

Junge Talente – Wissenschaft und Musik

Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Campus Nord
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt,
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

Auskünfte: 0721 608-29202

Künstlerische Leitung

Professorin Dr. Saule Tatubaeva

Wissenschaftlicher Vortrag

Über die Farbenpracht technischer Strömungen –
Die Flüssigkristallfotografie zur Effizienzsteigerung von Flugtriebwerken
Stefanos Melekidis, M.Sc.

Institut für Thermische Strömungsmaschinen (KIT)

Musikalische Darbietung

Leon Sundermeyer (Klavier), Jie Wan (Violine),
Miguel Jiménez (Viola), Hans Schröck (Violoncello)

**Dienstag
5. Juli 2022
17:30 Uhr**

**(mit virtueller Kunstführung
ab 17:20 Uhr)**

Wir bitten, sich unter folgendem Link für die Präsenzveranstaltung zu registrieren:

<https://s.kit.edu/junge-talente>

