



TECHNISCHE UNIVERSITÄT  
IN DER KULTURHAUPTSTADT EUROPAS  
CHEMNITZ

# Institut für Physik Praxisseminar Computational Science



**Montag, 12.06.2023, 13:45 Uhr**

C25.065, Weinholdbau, Reichenhainer Str. 70

**Benno Oehme, M.Sc.**

Johannes-Kepler-Gymnasium Chemnitz

## „Von Computational Science zum Lehrer“

In dieser Vortragsreihe geht es um den Werdegang verschiedener CS-Studenten. Ich möchte erläutern, wie es bei mir war, da es einen eher außergewöhnlichen Weg darstellt. Dabei betrachte ich die Ereignisse in der Zeit vom Abschluss des Masters bis zur Anstellung als Lehrer im öffentlichen Schuldienst.

Immer wieder bekomme ich in den letzten Jahren auch die Frage, wie man Lehrperson in Sachsen werden kann. Da bietet sich inzwischen ein breites Spektrum an Möglichkeiten. Deswegen möchte ich in einem zweiten Teil die derzeit möglichen Wege präsentieren. Jeder dieser Wege bietet unterschiedliche Vor- und Nachteile und hat spezifische Anforderungen. Genau diese Punkte werde ich differenziert darlegen. Auch die Vergütung soll eine Rolle spielen.

Ziel soll es sein, die verschiedenen Möglichkeiten zu kennen und eine fundierte Entscheidung für oder gegen diesen Beruf treffen zu können.