

Artec 3D gründet Niederlassung in Montenegro

Artikel vom 21. Juni 2022

Maschinen allgemein

Der Hersteller von professionellen 3D-Scannern und korrespondierender Software [Artec 3D](#) hat die Gründung einer europäischen Niederlassung in Montenegro bekanntgegeben. Das neue Büro in der adriatischen Küstenstadt Bar soll künftiger Dreh- und Angelpunkt für Marketingmaßnahmen sein sowie Forschungs- und Entwicklungszwecken dienen.



Die neue Niederlassung in Montenegro (Bild: Artec 3D).

Das Unternehmen Artec 3D verzeichnete im Jahr 2021 ein Wachstum der Belegschaft am Hauptsitz in Luxemburg um über 30 %. Die neue Niederlassung in Montenegro soll damit die derzeitigen Standorte des Unternehmens in Luxemburg, den Vereinigten Staaten und China und sowie das weltweite Netz autorisierter Händler ergänzen. Mit dem neuen Standort sollen die Kompetenzen in den Bereichen der Programmierung, Forschung und Entwicklung sowie Marketing ausgebaut werden.

Dreh- und Angelpunkt

Die Produktlinie der handgeführten 3D-Scanner und die 3D-Scansoftware kommen weltweit in einer Vielzahl unterschiedlicher Branchen zum Einsatz, z. B. bei der Unterstützung von Forschern bei großen archäologischen Projekten, dem Training von Astronauten für die Raumfahrt oder der Erstellung lebensechter Gliedmaßen. »Mit Blick auf die Zukunft und das stetige Unternehmenswachstum von Artec 3D freuen wir uns, hier in Montenegro mit seinem angenehmen Klima und der malerischen Küstenlandschaft einen weiteren Standort eröffnen zu dürfen«, wird Artyom Yukhin zitiert, Präsident und CEO des Unternehmens. »Besonders vor dem Hintergrund der derzeitigen Migrationsbewegung von Talenten aus dem technischen Bereich innerhalb Europas bietet dieses Land uns zahlreiche Möglichkeiten, weiter zu expandieren. Ob Softwareentwickler, Mathematiker, KI-Experten, Ingenieure oder Maschinenbauer: Unser kompetentes Fachpersonal erwartet in Montenegro attraktive Lebensbedingungen in einem angenehmen Arbeitsumfeld. In einem freundlichen und innovativen Team tragen sie zum nachhaltigen Erfolg unserer hochkarätigen 3D-Technologie bei.«

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)

motan gmbh

Otto-Hahn-Str. 14

D-61381 Friedrichsdorf

06175 792-167

info.de@motan.com

www.motan-group.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG

Vennstr. 10

D-52159 Roetgen

02471/4254

info@hellweg-maschinenbau.de

www.hellweg-maschinenbau.de

[Firmenprofil ansehen](#)
