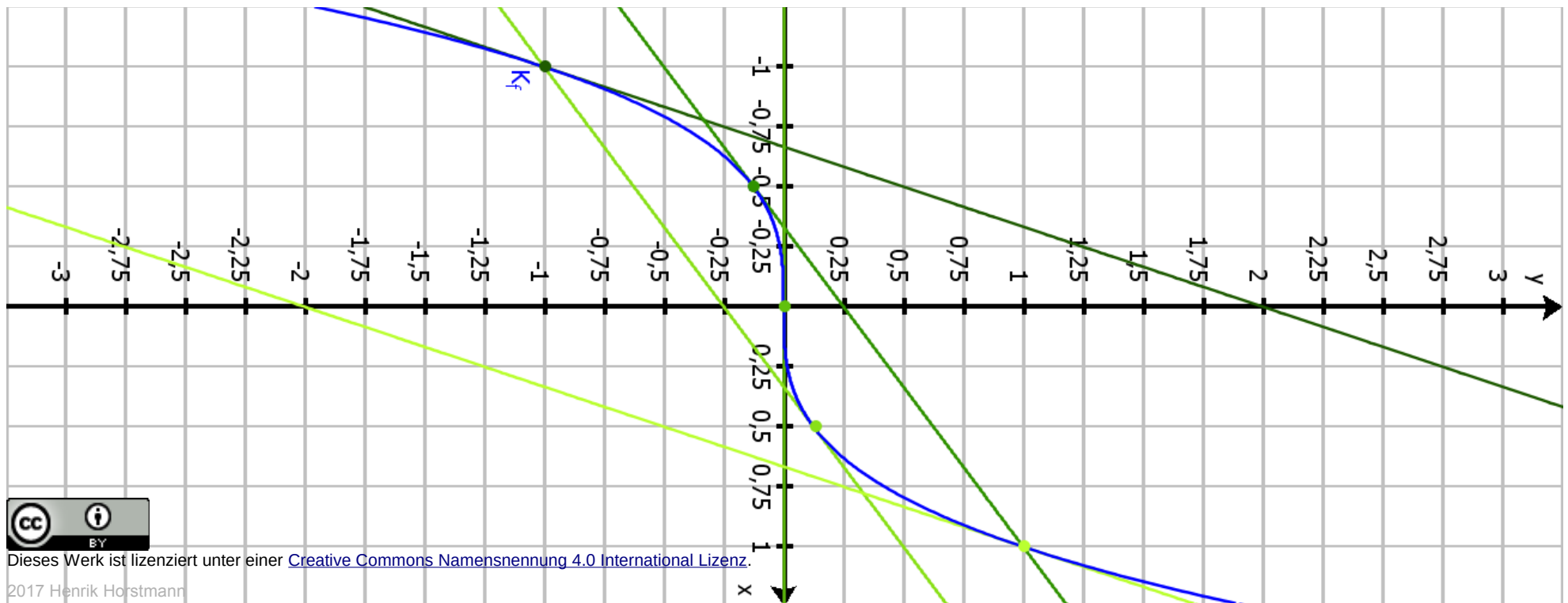


## Kubische Funktion

Zeichnen Sie an folgenden Stellen die Tangenten ein und lesen Sie die Steigung ab:

Stelle	Steigung
$x_1 = -1$	3
$x_2 = -0,5$	0,75
$x_3 = 0$	0
$x_4 = 0,5$	0,75
$x_5 = 1$	3

$$f(x) = x^3$$



Dieses Werk ist lizenziert unter einer [Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

2017 Henrik Horstmann