

SEAWATER Cubes GmbH gewinnt HYDAC als Fertigungspartner

Saarbrücken (9. Mai 2022)

Das Fischzucht Startup SEAWATER Cubes geht zum Bau seiner Containeranlagen eine Fertigungspartnerschaft mit dem saarländischen Konzern HYDAC ein.

Nach rund 12 Monaten Planungs- und Verhandlungsphase gehen SEAWATER Cubes und die HYDAC Systems & Services GmbH eine Partnerschaft zum Bau der ersten Pilotanlagen ein.

Im Rahmen der Zusammenarbeit übernimmt die HYDAC künftig im Werk in Göttelborn (Saarland) einen Großteil der Beschaffung und Montage der Cubes. 1963 als Gesellschaft für Hydraulikzubehör gegründet und als Familienunternehmen geführt, hat sich das Unternehmen zum internationalen Player mit über 50 Landesgesellschaften und mehr als 9.500 Mitarbeitern entwickelt. Weitsicht und Zukunftsorientierung sind dabei stets maßgebend und so setzt HYDAC mit der Partnerschaft ein Zeichen, über die Hydraulik hinaus in fluidführenden Systemen und Anlagen ein kompetenter und zuverlässiger Partner zu sein.

„Wir wollen schon heute an den Lösungen von morgen arbeiten und stellen uns gerne neuen Herausforderungen. Mit ihrem SEAWATER Cube haben die drei Gründer ein innovatives Produkt entwickelt, welches die relevanten Umwelt- und Versorgungsthemen unserer Zeit adressiert. Nach dem Motto: ‚Was im Saarland erdacht wird gehört auch im Saarland gebaut!‘, freuen wir uns, die Technologie bei uns im Haus fertigen und zur Serienreife mitentwickeln zu dürfen.“ sagt Michael Schunack (Dipl.-Ing.), zuständig für Geschäftsfeldentwicklung (Business Development) bei HYDAC International GmbH.

Die Vision von SEAWATER Cubes ist es, weltweit eine regionale Versorgung mit frischem und gesundem Meeresfisch aufzubauen. Die Gründer und Geschäftsführer Carolin Ackermann und Christian Steinbach haben sich zum Ziel gesetzt, in den kommenden fünf Jahren bis zu 120 Meeresfischzuchtanlagen zu vertreiben und damit bei den Arten Wolfsbarsch und Dorade einen Marktanteil von zehn Prozent zu erreichen. Dafür setzt das junge Unternehmen insbesondere auf den weiteren Ausbau der Vertriebskompetenzen.

Christian Steinbach, Gründer und CTO der SEAWATER Cubes GmbH

„Wir sind sehr froh, mit der HYDAC einen erfahrenen und saarländischen Partner zur Fertigung unserer Anlagen gewonnen zu haben. Durch die Zusammenarbeit wird es uns möglich, direkt nach internationalen Standards zu fertigen und schneller die Serienproduktion aufzubauen. Dadurch können wir die wachsende Nachfrage sicher bedienen.“



Über SEAWATER Cubes

Das Unternehmen SEAWATER Cubes GmbH wurde am 1. August 2018 von Carolin Ackermann (M. Sc. Marketing Science, geb. 28.10.1990), Christian Steinbach (M. Eng. Engineering & Management, geb. 04.02.1990) und Kai Wagner (M. Sc. Automatisierungstechnik, geb. 10.01.1988) gegründet. Die Idee zum SEAWATER Cube entstand während der langjährigen Forschungstätigkeit der Gründer als wissenschaftliche Mitarbeiter im Labor Aquakultur der htw saar. In einer Vielzahl an Forschungsprojekten hat sich das Team umfassendes Wissen zur Zucht von Fischen in hochtechnisierten, geschlossenen Kreislaufsystemen angeeignet. Die Gründer haben diese Idee in einen funktionierenden Prototyp umgesetzt und eine kompakte, standardisierte Fischzuchtanlage entwickelt. Gefördert wurde SEAWATER Cubes zwischen Oktober 2017 und September 2021 im Rahmen einer Exist-Forschungstransfer-Förderung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BmWK). Neben dem Anlagenvertrieb betreibt das Unternehmen intensive Forschungsarbeit für zukünftige Entwicklungen im Bereich Aquakultur und vertreibt den im Prototyp gezüchteten Fisch über einen eigenen Onlineshop.

Bildmaterial gerne auf Anfrage verfügbar.

Für Rückfragen Ihrer Redaktion wenden Sie sich bitte an:

Carolin Ackermann

SEAWATER Cubes GmbH

In den Hallen 16 | 66115 Saarbrücken

+49 (0) 681 / 761 68 220 | ca@seawatercubes.de