

Persönliche, Inoffizielle Liste mit nützlichen Links zum Statistiklernen

1 Videos

2 Blogs

Es gibt viele gute Ressourcen im Internet zu finden, die beim lernen für Statistik helfen können. Im folgenden möchte ich euch ein paar gute Kanäle, Videos oder Blogs empfehlen mit denen ich auch gerne lerne, die euer Verständnis zu den Themen stärken könnten. Falls ihr beim Zusammenfassen merkt, dass ein Thema schwer fassbar ist, könnt ihr hier mal auf die Suche gehen.

1 Videos

Auf Youtube nach dem gewünschten Thema suchen und dann den Kanal eingeben. Oder in den Playlisten des Kanals mal nach Statistikinhalten suchen.

- [KahnAcademyDeutsch](#) (z.B. [Chi Quadrat](#))
- [KahnAcademy](#) (z.B. [Wann und warum wir bei der Varianz durch \$\(n-1\)\$ teilen](#))
- [Ben Lambert](#) (z.B. [Kovarianz und Korrelation](#) und [Freiheitsgrade](#))
- [3blue1brown](#) (z.B. [dieses Video](#) zum zentralen Grenzwertsatz. Kommt zwar nicht so in der Klausur vor, ist aber trotzdem Teil von Statistik!)
- [Videos von Philipp Kleer](#) (übrigens ohne Absprache mit ihm hier in der Liste)

Auf Kahn Academy und bei Ben Labert findet ihr zu spezifischen Themen erklärende Videos. 3blue1brown ist ziemlich mathematisch, alles muss man dort nicht verstehen, die Animationen sind aber hervorragend.

2 Blogs

- [Statistics by Jim](#)
- [Statistik Guru](#)
- Philipp Kleers [Web-Based-Training](#) zur Vorlesung