

---

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: Daniel Sitzmann [REDACTED]

Gesendet: Donnerstag, 30. Juni 2022 14:49

An: Karim, Najibulla Dr. <[REDACTED]>

Cc: Ute Carina Müller [REDACTED] e>

Betreff: [EXTERN]-Einschätzung zur Einführung verbindlicher Kerncurricula

Lieber Herr Karim,

vielen Dank für Ihre Zeit und das interessante Treffen heute!

Im Gespräch über die Lehrpläne hat uns Ihre Aussage bzgl. geplanter Anpassungen sehr überrascht. Denn aus unserer Sicht ist die Einführung verbindlicher Kerncurricula in den MINT-Fächern wichtig und empfehlenswert. Die Auswertung unserer Testergebnisdaten der letzten Jahre zeigt deutlich, dass ein schnell abrufbares Grundlagenwissen nicht durch die neuen Möglichkeiten der schnellen Informationsbeschaffung kompensiert werden kann. Die Definition fester und verbindlicher Wissensstände ist in unseren Augen daher richtig. Vor diesem Hintergrund würden wir von einem Abweichen (in Form einer Kürzung) von den KMK-Bildungsstandards dringend abraten.

Wir freuen uns (perspektivisch) auf eine engere Zusammenarbeit und freuen uns, von Ihnen zu hören!

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Viele Grüße  
Daniel Sitzmann

--

Dr. Daniel Sitzmann  
(Dipl. Wirt.-Inf., Dr. rer. nat.)

Geschäftsführer

Arbeitsstelle MINTFIT Hamburg (AMH)  
Technische Universität Hamburg (TUHH)  
Schloßmühlendamm 30, 3. Stock, Raum 306  
21073 Hamburg  
Tel: +49 40 42878 4965  
E-Mail: [daniel.sitzmann@tuhh.de](mailto:daniel.sitzmann@tuhh.de)  
Web: <https://amh.tuhh.de> und <https://www.mintfit.hamburg>