



TRANSFORM 10

NEWSLETTER

AUSGABE

www.transform-10.de

IFG Ingolstadt AÖR

1

Der Newsletter von transform.10
aus der Region 10.

Wagnerwirtsgasse 2
85049 Ingolstadt



Bilder-Collage IAA Mobility 2023

transform.10 auf der IAA MOBILITY 2023

Vom 04.-10.09.2023 fand die IAA Mobility in München statt. Als „Mobilitätsregion Ingolstadt“ präsentierten sich verschiedene Mobilitätsprojekte und Unternehmen aus der Region 10 am Gemeinschaftsstand der IFG Ingolstadt und Technischen Hochschule Ingolstadt (THI).

Die Messestände auf dem Summit (Messe München) und auf dem Open Space (Münchener Innenstadt) zogen mit den dort ausgestellten Exponaten zahlreiche Besucher/-innen an.

Unter anderem wurden die Mobilitätsprojekte IN²Lab und 5GoIng mit der Teststrecke „Erste Meile“ sowie das autonom fahrende Fahrzeug ANTON vorgestellt.

Auch der aktuelle Rennwagen des Schanzer Racing Fahrzeug e.V. der THI wurde präsentiert und zog viele Interessierte an.

Auf dem Summit fanden Exponate von MT Technologies GmbH, ZD Automotive und der VGI ihren Platz und begeisterten die Fachbesucher/-innen.

Transform.10 war sowohl auf dem Summit als auch auf dem Open Space vertreten. Vor allem auf dem Summit nutzten wir die Gelegenheit, um uns mit den anderen Transformationsnetzwerken Deutschlands über Erfahrungen und Erkenntnisse auszutauschen.

Workshop- & Netzwerkevent SHIFT

mehr auf Seite 2

Kommende Veranstaltungen

mehr auf Seite 5



SHIFT – Teilnehmer der Innovationssprints

SHIFT

Von der Chance zur Lösung in 6 Wochen

Ende Juni startete das Veranstaltungsformat „SHIFT“ (engl. für Veränderung, Wandel, Schicht).

Zum Auftakt trafen sich Unternehmer/-innen aus der Region zur „Nachtschicht“ in der Altstadtbrauerei Griesmüller im Herzen der Ingolstädter Altstadt. Bei der Netzwerk- und Workshop-Veranstaltung erfuhren die Teilnehmer/-innen in einem Impulsvortrag von Jan Glaser zum Thema „Trends“, was auf sie und die Automobilbranche zukommt und wieso Transformation so wichtig ist.

Anschließend wurden verschiedene Trends in Workshop-Gruppen, moderiert von Lutz Morich, bearbeitet und diskutiert und Zukunftsperspektiven erörtert. Die „Nachtschicht“ diente als Vorbereitung auf die darauffolgende „Frühschicht“.

In der „Frühschicht“ kamen die Teilnehmer/-innen in Kleingruppen zusammen, um über ihre unternehmensspezifischen Herausforderungen zu sprechen. Durch verschiedene Coachings konnten die Teilnehmenden erste Erkenntnisse und Lösungsansätze für die jeweilige Herausforderung gewinnen und sich untereinander austauschen und gegenseitig beratschlagen.

SHIFT geht in die nächste Runde! – Infos zum Startdatum folgen!

Nach der „Frühschicht“ ging es in die „Spätschicht“. In sechs wöchentlichen Sprint-Workshops arbeiteten die Teilnehmenden an ihren Herausforderungen und Lösungen. Moderiert wurden die Sprints ebenfalls von Jan Glaser und Lutz Morich, die es sich zur Aufgabe gemacht haben, die Teilnehmer/-innen bei eben dieser Lösungsfindung zu unterstützen.

Was verbirgt sich hinter „SHIFT“?

- **Nachtschicht (Impulsvortrag & Workshop)**

Während der „Nachtschicht“ werden den Teilnehmern die Trends und Herausforderungen bewusst und sie arbeiten an den daraus resultierenden Chancen.

- **Frühschicht (Strategieworkshop)**

In der „Frühschicht“ wird die eigene Zukunftsfähigkeit herausgefordert. Im Netzwerk werden Hypothesen für das jeweilige Grundproblem aufgestellt und erste Ideen und Lösungsansätze entwickelt.

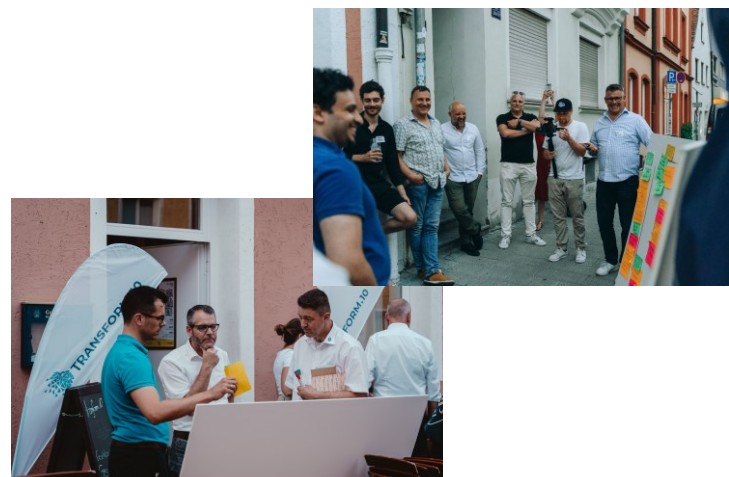
- **Spätschicht (Innovationssprints)**

In 6 Sprint-Workshops arbeiten die Teilnehmenden an spezifischen Lösungsansätzen. Themen der Sprints sind:

- Diagnose / Probleme erkennen
- Leitlinie / Lösungsansätze entwickeln
- Maßnahmen definieren
- Actionplan aufsetzen
- Best Practice / Erfahrungsaustausch
- Prototyping / Konkreten Lösungsweg verfolgen

„Die Teilnahme an "SHIFT" hat sowohl unserem Unternehmen als auch mir persönlich bedeutende Erkenntnisse gebracht. [...] Die gewonnenen Erkenntnisse haben es uns ermöglicht, unsere Angebote besser an den Anforderungen der Branche auszurichten und einen echten Mehrwert zu schaffen.“

Peter Lerchbaumer
Geschäftsführer
Perpetuum Progress GmbH



Die „Nachtschicht“ in der Altstadtbrauerei Griesmüller



Workshop zum Thema „Professionelles Nachhaltigkeits-Reporting“

Workshop-Reihe

„Nachhaltigkeit – Neue Gesetze und Pflichten“

Im Rahmen unserer Reihe "Nachhaltigkeit - Neue Gesetze und Pflichten: Was kommt auf mich als KMU zu?" fanden in den letzten Wochen gleich zwei Workshops statt. Geleitet werden die Workshops von Dr. Michael Tretter vom Institut für angewandte Nachhaltigkeit (INAS), einem An-Institut der Technischen Hochschule Ingolstadt und der Katholischen Universität Eichstätt-Ingolstadt.

Am 13.07.2023 startete die Workshop-Reihe mit einer Veranstaltung zum Thema „Professionelles Nachhaltigkeits-Reporting“ im KH Hotel in Geisenfeld.

Die Teilnehmenden befassten sich durch eine interaktive Herangehensweise mit den verschiedenen Anforderungen und Herausforderungen bei der Nachhaltigkeitsberichterstattung. Dabei wurden die erforderlichen Standards und Rahmenwerke für das Reporting erörtert und anschließend der Prozess der Berichterstattung durch unternehmensspezifische Übungen vorangebracht.

Am 28.09.2023 wurde die Workshop-Reihe mit dem Thema „Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz“ fortgesetzt. Der Workshop bot den KMU aus der Automobilwirtschaft einen praxisnahen Überblick zum Themenkomplex nachhaltige Lieferketten und zu dem kürzlich in Kraft getretene Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz (LkSG). Im Workshop befassten sich die Teilnehmenden mit dem LkSG und mit der Frage, welche Wirkung es auf kleine und mittlere Unternehmen hat.

Mobilitätstag von IN-City

Am 15.07.2023 fand der erste Mobilitätstag, organisiert von IN-City e.V., in der Ingolstädter Innenstadt statt. Am Gemeinschaftsstand mit der Technischen Hochschule Ingolstadt (THI) waren wir in der Ludwigsstraße zu finden. An unserem Messestand führten wir interessante Gespräche mit den Besuchern/-innen und konnten der breiten Gesellschaft unser Projekt „transform.10“ vorstellen und näherbringen.



Transform.10 Messestand

AutomotiveUI - ACM Conference

Mitte September fand an der Technischen Hochschule Ingolstadt (THI) die AutomotiveUI statt. Diese Konferenz wird seit 2009 jährlich an weltweit wechselnden Standorten durchgeführt. Die Veranstaltung thematisiert die Aspekte neuer Bedienkonzepte und -anwendungen in Fahrzeugen. Das Forum bietet eine Austauschplattform für Vertreterinnen und Vertreter aus Forschung, Wissenschaft und Wirtschaft.



Transform.10 Messestand an der AutomotiveUI – ACM Conference

Stimmen aus dem transform.10-Netzwerk



Impressionen der transform.10 „Nachtschicht“

Frage an Herrn Peter Lerchbaumer, Geschäftsführer der Perpetum Progress GmbH:

Warum muss die Transformation in der Automobilbranche jetzt angegangen werden?

„Die Automobilbranche durchläuft aktuell einen tiefgreifenden Wandel, der für uns alle spürbar ist. Die sich verändernden Kundenanforderungen lenken den Fokus verstärkt auf Software, Konnektivität und nahtlose Integration. In dieser neuen Konstellation werden die erzeugten Daten als das "neue Öl" betrachtet, das die Grundlage für zukünftige Entwicklungen bildet. Diese Dynamik verändert die Anforderungen an die von unseren Unternehmen angebotenen Produkte und Dienstleistungen grundlegend.

Um im globalen Wettbewerb langfristig erfolgreich zu sein, ist es unerlässlich, diese Veränderungen anzunehmen und die Ausrichtung unserer Unternehmen entsprechend anzupassen. Der Schlüssel zur Zukunftsfähigkeit liegt darin, die Chancen dieses Wandels zu erkennen und proaktiv darauf zu reagieren.“

Frage an Jörg Sichermann, Entwicklung Datenmanagement Fahrzeugmessdaten bei der e:fs TechHub GmbH:

Was hat die Teilnahme an „SHIFT“ Ihnen & Ihrem Unternehmen gebracht?

„Elektromobilität, autonomes Fahren und digitale Technologien drehen die Automobilbranche gerade auf links. Genauso wie die großen OEMs müssen sich auch ihre Zulieferer und Dienstleister jetzt transformieren, um längerfristig am Markt bestehen zu können. Die e:fs TechHub GmbH wandelt sich deshalb gerade vom Automotive Engineering Dienstleister zum Anbieter überlegener Hightech-Lösungen – und das nicht nur für die Automobilbranche. Entsprechend kam „SHIFT“ für uns zum richtigen Zeitpunkt: In interaktiven Sessions wurden wir beispielsweise bei der Marktpositionierung unseres Produkts Superb Data Kraken (SDK) professionell begleitet und haben Ergebnisse gemeinsam erarbeitet. Dadurch konnten wir neue Perspektiven einnehmen und frische Impulse gewinnen.“

Frage an Holger Lathwesen, Geschäftsführer der cedas GmbH:

Was hat die Teilnahme an „SHIFT“ Ihnen & Ihrem Unternehmen gebracht?

„Zum einen wurde uns im Rahmen von Coachings Unterstützung für unseren Transformationsprozess geboten, zum anderen konnten wir unser Netzwerk erweitern. Aus Wettbewerber wurden Kooperationspartner - Kompetenzen ergänzen sich, Kapazitäten werden gebündelt - Gemeinsam sind wir Leistungsfähiger!“

So geht's bei uns weiter...

Unser Veranstaltungskalender wird ständig erweitert.

Unter www.transform-10.de/events finden Sie die neusten Infos!

BAI.CON 2023 Datum: 04./05.10.2023 Ort: Congress Centrum Ingolstadt	Die erste Bavarian Artificial Intelligence Conference Ingolstadt findet statt. Freuen Sie sich auf interessante Keynotes und Live-Demos und gehen Sie in den direkten Austausch mit Expert*innen aus Wirtschaft und Wissenschaft. Eintritt frei, Anmeldung notwendig. → Mehr...
Tag der Mobilität – Zukunft in Bewegung Datum: 04.10.2023 Ort: Technische Hochschule Ingolstadt	Wie sieht die Zukunft der Mobilität aus? Erleben Sie Mobilität in allen Dimensionen und erfahren Sie, wie wir uns in Zukunft bewegen. Vernetzte Verkehrskonzepte, erhöhte Fahrzeugsicherheit, E-Mobilität und Energiewende sowie alternative Antriebskonzepte - die Zukunft hält einige Chancen für den Wandel unserer Mobilität bereit. Was werden Autos, Scooter, Fahrräder, Drohnen, Busse, Bahnen und Lkws in Zukunft alles können? → Mehr...
Tag der Nachhaltigkeit Datum: 07.10.2023 Ort: Ingolstadt Innenstadt	Der Tag der Nachhaltigkeit findet von 10-16 Uhr in der Ingolstädter Innenstadt statt. Freuen Sie sich auf ein vielfältiges Programm der zahlreichen Aussteller! → Mehr...
Hackadon 2023 – AI & MORE Datum: 09.-11.11.2023 Ort: Quartier G – Alte Gießerei	Der Hackathon ist eine 48-Stunden-Veranstaltung, bei der Geeks, Techies, Designer, digitale Nomaden, kreative Köpfe, Unternehmer und Zahlenjongleure zusammenkommen, um in kleinen Teams kreative und innovative Lösungen zu einem bestimmten Thema zu finden. Der Vielfalt sind keine Grenzen gesetzt – jeder, der Teil von etwas Großem sein möchte, ist willkommen. → Mehr...
Workshop-Reihe Nachhaltigkeit - „Treibhausgasbilanzierung“ Datum: 23.11.2023 Ort: Bürgerbüro KU Eichstätt	Der Workshop „Schritt für Schritt zum Carbon Footprint.“ zusammen mit dem Institut für angewandte Nachhaltigkeit beschäftigt sich mit dem Thema der Treibhausgasbilanzierung. → Mehr...
MINT-Kurse für Kinder und Jugendliche Datum: Laufendes Angebot Ort: Ingolstadt (Teilnehmerzahl begrenzt, Anmeldung notwendig)	Zusammen mit dem Start-up-Unternehmen SC-DigiTrain bieten wir verschiedene den MINT-Kurs für Kinder und Jugendliche an. Dabei erlernen die Teilnehmenden Grundlagen der Programmierung und erstellen eigene Spiele und Animationen mit Bezug zu Automotive. Es werden laufend neue Kurse hinzugefügt. → Mehr...