



# WEBINAR CHEMIE KOMPAKT

**Datum:**

11. Februar 2025

**Uhrzeit:**

13.30 Uhr – 14.15 Uhr

**Referent:**

**Julian Wald**

Senior Application Engineer  
TUNAP GmbH & Co. KG

## ENERGIEEINSPARUNG MIT HOCHLEISTUNGS- SCHMIERSTOFFEN

Im Modul „**Energieeinsparung mit Hochleistungsschmierstoffen**“ in Zusammenarbeit mit unserem Partner TUNAP, einem Spezialisten für Hochleistungsschmierstoffe und praxisorientierte Lösungen bei anspruchsvollen Anwendungen, beleuchten wir das tribologische System sowie die verschiedenen Reibungszustände. Wir erklären den Aufbau moderner Schmierstoffe und die Funktionsweise reibungsreduzierender Additive. Anhand praxisnaher Beispiele zeigen wir, wie Hochleistungsschmierstoffe den Energieverbrauch effektiv senken und so zu einer nachhaltigeren Performance beitragen können.

**Zielgruppe:**

Konstrukteure, Entwickler, Arbeitsvorbereitung, Sicherheitsbeauftragte und Interessierte zum Thema Schmierstoffe

Das Webinar ist für Sie kostenfrei.

Die Anmeldung erfolgt unter:

[www.wuerth-industrie.com/webinarchemie](http://www.wuerth-industrie.com/webinarchemie)



**Würth Industrie Service GmbH & Co. KG**

Industriepark Würth, Drillberg | 97980 Bad Mergentheim  
T +49 7931 91-1672 | [events@wuerth-industrie.com](mailto:events@wuerth-industrie.com)  
[www.wuerth-industrie.com](http://www.wuerth-industrie.com)

