



NXIRT

SIMULATION EXCELLENCE

A vertical line is positioned below the tagline, and a diagonal line is visible in the bottom right corner of the image.

Verstärkte Urbanisierung &
Post Corona Mobilität

erfordern neue Wege, um
Menschen und Maschinen auf
die Mobilität von morgen
heute schon vorzubereiten.

#xrforvisionzero



Durch Spatial Computing
Technologie werden neue
Ausbildungsinhalte und
Möglichkeiten in der
Entwicklung eröffnet.

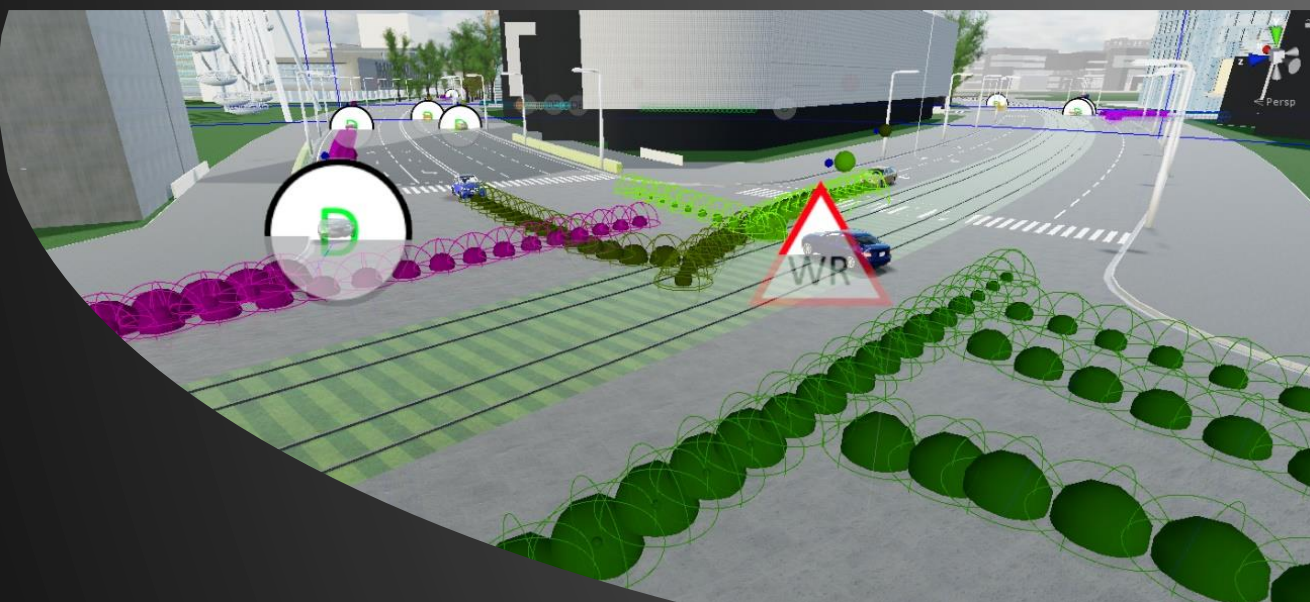


INDUSTRIES.



RAIL & CONSTRUCTION | TRAINING & EDUCATION | AVIATION | E-SPORTS | AUTOMOTIVE





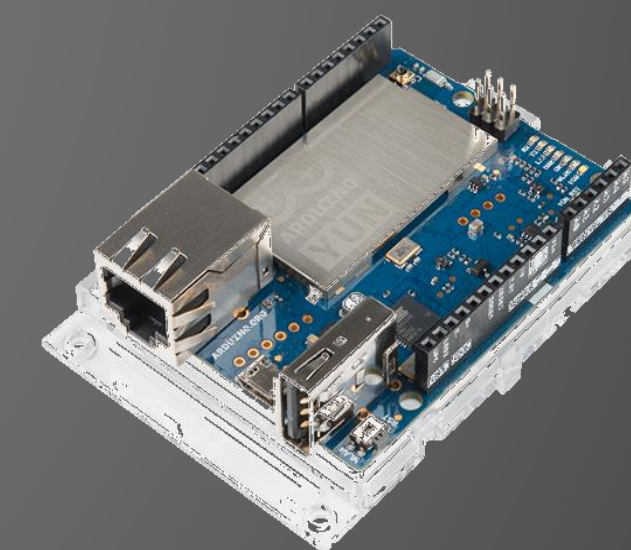
Das UVTK ist ein modulares, hoch skalierbares Softwareframework, das es erlaubt in mehreren Sektoren einen neuen Standard der Simulation zu eröffnen.

ADDITIONAL COMPONENTS

MIXED REALITY AND SPATIAL COMPUTING



SENSOR TECHNOLOGY



SOLUTIONS FOR DIVERSE SECTORS.

AUTOMOTIVE | eSPORTS | TRAINING & EDUCATION | RAIL & CONSTRUCTION | AVIATION



XQ_Avatar ist ein Sales & Engineering Tool für die Automobilindustrie für komplexe Verkaufs- und Entwicklungsprozesse.



XQ_Trainer ist ein Ausbildungstool im Bereich der Lenkerausbildung und ermöglicht vertiefte Lernprozesse in der Fahrzeugtechnik und Situationsanalyse.



RailSuite ist ein Baukasten zur Erstellung von Inhalten für die Ausbildung im Bereich Schienenfahrzeugen für Infrastruktur als auch Fahrbetrieb.



Mishbuild ist eine Basistechnologie, die es erlaubt Flugsimulation, Esports als auch Simulation von Baumaschinen neu zu gestalten.



SHIFTING REALITIES
WHILE MOVING PEOPLE,
TOGETHER.

Martin Wagner, CEO

Request a Demo via Email: martin.wagner@nxrt.io