

Wikiseiten von Michael Dietz

Auf diesen Seiten möchte ich verschiedene Inhalte den Mitgliedern der Technische Hochschule Nürnberg zur Verfügung stellen.

Fachlich dreht sich bei mir alles um Steuerungstechnik und die virtuelle Inbetriebnahme. Das gerade aktuelle Thema des digitalen Zwillings gehört ebenfalls in diesen Bereich. Aus der industriellen Anwendung des digitalen Zwillings für die VIBN habe ich gemeinsam mit anderen Personen ein Lehrkonzept entwickelt, welches es ermöglicht die Vor-/Nachbereitung von Laborpraktika in einer virtuellen Laborumgebung zu verbessern.

Bei Fragen schreiben Sie mir bitte einfach eine E-Mail, ich freue mich sehr über neue Kontakte.

Verschiedene Videos zum Thema Virtuelle Labore auf der Mediasharing-Plattform:

[Externer Link](#)

From:

<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - **Wiki Digitale Lehre**

Permanent link:

<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=user:dietzmi&rev=1644397900>

Last update: **2022/02/09 10:11**

