



Pressemitteilung

28. Juni 2019

Auszeichnung: Sea & Sun Technology gehört zu den TOP 100

Überlingen – Die Sea & Sun Technology GmbH aus Trappenkamp hat bei der 26. Ausgabe des Innovationswettbewerbs TOP 100 den Sprung unter die Besten geschafft. Das Unternehmen wird deshalb am 28. Juni von dem Mentor des Wettbewerbs, Ranga Yogeshwar, sowie dem wissenschaftlichen Leiter des Vergleichs, Prof. Dr. Nikolaus Franke, und compamedia in der Frankfurter Jahrhunderthalle ausgezeichnet. Anhand einer wissenschaftlichen Systematik bewertet TOP 100 das Innovationsmanagement mittelständischer Unternehmen. In dem unabhängigen Auswahlverfahren überzeugte das Unternehmen mit 30 Mitarbeitern besonders mit seinem Innovationserfolg.

Sea & Sun Technology zählt weltweit zu den führenden Herstellern von Unterwassermessgeräten für die Forschung, die Marine und für Universitäten.

Die Titan-Sonden von Sea & Sun Technology sind weltweit im Einsatz, um den Zustand der Meere und der Trinkwasser-Reservoirs zu überwachen. Dabei wachsen die Anforderungen an die Sensorik und die Messtechnik ständig. Ob es gilt, die Algenkonzentration im Wasser zu messen, Mikroplastik im Meer aufzuspüren oder verlorene Munition aus dem zweiten Weltkrieg unter Wasser aufzuspüren: Die Sea & Sun Technology arbeitet an vielen Spezialthemen. Und das in den widrigsten Umgebungen auf unserem Planeten. Denn viele der Sonden müssen ihren Dienst in Tiefen von bis zu 4.000 oder gar 11.000 Metern Tiefe verrichten.

Aufbauend auf der Kernkompetenz für aquatischer Mess- und Energietechnik, hat das TOP 100-Unternehmen mit „Sea & Sun Organic“ zudem ein gänzlich neues Geschäftsfeld generiert: die Herstellung innovativer mikroalgenbasierter Produkte für Nahrungsergänzungsmittel, Kosmetik und Futtermittel und die Entwicklung energieeffizienter Produktionssysteme für industrielle Algenproduktion. Seit 2013 betreibt der Mittelständler aus Norddeutschland auf mehr als 2.000 Quadratmetern eine Zuchtanlage für Mikroalgen in Schleswig-Holstein. Firmenchef Heinz Schelwat sieht weltweit ein großes wirtschaftliches Potenzial und zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten – deshalb strebt er nun mit Investoren und Partnern eine weitere Expansion an.

Da Sea & Sun Technology ein kleines Unternehmen ist, gibt es keine festgelegten Innovationsprozesse. Dennoch gehören Neuentwicklungen zum Tagesgeschäft. Die Hälfte der Belegschaft besteht deshalb aus Entwicklern, und viele der extern finanzierten Projekte haben naturgemäß einen innovativen Charakter. So entstanden beispielsweise in den letzten Jahren Produkte wie eine Smart Watch, mit der Forscher direkt auf ihre Analysedaten zugreifen können, ein Autonomes Unterwasserfahrzeug in Form eines Rochens, der mit den Analysegeräten von Sea & Sun Technology bestückt ist, ganze Monito-

Ansprechpartner

Sea & Sun Technology GmbH

Heinz Schelwat
Arndtstraße 9-13
24610 Trappenkamp
Telefon: +49 43239109-13
schelwat@sea-sun-tech.com
www.sea-sun-tech.com

Ansprechpartner compamedia GmbH

Sven Kamerar
Nußdorfer Straße 4
88662 Überlingen
Telefon: 07551 94986-33
presse@compamedia.de



ring-Netzwerke, die es Forschern und Küstenschutz-Organisationen ermöglichen, dynamische und räumliche Echtzeitdaten von Strömungen z.B. in Buchten und Flussmündungen zu erstellen oder ganze Schleppketten von Sonden, mit denen Forscher den Geheimnissen von Unterwasser-Strudeln auf die Spur kommen.

Heinz Schelwat setzt in seiner Firma auf erfahrene Experten, die im Team an neuartigen Lösungen für die Unterwassermesstechnik und an blauen Biotechnologien tüfteln. Unter ihnen sind Physiker und Ingenieure, aber auch Softwarespezialisten, Biologen und Mechatroniker. Mehr als 300 Produkte sind in den vergangenen Jahren auf diese Weise entstanden und begründen den Erfolg des Unternehmens.

TOP 100: der Wettbewerb

Seit 1993 vergibt compamedia das TOP 100-Siegel für besondere Innovationskraft und überdurchschnittliche Innovationserfolge an mittelständische Unternehmen. Die wissenschaftliche Leitung liegt seit 2002 in den Händen von Prof. Dr. Nikolaus Franke. Franke ist Gründer und Vorstand des Instituts für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien. Mentor von TOP 100 ist der Wissenschaftsjournalist Ranga Yogeshwar. Projektpartner sind die Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung und der BVMW. Als Medienpartner begleiten das manager magazin, impulse und W&V den Unternehmensvergleich. Mehr Infos unter www.top100.de.

Ansprechpartner

Sea & Sun Technology GmbH

Heinz Schelwat
Arndtstraße 9-13
24610 Trappenkamp
Telefon: +49 43239109-13
schelwat@sea-sun-tech.com
www.sea-sun-tech.com

Ansprechpartner compamedia GmbH

Sven Kamerar
Nußdorfer Straße 4
88662 Überlingen
Telefon: 07551 94986-33
presse@compamedia.de