

Anmeldung

Die Veranstaltung ist für die Teilnehmenden kostenlos und als Präsenzveranstaltung konzipiert. Eine Online-Teilnahme soll ermöglicht werden. Alle Interessenten werden gebeten, sich unter Angabe der nachfolgenden Informationen anzumelden:

Vor- und Nachname des Teilnehmenden
(Bitte pro Person eine Anmeldung!)

.....

Firma/Institution

.....

Postanschrift

.....

.....

.....

Telefon

.....

E-Mail

.....

Ich möchte mich anmelden, kann aber leider nur online an der Veranstaltung teilnehmen. (Weitere Informationen erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.)

Um Ihre Anmeldung bitten wir **bis spätestens 04.08.2021** per E-Mail an mail@tat-zentrum.de.

Wer am Vorabend anreisen möchte: Im Technologiezentrum gibt es Übernachtungsmöglichkeiten: +49 5971 990-0.

Projektpartner

TAT Technik Arbeit Transfer gGmbH
Prof. Dr. Robert Tschiedel
Hovesaatstraße 6 · 48432 Rheine
Telefon: +49 5971 990 195
E-Mail: mail@tat-zentrum.de
Internet: tat-zentrum.de

ifas – Institut für fluidtechnische Antriebe und Systeme der RWTH Aachen University
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Katharina Schmitz
Sebastian Deuster M. Eng.
Campus-Boulevard 30 · 52074 Aachen
Telefon: +49 241 80 477 40
E-Mail: sebastian.deuster@ifas.rwth-aachen.de
Internet: ifas.rwth-aachen.de

Bundesweite Arbeitsgemeinschaft Umweltschonende Schmier- und Verfahrensstoffe (AG BioÖl)
Internet: tat-zentrum.de/ag-biooil

Weitere Informationen zum Projekt NOEBIO sind online zu finden unter tat-zentrum.de/noebio.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Über seinen Projektträger:



AG BioÖl

Einladung
zum Dialog-Workshop

Steigende Nachfrage nach Bioschmierstoffen? Bioökonomiestrategie als Herausforderung für Beschaffer und Anbieter

als Abschlussveranstaltung des Projekts

NOEBIO

am Mittwoch, 18. August 2021,
im Transferzentrum für angepasste Technologien
in Rheine

Darum geht es

Bei Beschaffungsaktivitäten der öffentlichen Hand spielen zusätzlich zu den rein wirtschaftlichen Kriterien zunehmend auch soziale und ökologische Belange eine Rolle. Durch eine **nachhaltige Beschaffung** kommt der öffentliche Sektor zugleich seiner gesellschaftlichen Vorbildfunktion nach und kann aufgrund seiner Marktmacht die Nachfrage nach umwelt- und ressourcenschonenden Produkten und Dienstleistungen stimulieren. Hierzu gehört auch die verstärkte Nachfrage nach Produkten auf der Basis nachwachsender Rohstoffe.

Vor diesem Hintergrund hat das Projekt NOEBIO – Biobasierte Schmier- und Verfahrensstoffe in der nachhaltigen öffentlichen Beschaffung – das Ziel verfolgt, **exemplarisch für den Bereich Schmier- und Verfahrensstoffe** Informations- und Unterstützungsangebote für Beschaffungsverantwortliche des öffentlichen Sektors zu erarbeiten, die den Einkauf biobasierter Produkte erleichtern und dazu beitragen, dass diese verstärkt in öffentlichen Ausschreibungen berücksichtigt werden.

Für ausgewählte Einsatzbereiche wurden dazu Workshops für Beschaffungsverantwortliche und weitere relevante Akteure angeboten, wobei aufgrund der Corona-Pandemie auch verschiedene alternative Formate erprobt worden sind. **Ziel dieses Workshops** ist es, den angefangenen Diskurs über die geförderte Projektlaufzeit hinaus auf Dauer zu stellen. Wir fassen die wichtigsten Ergebnisse zusammen und zeigen dann mit dem "Argumente-Check" ein innovatives Dialog-Verfahren, einen, wenn man so will, virtuellen "runden Tisch", mit dem das Ziel verfolgt wird, weiterhin im gemeinsamen Dialog Hemmnisse für die Nachfrage der öffentlichen Hand nach biobasierten Schmierstoffen zu identifizieren und Möglichkeiten zum Abbau dieser Hemmnisse zu entwickeln und umzusetzen.

Programm*

- ab 9:30 Uhr *Eintreffen, Stehkafee, Kennenlernen*
- 10:00 Uhr **Begrüßung durch den Gastgeber und Einführung: Worum geht es bei der heutigen Veranstaltung?**
Prof. Dr. Robert Tschiedel, Geschäftsführer der TAT gGmbH und Projektleiter NOEBIO; Vertreter/in des Projektträgers
- 10:30 Uhr **Was spricht für die Beschaffung und Verwendung umweltschonender Schmier- und Verfahrensstoffe?**
*Milorad Krstić, Vorstandsvorsitzender, Kleenoil Panolin AG;
Dietmar Ruppert, ehemaliger Sachgebietsleiter im Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. (KWF)*
- 11:30 Uhr *Pause*
- 12:00 Uhr **Wie die Öffentliche Hand einkauft. Was Schmierstoffanbieter über öffentliche Beschaffung wissen sollten**
*Austausch mit Vertretern aus Vergaberecht und Vergabepaxis. Moderierte Gesprächsrunde unter Leitung von *Monika Missalla-Steinmann*, Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR)*
- 13:00 Uhr *Mittagsimbiss mit anschließendem geführten Rundgang über das TaT-Gelände und Gelegenheit zu Gesprächen zwischen Anbietern, Anwendern und Beschaffern***

- 14:00 Uhr **Arbeiten und Ergebnisse des Projekts NOEBIO**
Sebastian Deuster, M.Eng., Wissenschaftlicher Mitarbeiter am ifas der RWTH Aachen; André Müller M.A., Dr. Jürgen Reckfort und Gudrun Richter M.A., Wissenschaftliche Mitarbeiter der TAT gGmbH
- 14:45 Uhr **Der Argumente-Check zur Unterstützung von Beschaffern und Ausschreibern – Interaktiver Diskurs und Anregung zum Mitmachen**
Prof. Dr. Robert Tschiedel, Dr. Jürgen Reckfort, André Müller M.A., TAT gGmbH
- 15:45 Uhr **Wie es weitergeht. Zusammenfassung und Perspektiven**
Prof. Dr. Robert Tschiedel, TAT gGmbH
- ca. 16:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**
Gelegenheit zu weiteren Gesprächen zwischen Anbietern, Anwendern und Beschaffern

Veranstaltungsort

Veranstaltungshalle im Transferzentrum für angepasste Technologien · Hovesaatstraße 6 · 48432 Rheine
Internet: tat-themenpark.de

*Änderungen aufgrund aktueller Entwicklungen der Corona-Pandemie sind vorbehalten.

** Wir bemühen uns darum, für die Teilnehmenden des Rundgangs thematisch interessante Exponate und Anschauungsmaterial zu organisieren.
