



GFE – Gesellschaft für  
Fertigungstechnik und Entwicklung  
Schmalkalden e.V.

## Verschleißschutz und Oberflächenmodifikation:

### Einblick in das Beschichtungszentrum der GFE

**Mittwoch, 19.06.2024, 13.00 – 17.00 Uhr**

**13.00 – 13.20**

Die GFE als Forschungspartner und Dienstleister im Bereich PVD-Beschichtungen  
*Dr. Heiko Frank, GFE Schmalkalden e.V.*

**13.20 – 13.40**

Innovative und leistungsstarke PVD-Beschichtung und Anlagen  
*Dr. Andreas Lümke, PLATIT AG*

**13.40 – 14.00**

Erfolgsfaktor Forschungsk Kooperation, Vorteile aus Sicht eines Werkzeugherstellers  
*Max Prem, WEMA GmbH*

**ab 14 Uhr**

Präsentation des GFE-Beschichtungszentrums  
*Besucher und Gäste haben die Möglichkeit, sich individuell zu folgenden Themenschwerpunkten zu informieren:*


- Schichtauswahl und Lohnbeschichtung
- Schichtcharakterisierung und Verschleißanalyse
- Kantenpräparation und Schichtnachbehandlung
- Entschichtung und Reinigung

**GFE Schmalkalden e.V.**


Näherstiller Str. 10  
98574 Schmalkalden  
[www.gfe-net.de](http://www.gfe-net.de)



**Ihr Ansprechpartner: Dr. Heiko Frank**

 +49 3683 6900-772

**Anmeldung erwünscht unter**

 [info@gfe-net.de](mailto:info@gfe-net.de)