

Generatives KI-CAD-3D-Designstudio "Toggle3D" von Nextech3D.ai geht live

08.06.2023, 16:02 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *Nextech AR Solutions Corp.*

Presseagentur: *Nextech AR Solutions Corp.*

Unternehmen bereitet sich auf Börsengang am 13. Juni vor

Aktionäre von Nextech3D.ai erhalten anteilmäßig 4.000.000 Aktien von Toggle3D (CSE-Kürzel: TGGL)

Stichtag ist HEUTE, Donnerstag, der 8. Juni 2023

Toronto, Ontario, Kanada, den 8. Juni 2023 / IRW_Press / - Nextech3D.AI (formell Nextech AR Solutions Corp. oder das Unternehmen) (OTCQX: NEXCF) (CSE: NTAR) (FWB: EP2), ein Anbieter von durch generative KI gesteuerten 3D-Modellen für Amazon, Procter & Gamble, Kohls und andere große E-Commerce-Händler, freut sich bekannt zu geben, dass Toggle3D offiziell die öffentliche Beta-Phase abgeschlossen hat und mit heutigem Datum, den 8. Juni, live gegangen ist.

Nehmen Sie heute, Donnerstag, den 8. Juni, an einem speziellen Toggle3D-Livestream für Investoren teil.

CEO Evan Gappelberg wird die bevorstehende Ausgliederung und Börsennotierung erörtern und Dasha Vdovina, Chief Product Officer von Toggle3D, wird eine aufregende Produktpräsentation halten.

Datum: Donnerstag, den 8. Juni 2023

Uhrzeit: 16:00 Uhr MEZ

Link zum Livestream: www.youtube.com/watch?v=siPTb1xcLDM

Toggle3D ist eine bahnbrechende generative KI-Lösung, die CAD-Dateien konvertiert, atemberaubende 4K-Texturen anwendet und die nahtlose Veröffentlichung von qualitativ hochwertigen 3D-Modellen ermöglicht. Die offizielle Produkteinführung von Toggle3D beinhaltet ein UX/UI-Lifting, das das Feedback von Betanutzern während der Betaphase berücksichtigt, sowie eine verbesserte Plattformleistung für das Hinzufügen von Materialien und anderen erweiterten Bearbeitungsfunktionen.

- Toggle3D wird in den kommenden Wochen kontinuierlich neue Funktionen erhalten, um bahnbrechende KI-Materialerstellungsfunktionen hinzuzufügen.

- Bei Toggle3D sind nun auch Anmeldungen über Google möglich.

Die primäre Zielgruppe für das Produkt von Toggle3D sind Produkt- und Industriedesigner, zumal es sich nahtlos in CAD-Dateien integrieren lässt und die Möglichkeit bietet, CAD-Dateien zu Web-3D-Meshes zu konvertieren. Wie kürzlich erwähnt, hat Toggle3D.ai die Konvertierungsleistung seines CAD-zu-Poly-Importers um das 10-Fache erhöht und ist in der Lage, Fertigungsdateien mit einer Größe von über 1.000 MB zu konvertieren. Dies erfolgte zusätzlich zu seiner Fähigkeit, bahnbrechende generative KI-Technologie zu verwenden, die die Generierung von 3D-Materialien aus Texteingaben vereinfacht.

Evan Gappelberg, CEO von Nextech3D.ai, sagte: Ich gratuliere dem Team von Toggle3D, das die Betaphase abgeschlossen und das Produkt nun eingeführt hat! Wir haben in den vergangenen sechs Monaten hart daran gearbeitet, Toggle3D so weit zu bringen, und wir freuen uns über die 3D-Design-Funktionen und die Tausenden von Nutzern, die sich anmelden. Parallel dazu haben wir uns intensiv auf den bevorstehenden Spin-out-Börsengang am 13. Juni

vorbereitet.

Er sagte zudem: Wir richten unser Hauptaugenmerk auf die Schaffung eines Aktionärswertes und sehen Toggle3D als weitere beträchtliche Möglichkeit für unsere Investoren, sich an einem separaten börsennotierten Unternehmen zu beteiligen, das in dieser transformativen Zeit, in der sich die ganze Welt um 3D dreht, eine bahnbrechende Technologie auf den Markt bringt. Erst gestern erklärte der CEO von Apple, Tim Cook, bei der WWDC: Willkommen in der Ära der räumlichen Datenverarbeitung mit Apple Vision Pro! Die Zukunft wird durch eine räumliche Computerbrille gesehen werden, wobei eine digitale 3D-Welt mit 3D-Modellen betrachtet werden wird. Wir sind davon überzeugt, dass alle 3D-Modelle in irgendeiner Weise durch Toggle3D prototypisiert, modifiziert oder konzipiert werden können.

Toggle3D ist eine bahnbrechende SaaS-Lösung, die generative Künstliche Intelligenz zur Konvertierung von CAD-Dateien, zur Anwendung beeindruckender 4K-Texturen und zur nahtlosen Veröffentlichung überragender 4K 3D-Modelle nutzt und verschiedene Branchen innerhalb des 160 Milliarden USD schweren CGI-Marktes bedient. Mit seiner Augmented Reality-basierten Web-App für Rapid Prototyping ermöglicht Toggle3D Designern, Künstlern, Marketingexperten und E-Commerce-Eigentümern die mühelose Konvertierung, Texturierung, Anpassung und Veröffentlichung hochwertiger 3D-Modelle und -Erfahrungen, unabhängig von technischem Fachwissen oder 3D-Design.

Ein Video, in dem Toggle3D.ai vorgestellt wird, können Sie hier anschauen: www.youtube.com/watch?v=a-CEyHSNrx0

Nehmen Sie heute, Donnerstag, den 8. Juni, an einem speziellen Toggle3D-Livestream für Investoren teil.

CEO Evan Gappelberg wird die bevorstehende Ausgliederung und Börsennotierung erörtern und Dasha Vdovina, Chief Product Officer von Toggle3D, wird eine aufregende Produktpräsentation halten.

Datum: Donnerstag, den 8. Juni 2023

Uhrzeit: 16:00 Uhr MEZ

Link zum Livestream: www.youtube.com/watch?v=siPTb1xcLDM

Über Toggle3D.ai

Toggle3D.ai, das im September 2022 eingeführt wurde, ist eine bahnbrechende SaaS-Lösung, die generative KI nutzt, um CAD-Dateien zu konvertieren, atemberaubende 4K-Texturen anzuwenden und die nahtlose Veröffentlichung qualitativ hochwertiger 4K-3D-Modelle zu ermöglichen, wobei unterschiedliche Branchen auf dem CGI-Markt mit einem Wert von 160 Milliarden USD beliefert werden. Mit seiner auf erweiterte Realität basierenden Rapid-Prototyping-Web-App ermöglicht Toggle3D Designern, Künstlern, Marketingfachleuten und Eigentümern von E-Commerce-Betrieben die mühelose Konvertierung, Texturierung, Anpassung und Veröffentlichung qualitativ hochwertiger 3D-Modelle und -Erlebnisse - unabhängig von technischen oder 3D-Design-Kenntnissen.

Toggle3D.ai bietet Vorteile gegenüber herkömmlicher 3D-Software

KEINE Lernkurve

Toggle3D.ai hebt sich von älterer 3D-Konstruktionssoftware ab, da die Einarbeitungszeit wegfällt und das 3D-Design für jedermann zugänglich ist, unabhängig von seinem technischen Hintergrund. Im Gegensatz zu herkömmlichen Systemen, für die monatelange Lernerfahrungen erforderlich sind, vereinfacht Toggle3D.ai den Prozess, indem die Designterminologie personalisiert, Vorlagen mit Anleitungen bereitgestellt und die Werkzeuge durch maschinelles Lernen benutzerfreundlich gemacht werden.

Webbasierte Zusammenarbeit

Da es webbasiert ist, können Benutzer sofort über ihren Browser auf Toggle3D.ai zugreifen, ohne dass Downloads, Updates oder Probleme mit der Systemkompatibilität erforderlich sind bzw. auftreten. Darüber hinaus wird die Plattform erweiterte Funktionen für die anwendungsinterne Zusammenarbeit bieten, mit denen mehrere Benutzer in

Echtzeit an demselben Projekt arbeiten können. Dies erleichtert schnelles Feedback, Entscheidungsfindung und eine abteilungsübergreifende Zusammenarbeit.

Diese kollaborativen Tools ermöglichen Unternehmen die unternehmensweite Einführung von 3D-Design, verbessern die Workflow-Effizienz und setzen das Potenzial der Gruppeniteration frei.

Besuchen Sie die Toggle3D.ai Website, um mehr zu erfahren: toggle3d.com

Folgen Sie Toggle3D.ai auf Social Media

Youtube: www.youtube.com/@Toggle3D

Instagram: www.instagram.com/toggle3d.ai

Facebook: www.facebook.com/Toggle3D

LinkedIn: www.linkedin.com/company/toggle3d-ai

Twitter: twitter.com/Toggle3Dai

Neueste Meldungen zu Toggle3D.ai

- Nextech3D.ai-Aktionäre genehmigen Ausgliederung des generativen KI-CAD-3D-Designstudios Toggle3D.ai
- Nextech3D.ai Tochtergesellschaft Toggle3D.ai ist mit seinem revolutionären, generativen KI-3D-Design-Studio für CAD-Dateien bereit für Börsengang mit einer Bewertung von 7 Mio. CAD im Juni
- Toggle3D.ai erreicht mittels generativer KI entscheidenden Durchbruch bei der Erstellung von Text-to-3D-Material
- Toggle3D.ai meldet bedingte Börsenzulassung und Updates hinsichtlich seines Spin-offs der SaaS-Plattform Toggle3D.ai für generative KI
- KI-gestütztes CAD-Designstudio Toggle3D.ai von Toggle3D.ai erreicht 10-fache Reduktion der Dateigröße und öffnet die Plattform damit für neue Großkunden

Über Nextech3D.ai

(formell Nextech AR Solutions Corp. oder das Unternehmen) (OTCQX: NEXCF) (CSE: NTAR) (FWB: EP2) ist ein diversifiziertes Technologieunternehmen für erweiterte Realität und künstliche Intelligenz, das eigene künstliche Intelligenz (KI) einsetzt, um 3D-Erlebnisse für das Metaversum zu schaffen. Sein primäres Geschäft ist die Erstellung von fotorealistischen 3D-WebAR-Modellen für den Prime Ecommerce Marketplace und viele andere Online-Händler. Das Unternehmen entwickelt oder erwirbt zudem Technologien, die es für revolutionär hält, und gliedert sie nach ihrer Kommerzialisierung als eigenständige Aktiengesellschaften aus, wobei es eine Aktiendividende an die Aktionäre ausschüttet, während es eine signifikante Beteiligung am börsennotierten Spin-out-Unternehmen behält.

Am 26. Oktober 2022 gliederte Nextech3D.ai seine räumliche Datenverarbeitungsplattform ARway als eigenständige Aktiengesellschaft aus. Nextech3D.ai behielt mit 13 Millionen Aktien oder einer Beteiligung von 50 Prozent eine Mehrheitsbeteiligung an ARway Corp. und schüttete 4 Millionen ARway-Aktien an die Aktionäre von Nextech AR aus.

ARway.ai notiert zurzeit an der Canadian Securities Exchange (CSE: ARWY), in den USA an der (OTC: ARWYF) und an der Börse Frankfurt (FWB: E65). ARway Corp. revolutioniert den Markt für Wegeleitsysteme mit Augmented-Reality und einer räumlichen Datenverarbeitungsplattform ohne Code oder Beacon, die durch visuelles Marker-Tracking ermöglicht wird.

Am 14. Dezember 2022 gab Nextech sein zweites Spin-out von Toggle3D, einem generativen KI-gesteuerten CAD-3D-Designstudio, das mit Adobe konkurrieren soll, bekannt. Toggle3D wird voraussichtlich im Juni 2023 an die Börse gehen.

Um mehr über Nextech3D.ai zu erfahren, folgen Sie uns bitte auf Twitter, YouTube, Instagram, LinkedIn und Facebook oder besuchen Sie unsere Website www.Nextechar.com .

Weitere Informationen erhalten Sie über:

IR-Kontakt

Lindsay Betts

investor.relations@Nextechar.com

+1 866-ARITIZE (274-8493) Durchwahl 7201

Nextech3D.ai

Evan Gappelberg

CEO und Director

+1 866-ARITIZE (274-8493)

Zukunftsgerichtete Aussagen

Die CSE hat diese Mitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.

Bestimmte hierin enthaltene Informationen können gemäß der kanadischen Wertpapiergesetzgebung zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Im Allgemeinen sind zukunftsgerichtete Informationen an der Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie wird sein oder Abwandlungen solcher Wörter und Sätze oder an Aussagen zu erkennen, wonach bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse eintreten werden. Zukunftsgerichtete Aussagen über den Abschluss der Transaktion unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da zukünftige Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Nextech wird keine zukunftsgerichteten Aussagen oder zukunftsgerichteten Informationen aktualisieren, die hierin durch Verweis enthalten sind, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com oder auf der Unternehmenswebsite!

Verantwortlicher für diese Pressemitteilung:

Nextech AR Solutions Corp.

Evan Gappelberg

501 - 121 Richmond Street West

M5H 2K1 Toronto, ON

Kanada

email : evan@nextechar.com

Pressekontakt:

Nextech AR Solutions Corp.
Evan Gappelberg
501 - 121 Richmond Street West
M5H 2K1 Toronto, ON

email : evan@nextechar.com

Pressekontakt

Nextech AR Solutions Corp. 501 - 121 Richmond Street West
M5H 2K1 Toronto, ON

Evan Gappelberg

evan@nextechar.com

News-ID: 1246574 • Views: 346 (Stand: 14.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1246574/Generatives-KI-CAD-3D-Designstudio-Toggle3D-von-Nextech3D-ai-geht-live.html>