

# Seminar 16

Jörn Loviscach

Versionsstand: 21. Dezember 2011, 20:02



This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 Germany License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/de/> or send a letter to Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.

1. Was ist der größte Wert der Funktion  $x \mapsto x^3 + 2x^2 - 3x + 5$  auf dem Intervall  $x \in [-1; 2]$ ?