

# Stetigkeit mit Epsilon-Delta

**Beitrag von „TheBavarianGuy“ vom 2. November 2018 20:57**

Zitat von state\_of\_Trance

Achso und  $\sin(1/x)$ . Die ist doch an jeder Stelle ihres Definitionsbereiches stetig, und das ist gut nachvollziehbar mit dem Stift

Ja. Dann zeichne mal  $\sin(1/x)$  um 0 herum oder betrachte die Fkt dort und sag mir, ob man den Stift absetzen muss oder nicht. Du wirst es nicht können.