

## LÖSUNG ZU 69:

Definitionsbereich  $[-3; 4]$  bedeutet, dass der Graph nur in diesem Intervall existiert.

Monoton fallend im Intervall  $[-2; 0]$  bedeutet, dass der Graph von  $x = -2$  bis  $x = 0$  fällt, also negative Steigung hat.

Bei einem Monotonie Wechsel, ändert die Steigung des Graphen ihr Vorzeichen.

