

## Neue offene Innovations-Plattform und Stakeholder-Dialog beschleunigen Innovation in Europas Fertigungsindustrie

EIT Manufacturing, Europas größte Community für Produktions- und Fertigungstechnik, hat kürzlich ein soziales Netzwerk samt offener Innovations-Plattform an den Start gebracht: AGORA. Damit soll Innovation in allen Bereichen der europäischen Fertigungsindustrie gefördert werden. Am 6. September startet der erste Stakeholder-Beratungsprozess, bei dem diejenigen Schlüsselthemen gemeinsam definiert und priorisiert werden sollen, die die weitere Arbeit zur Unterstützung der grünen und digitalen Transformation leiten werden. Der dreimonatige interaktive Prozess läuft unter dem Namen Shapeit und wird auf AGORA stattfinden. Am 9. September organisiert EIT Manufacturing ein Webinar zum offiziellen Launch von AGORA und dem Shapeit Beratungsprozess. EIT Manufacturing ist eine Innovationsgemeinschaft, die vom Europäischen Innovations- und Technologieinstitut ([EIT](#)) unterstützt wird. Das EIT ist eine Einrichtung der Europäischen Union.

Paris, 6. September 2021 – Die gesamte Kraft der Fertigungs-Community wird mit **Shapeit** nutzbar gemacht werden, einem dreistufigen interaktiven Beratungsprozess, der vom 6. September bis zum 8. November stattfindet. Im ersten Schritt werden die Stakeholder eingeladen, Posts und Kommentare zu Herausforderungen, Use Cases und Technologien einzustellen. Im zweiten Schritt werden sich die Teilnehmenden in Gruppen zusammenschließen, um Hotspots zu identifizieren, die sich aus den Schlüsselprioritäten für die Produktions- und Fertigungstechnik ergeben. Schritt drei schließlich umfasst die gemeinsame Bewertung der vorgeschlagenen Hotspots und eine Abstimmung über diejenigen, die das vielversprechendste Potenzial besitzen.

*„Shapeit ist DIE Gelegenheit für die Branche – auch über unsere bestehenden Partner hinaus – ihre Stimme zu erheben, um mehr Raum für Kooperation und Inspiration zu schaffen und so die Herausforderungen der Produktions- und Fertigungstechnik gemeinsam zu lösen“,* sagt Jean-François Duroch, Innovation Director, EIT Manufacturing. *„Indem wir die gesamte Community mit ins Boot holen, hoffen wir Themen zu identifizieren, die die Aufmerksamkeit auf die dringend benötigte Fertigungs-Innovation lenken und damit Europas grüne und digitale Transformation unterstützen.“*

Der Beratungsprozess steht allen offen, die im europäischen Produktionsumfeld arbeiten, sowie Studierenden in höheren Semestern. Einzige weitere Bedingung ist die Registrierung bei AGORA, wo **Shapeit** stattfindet.

## AGORA – bringt Europas Fertigungsindustrie zusammen

AGORA, das soziale Netzwerk und die offene Innovations-Plattform von EIT Manufacturing, vereint die gesamteuropäische Fertigungsindustrie an einem Ort. AGORA hat das Ziel, Innovation zu fördern, Raum für Diskussion und Networking zu schaffen sowie leichten Zugang zu den Aktivitäten von EIT Manufacturing zu ermöglichen.

„Die Fertigungsindustrie legt weltweit die Basis für Wohlstand. Sie ist ein Schlüssel für Europas wirtschaftliche, soziale und umweltbezogene Nachhaltigkeit, wobei über 2 Millionen Fertigungsfirmen mehr als 32 Millionen Jobs in Europa bereitstellen“, sagt Klaus Beetz, Vorstandsvorsitzender von EIT Manufacturing. „Mit AGORA stellen wir dieser Community einen Online-Treffpunkt zur Verfügung, der aktive Beiträge und Zusammenarbeit fördert – und zwar nicht nur darüber, wie wir Dinge fertigen, sondern auch was wir herstellen, um eine wettbewerbsfähigere und nachhaltigere Zukunft zu sichern.“

Als Zeichen zum Start des Beratungsprozesses wird EIT Manufacturing am 9. September 2021 ein Webinar zum offiziellen Launch von AGORA und dem **Shapeit** Beratungsprozess ausrichten. Das Webinar steht allen Interessierten offen. Es informiert über die Vorteile von AGORA, verschafft einen Überblick über die aktuellen und zukünftigen Services der Plattform und erklärt die ersten Schritte im Beratungsprozess.

Wenn Sie sich für das Webinar zum Launch von AGORA und **Shapeit** registrieren wollen, klicken Sie bitte hier: [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_ZfbmQTbbQWilwR51QX5W4g](https://zoom.us/webinar/register/WN_ZfbmQTbbQWilwR51QX5W4g)

Für Anfragen zur Registrierung bei AGORA und zur Teilnahme am **Shapeit** Beratungsprozess klicken Sie bitte hier: <https://agora-eitmanufacturing.eu>.

## Über EIT und EIT Manufacturing

Das [Europäische Institut für Innovation und Technologie](#) (EIT) stärkt die Innovationsfähigkeit Europas, indem es Lösungen für drängende globale Herausforderungen vorantreibt und unternehmerische Talente fördert, um nachhaltiges Wachstum und qualifizierte Arbeitsplätze in Europa zu schaffen. Das Als Einrichtung der EU ist das EIT integraler Bestandteil von Horizon Europe, dem EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation. Das Institut unterstützt die Entwicklung dynamischer europaweiter Partnerschaften – sogenannter EIT Knowledge and Innovation Communities – zwischen führenden Unternehmen, Forschungsinstituten und Universitäten.

[EIT Manufacturing](#) ist eine Innovationsgemeinschaft, die vom Europäischen Innovations- und Technologieinstitut (EIT) unterstützt wird. Das EIT ist eine Einrichtung der EU. Weitere Innovationsgemeinschaften sind EIT Climate-KIC, EIT Digital, EIT Food, EIT Health, EIT InnoEnergy, EIT Raw Materials und EIT Urban Mobility. Das Hauptziel von EIT Manufacturing ist es, europäische Vertreter der Fertigungsindustrie in Innovationsökosystemen zusammenzubringen, um die Wertschöpfung ihrer Produkte, Prozesse und Dienstleistungen zu erhöhen und gleichzeitig Europas Fertigungstechnik wettbewerbsfähig und nachhaltig wirkend zu gestalten. EIT Manufacturing ist mit mehr als [65 Organisationen](#) (Unternehmen, Forschungsinstitute und Universitäten) verbunden.



**Ansprechpartner für die Presse in Deutschland:**

Christina Bertholdt, Communication Manager, EIT Manufacturing CLC Central  
E-Mail : [christina.bertholdt@eitmanufacturing.eu](mailto:christina.bertholdt@eitmanufacturing.eu)

**Ansprechpartner für die Presse in Österreich:**

Theresa Neuhauser, Communication Manager, EIT Manufacturing CLC East  
E-Mail : [theresa.neuhauser@eitmanufacturing.eu](mailto:theresa.neuhauser@eitmanufacturing.eu)

[www.eitmanufacturing.eu](http://www.eitmanufacturing.eu)