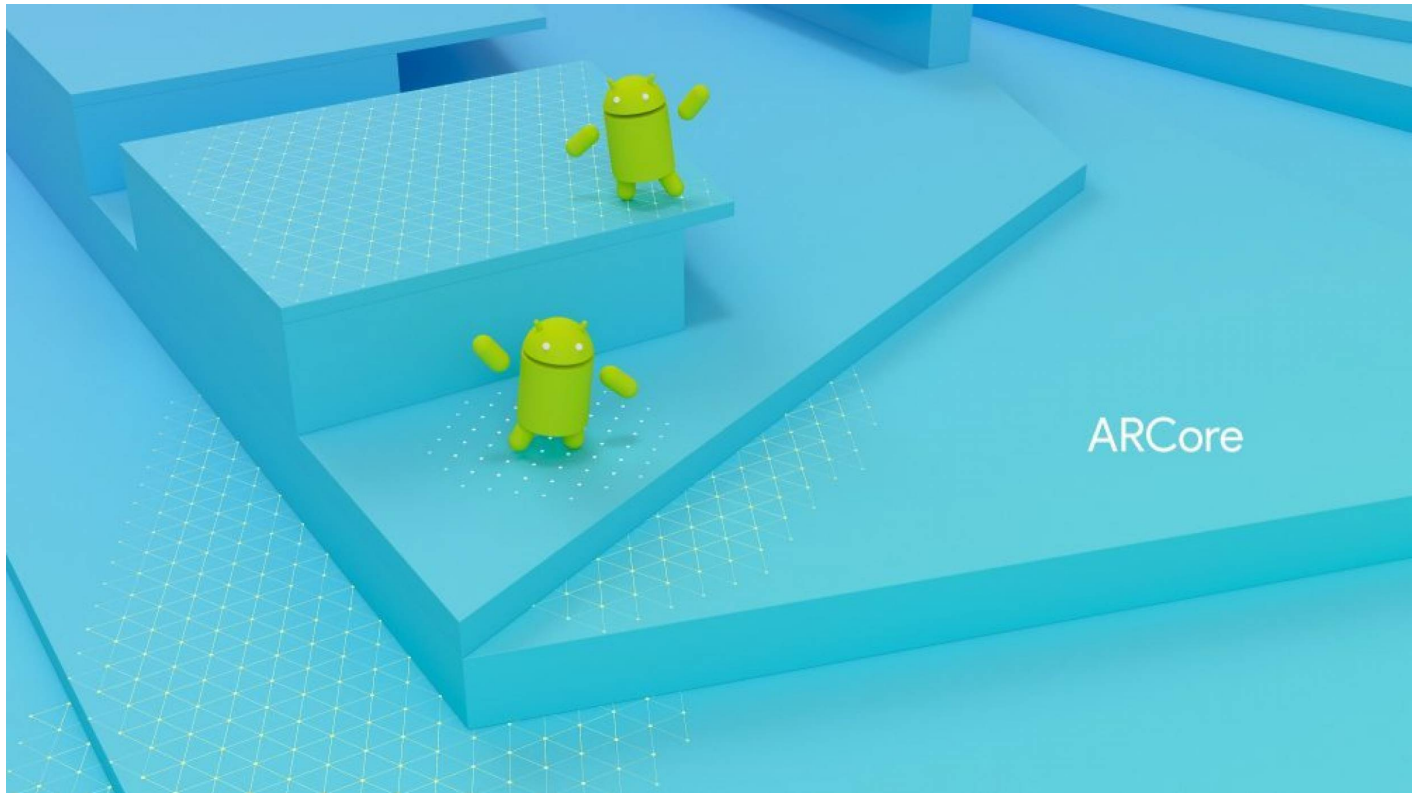


E-Learning in Augmented Reality und ARCore von Google

Kategorien : [Allgemein](#)

Schlagwörter : [ARCore](#), [Augmented Reality](#), [Google](#)

Datum : 29. Juni 2018



Google startet eine Einführung in Augmented Reality und ARCore auf Coursera für diejenigen, die gerade erst mit AR beginnen.

Der in Englisch gehaltene Kurs ist für Anfänger gedacht und führt in die Grundlagen von Augmented Reality ein. Es wird erklärt, wie man eigene Projekte auf Basis des ARCore-Entwicklerkits und Werkzeugen wie Poly umsetzt. Die erstellten AR-Erfahrungen sind laut Google mit 100 Millionen Smartphones kompatibel.

Im Zuge der Weiterentwicklung der Augmented Reality (AR)-Technologie nutzen viele Unternehmen sie, um ihre Produkte zu entwickeln, mit ihren Anwendern zu kommunizieren, neue Kunden anzusprechen und ihre Mitarbeiter zu schulen. Um dieses Wachstum zu unterstützen und eine neue Generation von AR-Entwicklern zu fördern, startet Google die Einführung in Augmented

Reality und ARCore. - eine kostenlose Klasse auf Coursera für diejenigen, die gerade erst mit AR beginnen.

Erfahre mehr unter coursera.org/learn/AR

Introduction to Augmented Reality and ARCore

[lyte id="UiZCEA7W2m4" /]

Coursera hat die Vision einer Welt in der jeder überall seinem Leben durch Zugang zu besten Bildungsmöglichkeiten eine neue Richtung geben kann. Coursera ist da, um dir bei der Erreichung deiner Ziele zu helfen, und Coursera kann es kaum erwarten, deine Erfolge zu sehen!

Wie können wir Ihnen helfen?

Sie wollen online richtig verkaufen? Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres Augmented Reality (AR) oder Virtual Reality (VR) Projektes! Egal ob [Produktfotografie](#), [3D Scan Service](#), [3D-Visualisierung](#) oder fertige [3D Modelle für AR/VR](#) – wir beraten Sie persönlich und unverbindlich.

Wo kann ich Anregungen, Lob oder Kritik äußern?

Ihre Meinung ist uns wichtig! Schreiben Sie uns, was Ihnen in Bezug auf unser Angebot bewegt. info@r23.de

R23 — Ihre Digitalagentur für Virtual Reality und interaktive Markenerlebnisse

Wünschen Sie ein individuelles Angebot auf Basis Ihrer aktuellen Vorlagen, nutzen Sie einfach unser [Anfrageformular](#).

<https://blog.r23.de/e-learning-in-augmented-reality-und-arcore-von-google/>

Besuchen Sie uns auch auf [Facebook](#) und [Twitter](#).

r23

Thüringenstr. 20

58135 Hagen

Deutschland

Telefon: 02331 / 9 23 21 29

E-Mail: info@r23.de

Ust-IdNr.:DE250502477