



Thüringisches Institut für  
Textil- und Kunststoff-  
Forschung e.V.

POLYMERE  
VIELFALT

**Wir prüfen Ihre Produkte  
normgerecht auf Verhalten  
und Zuverlässigkeit bei  
Schwingungsbelastung.**



Prüfung unter anderem nach:

- **DIN 60068-2-6** Prüfungen Fc: Schwingen sinusförmig
- **DIN 60068-2-27** Prüfungen Ea: Schocken
- **DIN 60068-2-38** Prüfungen Z/AD: Dauerschock
- **DIN 60068-2-64** Prüfungen Fh: Breitbandrauschen
- **DIN 60068-2-80** Prüfungen Fi: Mixed-Mode Vibrationsprüfung

sowie **umfangreiche Analyse der Prüfmuster** (z.B. REM/EDX)



**Ansprechpartner:**

Herr Alexander Märten  
E-Mail: [maerten@titk.de](mailto:maerten@titk.de)  
Tel: 03672 379 553

**TITK e.V. Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt**