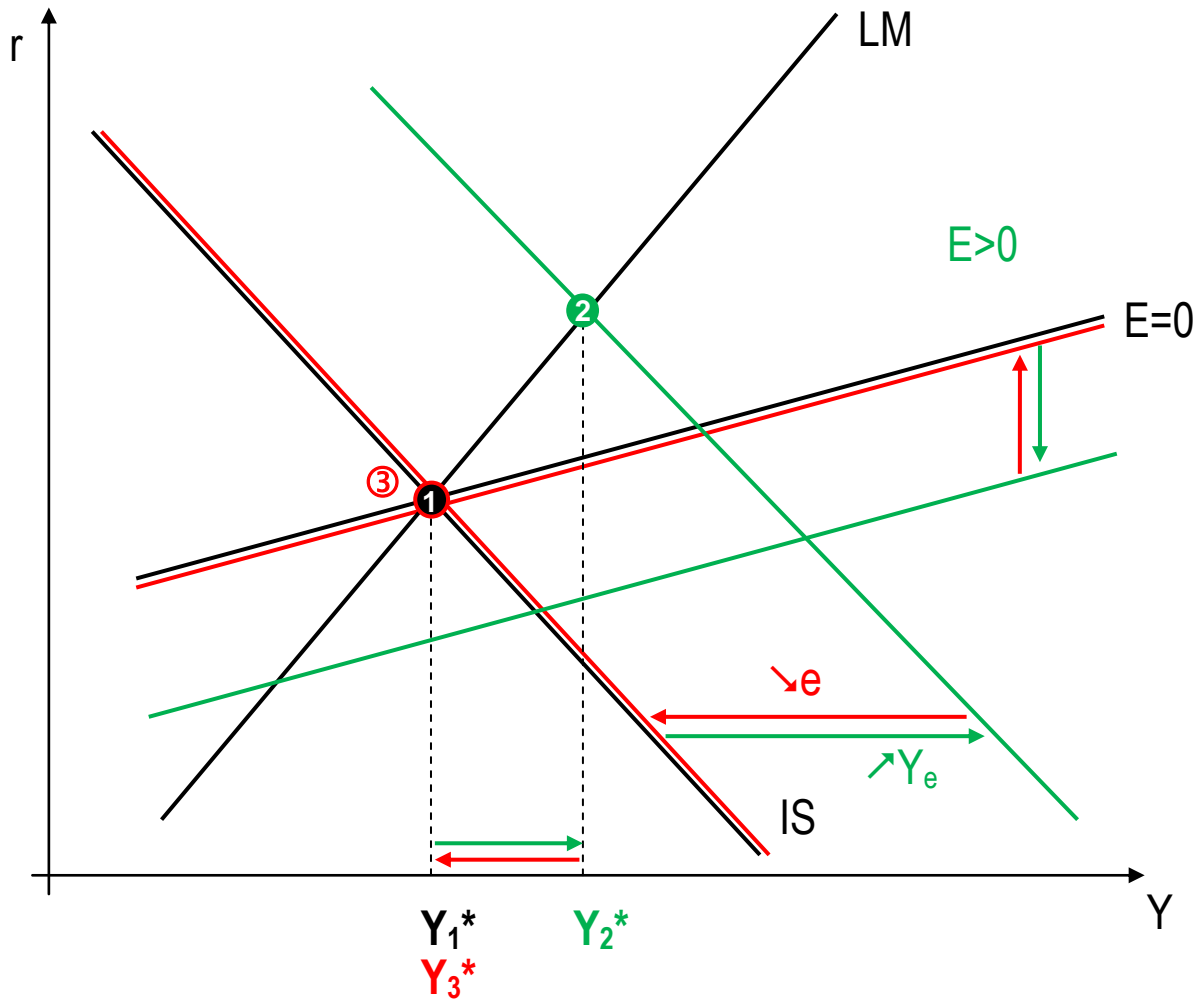
↗ p_e en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



↗ Y_e en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



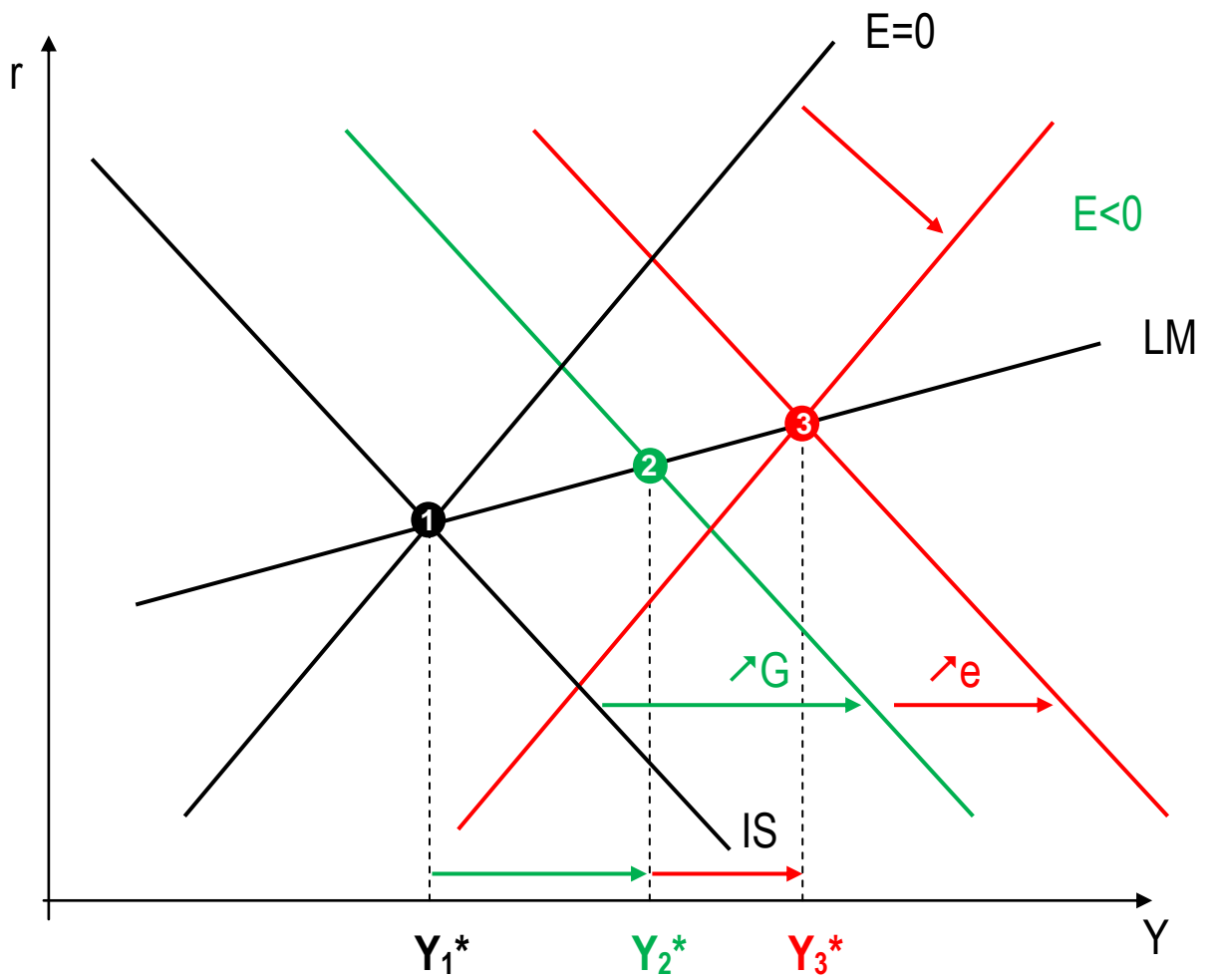
IS-LM en Economie Ouverte

Chocs en régime de change flexible

Cas de faible mobilité des capitaux

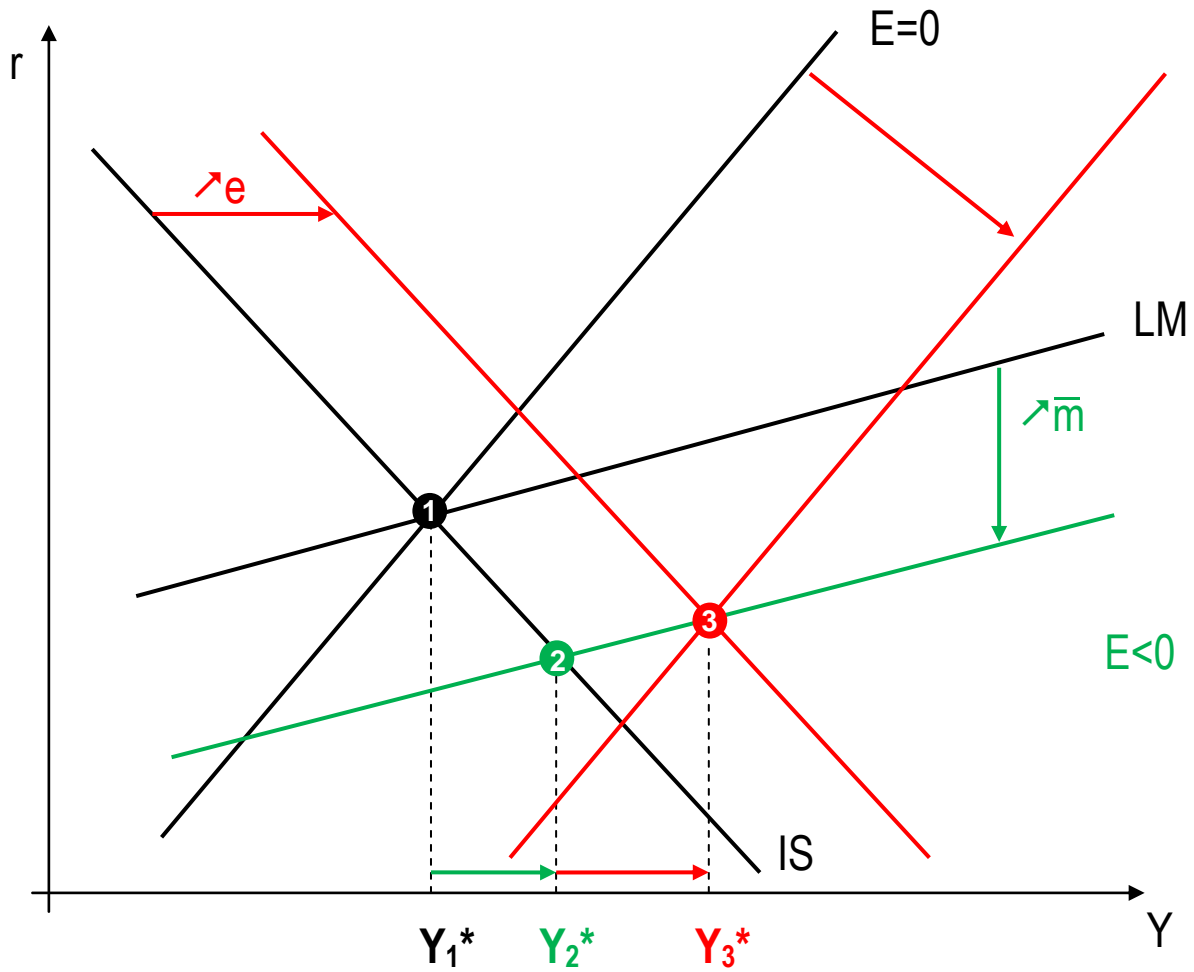
↗G en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



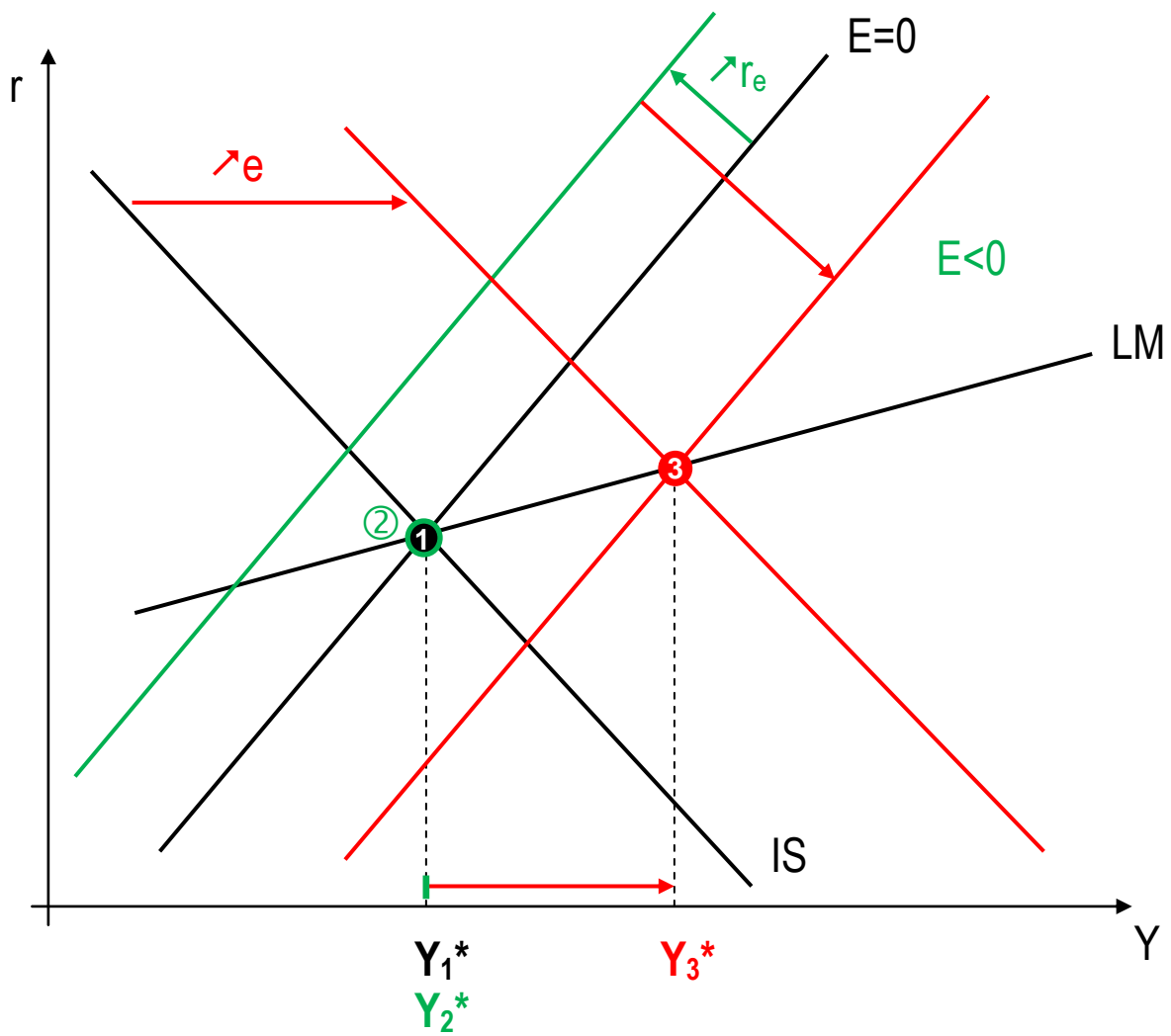
↗ \bar{m} en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



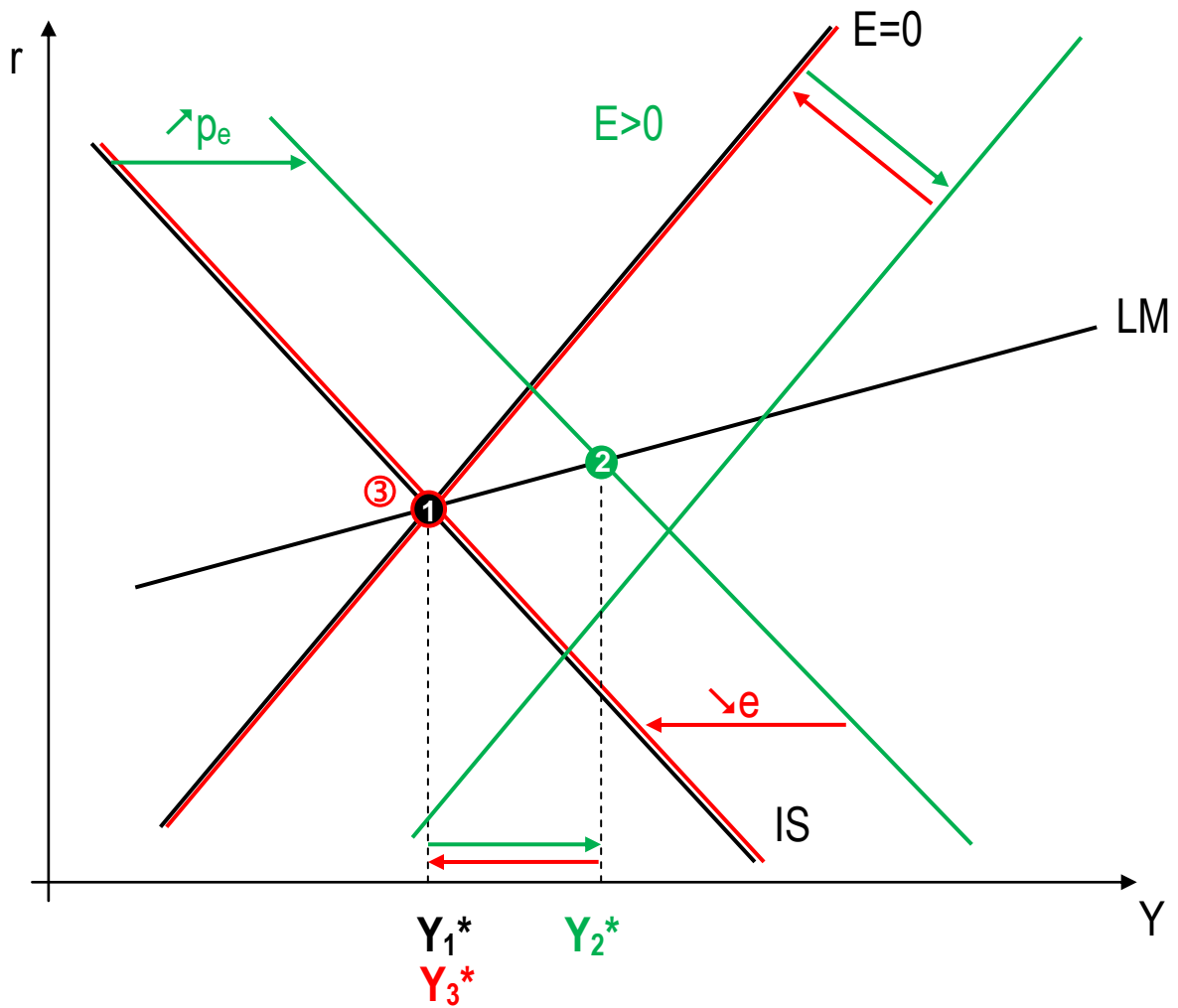
$\nearrow r_e$ en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



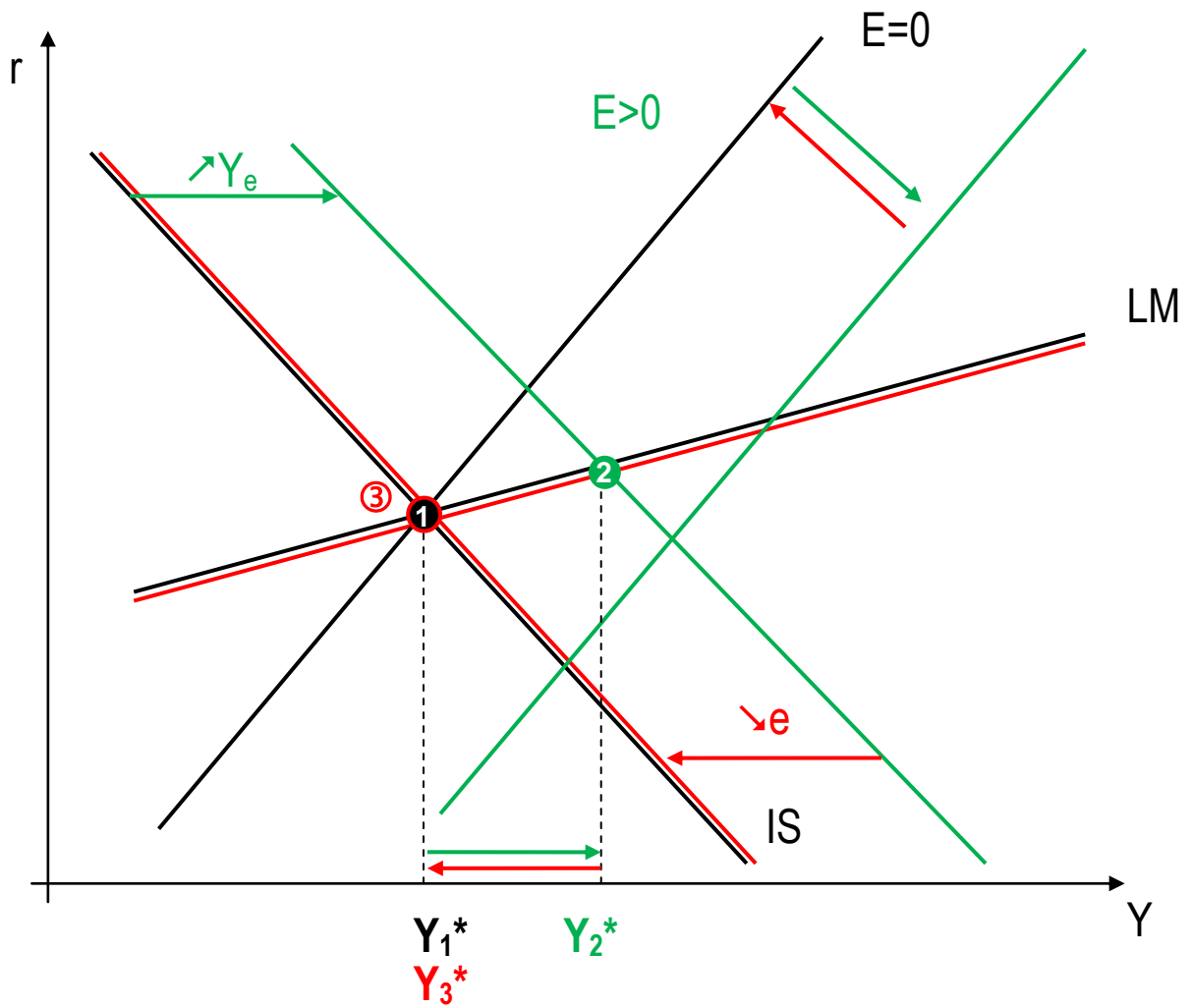
↗ p_e en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



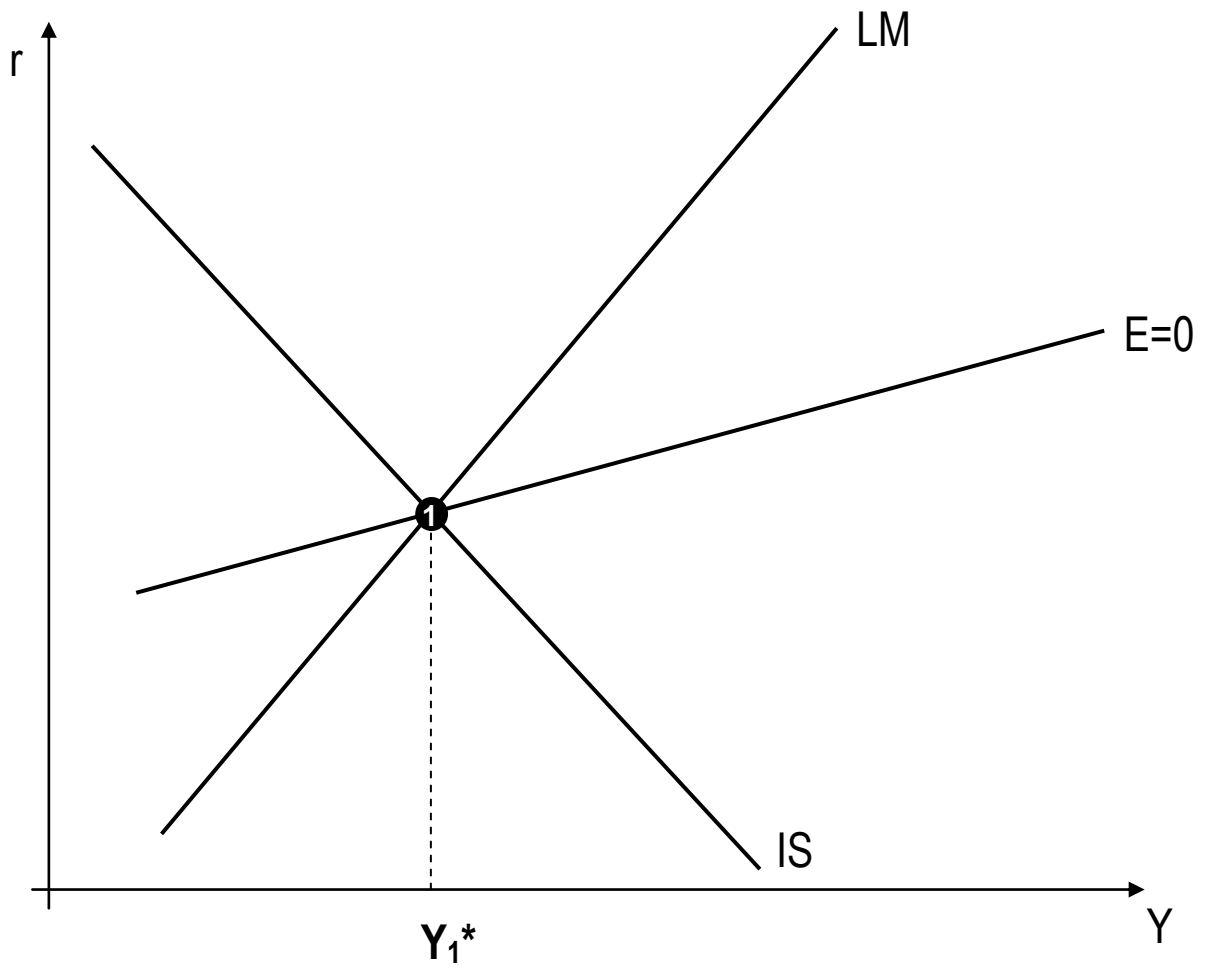
↗ Y_e en change flexible

Impact sur le revenu d'équilibre : $Y^*(G, \bar{m}, r_e)$
+ + +



Masques

Forte mobilité des capitaux



Faible mobilité des capitaux

