



Newsletter InnoFuels

AUSGABE #4 | AUGUST 2025

Blick aus der Zukunft – Impulse für das Heute

Liebe Leserinnen und Leser,

stellen Sie sich vor, wir schreiben das Jahr 2030 und der Hochlauf erneuerbarer Kraftstoffe ist längst gelebte Realität. Dieses Gedankenexperiment wurde im Juni bei unserm diesjährigen InnoFuels-Partnertag durchgespielt – und eröffnete einen wunderbar inspirierenden Perspektivwechsel: Aus der Zukunft zurückblickend formulieren, was möglich ist – und was nötig sein wird, um dort anzukommen. Die Ideen des InnoFuels-Teams waren vielfältig, die Richtung klar: systemisch denken, strukturell handeln und strategisch vernetzen.

Was diese Übung so wertvoll macht, ist der Fokus auf das Konkrete: Aus visionären Leitbildern, pragmatische nächste Schritte ableiten - für unsere Projektstruktur ebenso wie für unsere Rolle im Dialog mit Politik Wirtschaft und Gesellschaft. Der Workshop hat gezeigt: Der Wandel kommt nicht irgendwann – er beginnt jetzt.

Mit diesem Newsletter wollen wir Sie dazu einladen, sich aktiv an der Gestaltung dieses Wegs zu beteiligen. Denn die Zukunft ist kein Ziel – sie ist ein gemeinsamer Prozess.

Mit herzlichen Grüßen,

Dr. Olaf Toedter

InnoFuels- Projektkoordinator



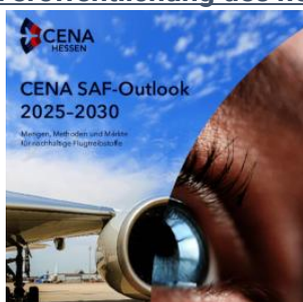
InnoFuels-Partnertag 2025

Am 26. Juni kamen die Projektpartner:innen von InnoFuels an der Hochschule RheinMain in Rüsselsheim zum diesjährigen Partnertag zusammen. Im Zentrum standen neben dem Rückblick auf bisher Erreichtes, ein kreativer Workshop zu Vision, Mission, Werten und Strategie, sowie ein intensiver Austausch zu zukünftigen Schwerpunkten wie Internationalisierung und regulatorischen Hebeln. Die Veranstaltung bot vielfältige Impulse, und ein deutliches Zeichen für die gemeinsame Weiterentwicklung des Projekts. Herzlichen Dank an alle Mitwirkenden!



Weitere Aktivitäten

Veröffentlichung des neuen CENA SAF Outlook



Unser Projektpartner CENA Hessen hat die aktualisierte Fassung des SAF-Outlooks 2025–2030 veröffentlicht. Die Analyse zeigt: Bis 2030 könnten weltweit rund 35 Mio. Tonnen nachhaltiger Flugtreibstoffe (SAF) produziert werden – mit einem deutlichen Schwerpunkt auf biogenen Verfahren (HEFA) und Produktionsstandorten in Nordamerika, Europa und Asien. Die europäische SAF-Quote gilt als erreichbar, bei e-SAF bestehen weiter Unsicherheiten. Der Bericht liefert wertvolle Einblicke für die Weiterentwicklung nachhaltiger Kraftstoffe – auch im Rahmen von InnoFuels. [🔗 Zum SAF Outlook](#)

We proudly present: Unser erster InnoFuels-Videoclip ist da!

In 2:30 Minuten erfahren Sie kurz und knapp, worum es im Projekt geht, welche Herausforderungen zu meistern sind und was uns antreibt. In sieben weiteren Clips stellen wir dann demnächst die einzelnen Innovationsschwerpunkte vor. Schauen Sie rein – es lohnt sich! [🔗 Zum Video](#)



Mitmachen erwünscht!

Möchten Sie an einem Workshop teilnehmen oder haben Sie allgemeine Fragen, Ideen oder Anregungen? Dann zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren. Sie erreichen uns direkt über die E-Mail-Adresse mail@InnoFuels.de. **Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!**

Mehr Informationen über das Projekt!

Sie finden weitere Informationen auf unserer [LinkedIn-Seite](#) oder auf unserer Homepage: www.InnoFuels.de



Redaktion

InnoFuels Projektkoordination

Dr.-Ing. Olaf Toedter

Rintheimer Querallee 2

KIT - Campus Ost

76131 Karlsruhe

E-Mail: mail@InnoFuels.de

Unser **InnoFuels** -Newsletter erscheint dreimonatlich und informiert Sie regelmäßig über die neuesten Entwicklungen, Veranstaltungen und Ergebnisse. Bleiben Sie auf dem Laufenden und verpassen Sie keine Neuigkeiten rund um das Projekt!

Falls Sie keine weiteren Newsletter von uns erhalten möchten, können Sie sich hier jederzeit abmelden. [„Newsletter-Einstellungen ändern“](#)



Gefördert durch:



Koordiniert durch:



Projektträger:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages