

# In Deutschland niedergelassener Unternehmer gewinnt bei den EIT Awards 2020 führenden europäischen Innovationspreis

*Budapest, Ungarn, 10. Dezember 2020 - Das Europäische Innovations- und Technologieinstitut (EIT) gibt mit Stolz die Gewinner der EIT Awards, des renommierten Innovationspreises, bekannt. Chaitanya Dhumasker, MonitorFish (Deutschland), Andreu Martínez Climent, ACORYS (Spanien), Filippo Bosco, BluSense Diagnostics (Dänemark), Cristina Aleixendri Muñoz, Bound4Blue (Spanien) und Karthik Laxman Kunjali, Stockholm Water Technology (Schweden), wurden aus 26 Finalisten mit dem führenden Preis für Innovationen in den Bereichen Klima, Gesundheit, Fertigung und innovative Energien ausgezeichnet.*

**Chaitanya Dhumasker**, MonitorFish (Berlin, Deutschland), gewann mit Unterstützung des EIT Climate-KIC den **EIT CHANGE Award**. Mit diesem Award werden die besten Absolventen aus Ausbildungsprogrammen des EIT ausgezeichnet. Chaitanya Dhumasker merkte an: *„Die Ausbildung und die Einblicke, die ich durch die EIT Climate-KIC Master School erhalten habe, haben mich wirklich in meinem Vertrauen und meiner Leidenschaft bestärkt, ein Unternehmen aufzubauen, das einen positiven Wandel im Ökosystem bewirkt.“*

Im Rahmen der virtuellen Preisverleihung zum Innovationspreis, bei der die Leistungen der erfolgreichen Absolventen, Unternehmer und Innovatoren vorgestellt wurden, wählte eine internationale Jury aus 26 Nominierten die Gewinner der EIT Awards 2020 aus, die in vier Kategorien konkurrierten. Beim EIT Public Award, für den online 5 000 Stimmen abgegeben wurden, konnte auch die Öffentlichkeit ihre Stimme abgeben. Es war eine Würdigung der Exzellenz im Bereich der Innovation, als die Nominierten ihre bahnbrechenden Produkte und Dienstleistungen vorstellten, die Europas Übergang zu einer grüneren, gesünderen und digitaleren Zukunft beschleunigen sollen.

**Mariya Gabriel, Europäische Kommissarin für Innovation, Forschung, Kultur, Bildung und Jugend** sagte hierzu: *„Es steht außer Frage, dass Innovation eine zentrale Rolle beim Wiederaufbau Europas spielen wird. Die vielen klugen Köpfe und ihre Technologien, die heute dargeboten werden, sind ein weiterer Beweis dafür, dass der einzigartige Ansatz des EIT zur Förderung von Innovation eine neue Generation von Unternehmern und Diensten für Europa hervorbringt. Ich gratuliere allen Finalisten und insbesondere den Gewinnern der EIT-Awards 2020!“*

Die EIT Awards zeigen die gesamte vom EIT geförderte Innovationspipeline, vom Studenten bis zum Unternehmer, vom Labor auf den Markt und von der Idee hin zu Lösungen für Europa. Dieser dynamische Innovationsansatz schafft eine einzigartige Umgebung, in der die Nominierten innovative Lösungen zur Bewältigung dringlicher globaler Herausforderungen in den Bereichen Klima, Energie, Digitalisierung, Lebensmittel, Gesundheit, Fertigung, städtische Mobilität und Rohstoffe entwickeln und skalieren.

**Gioia Ghezzi, Verwaltungsratsvorsitzender des EIT**, fügte hinzu: *„Die diesjährigen EIT Awards sind nicht nur eine Anerkennung der beeindruckenden Leistungen der talentiertesten Innovatoren und Unternehmer Europas, sondern zeugen auch von deren Resilienz in diesen außergewöhnlichen Zeiten. Mit bahnbrechenden*



*Innovationen in einer Vielzahl von Bereichen, von Gesundheit und Klima über Lebensmittel bis hin zur Digitalisierung, verkörpern die Nominierten des Jahres 2020 Lösungen für die zahlreichen Herausforderungen, vor denen Europa gegenwärtig steht. Aus diesem Grund werden wir beim EIT weiterhin das tun, was wir am besten können: Innovatoren, Unternehmen und Organisationen befähigen, vernetzen und mobilisieren, damit sie ihre Ideen zu unser aller Nutzen in bahnbrechende Technologien verwandeln können.“*

## Gewinner der EIT Awards 2020

Mit den EIT Awards feiern wir die führenden unternehmerischen Talente, darunter Innovatorinnen, Start-ups, Scale-ups und Innovationsprojekte, die Europa zu bieten hat. Die Gewinner des EIT CHANGE Award, des EIT Innovators Award, des EIT Venture Award und des EIT Woman Award erhalten ein Preisgeld in Höhe von 50 000 EUR, die Zweitplatzierten 20 000 EUR und die Drittplatzierten 10 000 EUR.

**Andreu Martínez Climent**, Corify Care (Madrid, Spanien), gewann mit Unterstützung von EIT Health den **EIT Innovators Award**. Partner des ACORYS-Innovationsprojekts sind: SERMAS (ES), Universität Politècnica de València (ES), University of Oxford (UK), ATOS (ES), FIBMED (DE) und GENESIS Biomed (ES). Mit diesem Award werden einzelne Teams und Personen hervorgehoben, die Produkte und Dienstleistungen mit hoher Wirkung entwickelt haben. *„Als Wissenschaftler, der auf die klinische Umgebung spezialisiert ist, besteht das oberste Ziel unseres Handelns darin, die Lebensqualität von Patienten und die Arbeit von Ärzten zu verbessern. Die EIT-Innovationsgemeinschaft hat [Unterstützung] unter anderem in den Bereichen Investitionen, Unternehmensführung und Marktzugang, bereitgestellt, was dabei hilft, ein Team aufzubauen, das das Innovationsprojekt voranbringt und zum Erfolg führt“*, sagte Andreu Martínez Climent.

**Filippo Bosco**, BluSense Diagnostics (Kopenhagen, Dänemark) gewann mit Unterstützung von EIT Manufacturing den **EIT Venture Award**. Mit diesem Award werden Start-ups und Scale-ups ausgezeichnet, die von Fördermaßnahmen des EIT zur Beschleunigung von Geschäftsprozessen und Unternehmensgründung profitiert haben. *„Was uns antreibt, ist die Vision, Forschung in Produkte umzuwandeln, die das Leben von Menschen verbessern und die Auswirkungen von Krankheiten mindern. Mithilfe der Projektförderung, die wir im Rahmen der „EIT-Initiative zur Krisenbewältigung (Crisis Response Initiative)“ erhalten haben, können wir kritische Problembereiche in der Fertigung angehen, von denen auszugehen ist, dass sie wichtige gesellschaftliche Auswirkungen haben“*, sagte Filippo Bosco.

**Cristina Aleixendri Muñoz**, Bound4blue (Barcelona, Spanien), gewann mit Unterstützung des EIT Climate-KIC den **EIT Woman Award**. Mit diesem Award werden inspirierende Unternehmerinnen und weibliche Führungskräfte ausgezeichnet, die Innovation fördern. Cristina Aleixendri sagte dazu: *„Ich bin optimistisch, dass es uns gelingen wird, die Situation von Frauen im Tech-Bereich und im Unternehmertum umzukehren. Wenn jede Unternehmerin zwei Frauen befähigt, dass sie im Start-up-Ökosystem Anschluss finden, und sie unterstützt, damit sie letztlich Unternehmerinnen im Tech-Bereich werden, dann würde die Zahl der Frauen im Tech-Bereich und im Unternehmertum nicht inkrementell sondern exponentiell ansteigen, und genau das brauchen wir.“*

**Karthik Laxman Kunjali**, Stockholm Water Technology (Stockholm, Schweden), gewann mit Unterstützung von EIT InnoEnergy den **EIT Public Award**. Mit diesem Award wählt die Öffentlichkeit – mit Tausenden von Online-Stimmabgaben aus ganz Europa – die Top-Innovation des Jahres. *„Angefangen von der*

*grundlegenden Finanzierung über hochwertige Unternehmensberatung bis hin zu tollen Büroräumlichkeiten – EIT InnoEnergy hat einen entscheidenden Beitrag dazu geleistet, uns dahin zu bringen, wo wir heute sind. Wir sind sehr dankbar für diese Unterstützung und diese Möglichkeiten. In der nächsten Entwicklungsphase unseres Geschäftsplans, der ebenfalls mit Unterstützung des EIT erstellt wurde, werden wir Kontakt mit dem Investoren- und Unternehmensnetzwerk des EIT aufnehmen – wir sind sehr gespannt!“* sagte Karthik Laxman Kunjali.

Sehen Sie sich [hier](#) die ersten Interviews mit den Gewinnern der EIT Awards und [hier](#) die dazugehörigen Fotos an.

## Vollständige Liste der Gewinner der EIT Awards, 2. und 3. Platz:

**EIT CHANGE Award:** 1. **Chaitanya Dhumasker**, MonitorFish, mit Unterstützung von EIT Climate-KIC (DE); 2. **Martin Boutiere**, Nutr’Avenir, mit Unterstützung von EIT Health (FR); und 3. **Arpit Singh Parmar**, Metheore, mit Unterstützung von EIT RawMaterials (BE).

**EIT Innovators Award:** 1. **Andreu Martínez Climent**, Corify Care, mit Unterstützung von EIT Health (ES), mit den Partnern des ACORYS-Innovationsprojekts: SERMAS (ES), Universitat Politècnica de València (ES), University of Oxford (UK), ATOS (ES), FIBMED (DE) und GENESIS Biomed (ES); 2. **Serena Dorrestijn**, SARA, mit Unterstützung von EIT Digital (NL), mit den Partnern des Innovationsprojekts: Bright Cape (NL), TU Berlin (DE), Forum Virium(FI) und GIM (FI); und 3. **Maria Jose Jurado**, INNOLOG, mit Unterstützung von EIT RawMaterials (ES), mit den Partnern des Innovationsprojekts: Spanish National Research Council (ES) General Council of the Catalan Chambers of Commerce (ES), Consiglio Nazionale delle Ricerche (IT), Geological Survey of Slovenia (SI), GeoZS (SI), Geological Survey of Sweden (SE), Magnesitas Navarras S.A. (ES), Universidad Politècnica de Madrid (ES) und Universitat Politècnica de Catalunya (ES).

**EIT Venture Award:** 1. **Filippo Bosco**, BluSense Diagnostics, mit Unterstützung von EIT Manufacturing (DK); 2. **Karthik Laxman Kunjali**, Stockholm Water Technology, mit Unterstützung von EIT InnoEnergy (SE); und 3. **Brijdeep Sahi**, SwissDeCode, mit Unterstützung von EIT Food (CH).

**EIT Woman Award:** 1. **Cristina Aleixendri Muñoz**, bound4blue, mit Unterstützung von EIT Climate-KIC (ES); 2. **Dorine Duives**, CityFlows, mit Unterstützung von EIT Urban Mobility (NL); und 3. **Maria McKavanagh**, Verv Technology, mit Unterstützung von EIT InnoEnergy (UK).

**EIT Public Award:** 1. **Karthik Laxman Kunjali**, Stockholm Water Technology, mit Unterstützung von EIT InnoEnergy (SE); 2. **Chaitanya Dhumasker** (MonitorFish), mit Unterstützung von EIT Climate-KIC (DE); und 3. **Andreu Martinez Climent**, Corify Care, mit Unterstützung von EIT Health (ES).

## HINTERGRUND: Das EIT – INNOVATIONEN WIRKLICHKEIT WERDEN LASSEN!

[Was ist das Europäische Innovations- und Technologieinstitut \(EIT\)?](#)

Das EIT stärkt die Fähigkeit Europas zur Innovation, indem es Lösungen für dringende globale Herausforderungen unterstützt und unternehmerische Talente fördert, damit in Europa nachhaltiges Wachstum und qualifizierte Arbeitsplätze geschaffen werden können. Das EIT ist eine Einrichtung der EU und integraler Bestandteil von Horizon 2020, dem EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation. Das Institut unterstützt den Aufbau dynamischer, gesamteuropäischer Partnerschaften - der Wissens- und Innovationsgemeinschaften des EIT - zwischen führenden Unternehmen, Forschungslabors und Universitäten.

### Das EIT fördert innovative Lösungen für globale Herausforderungen

Die acht Wissens- und Innovationsgemeinschaften des EIT arbeiten daran, den Übergang zu einer Wirtschaft ohne CO<sub>2</sub>-Emissionen zu beschleunigen (*EIT Climate-KIC*), Europas digitalen Wandel voranzutreiben (*EIT Digital*), eine globale Revolution in der Lebensmittelinnovation und -produktion anzuführen (*EIT Food*), EU-Bürgerinnen und -Bürgern mehr Chancen auf ein gesundes Leben zu bieten (*EIT Health*), Europa eine nachhaltige Energiezukunft zu sichern (*EIT InnoEnergy*), die Wettbewerbsfähigkeit der europäischen verarbeitenden Industrie zu stärken und zu steigern (*EIT Manufacturing*), Europas Abhängigkeit von Rohstoffen in eine strategische Stärke umzuwandeln (*EIT RawMaterials*) und die Mobilitätsprobleme in unseren Städten zu lösen (*EIT Urban Mobility*). Gemeinsam mit ihren führenden Partnern in Europa bietet die EIT-Innovationsgemeinschaft ein breites Spektrum an Innovationen und unternehmerischen Aktivitäten in ganz Europa: unternehmerische Ausbildungskurse, Dienstleistungen zur Unternehmensgründung und Beschleunigung von Geschäftsprozessen sowie innovationsorientierte Forschungsprojekte.

Im Einklang mit der Agenda der Europäischen Kommission für das EIT für den Zeitraum 2021-2027 wird in Kürze eine Ausschreibung für eine neue *Wissens- und Innovationsgemeinschaft* im Bereich der Kultur- und Kreativwirtschaft veröffentlicht.

### EIT - Fakten und Zahlen

- **Das größte europäische Innovationsnetzwerk:** Mehr als 2 000 Partner aus führenden Unternehmen, Forschungs- und Bildungseinrichtungen in ganz Europa in mehr als 60 Innovationszentren in ganz Europa
- **Europas erprobter und bewährter Innovationsmotor:** Bislang wurden mehr als 3 100 Start-ups und Scale-ups gefördert, mehr als 1 170 neue Produkte und Dienstleistungen entwickelt, die mehr als 3,3 Milliarden Euro an Fremdkapital mobilisiert haben. Mehr als 3 100 Studierende haben einen Abschluss bei Master- und Promotionsprogrammen mit dem EIT-Gütesiegel erworben und mehr als 10 000 Teilnehmer haben unternehmerische Schulungen der EIT-Innovationsgemeinschaft besucht.

Weitere Informationen: [Das EIT in Kürze – Infografik](#)



\*figures August 2020

### Erfolgsgeschichten des EIT

Die EIT-Innovationsgemeinschaft fördert talentierte Innovatoren, Unternehmer und Studierende. Dazu gehören unter anderem Folgende: Diabeloop - D4Kids, ein System mit künstlicher Intelligenz zur Verbesserung des Typ-1-Diabetes-Managements bei Kindern, mit Unterstützung von EIT Health; CorPower Ocean, mit Unterstützung von EIT InnoEnergy, ein Unternehmen, das einen einzigartigen Wellenenergiewandler zur effizienten und nachhaltigen Nutzung der Wellenenergie entwickelt und damit die Welt der erneuerbaren Energien aus Wellen



revolutioniert; und Lilium, der weltweit erste vollelektrische vertikale Start- und Landejet, mit Unterstützung von EIT Climate-KIC.

Innovatoren der EIT- Innovationsgemeinschaft entdecken:  
COVID-19-Lösungen der EIT-Innovationsgemeinschaft und Erfolgsgeschichten aus der EIT-  
Innovationsgemeinschaft

