

# Projekt MINT3D

Das SchülerZukunftsZentrum „InnoZ“ ist eine Einrichtung zu außerschulischen MINT-Bildung von Kindern und Jugendlichen im Landkreis Merzig-Wadern. Das InnoZ möchte Kindern und Jugendlichen für MINT und insbesondere für Technik begeistern und ihnen so Anreizpunkte geben, sich später beruflich daran zu orientieren. In diesem Projekt sollen moderne Technik und regionale Kultur/ Geschichte miteinander verknüpft werden. Es werden neue Kurse und Module entwickelt sowie dazu gehörigen Geräte angeschafft. In der Durchführungsphase werden regelmäßig aufeinander aufbauende Workshops angeboten, in denen Kinder und Jugendliche zunächst die Programmierung von einfachen Maschinen und anschließend den Umgang mit dem 3D-Druck-Verfahren sowie der virtuellen Realität erlernen. Danach wird die Region erkundet, besondere Orte und Werte des Landkreises identifiziert, die dann in einer symbolischen Form digitalisiert und transformiert werden. Die neuen Kenntnisse können dazu genutzt werden eigene Projekte zu planen und umzusetzen. Im weiteren Verkauf werden dann zusätzliche berufliche Anwendungsfelder der neuen Technologie aufgezeigt, hierbei werden Kooperationen mit Unternehmen angestrebt.



## **Projektträger**

Gesellschaft für  
Wirtschaftsförderung im  
Landkreis Merzig-Wadern

## **Handlungsfeld**

Jung und innovativ

## **Förderzeitraum**

2022-2024

## **Gesamtkosten**

134.270,20 €

## **Finanzierung**

93.989,14 € LEADER (75% EU,  
25% Landesmittel)

40.281,06 € Eigenmittel