

Was ist Augmented Reality?

Es handelt sich um die Technologiegruppe, die es dem/r Benutzer*in ermöglicht, die reale Welt mit überlagerten virtuellen Objekten zu sehen. [1]

Wir beginnen mit der Erfassung der physischen Welt, der wirklichen Welt. Z.B. die Kamera eines Telefons, ein Tablet oder eine AR-Brille

Element zur Projektion der realen und virtuellen Bilder. z.B.: ein Computerbildschirm oder ein AR-Brillen-Display

AUGMENTED REALITY

Wir haben ein Gerät, das der Vermittler zwischen dieser physischen Welt und der Information ist. z.B.: Tablette oder AR-Brille

Eine Software, die es ermöglicht, Muster zu finden und Bilder der realen Welt im Gerät zu betrachten, indem sie diesem physischen Bild einige Informationen hinzufügt (in Echtzeit).