



Projekt MINT | Fokus digitale Bildung im Bildungs- und Medienzentrum der Stadt Trier



**IT2School + KiTec**  
im Kleine Forscher-Raum  
der Stadtverwaltung Trier



## 1. Eckdaten Kleine Forscher-Raum

- gegründet 2018 in Anlehnung an päd. Konzept der Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ (Netzwerkpartner - Schulungsunterlagen HdKF, Forschermaterialien)
- Repräsentation unserer Arbeit im Bereich MINT inkl. Digitaler Bildung
- Besucht von Sponsoren, päd. Fach- und Lehrkräften, Kitagruppen, Grundschulklassen und Klassen weiterführender Schulen (Forscherrunden, Workshops, Aktionen)



- **Neu: Materialkisten KiTec und IT2School**

## 2. Räumliche und thematische Einbettung



### 1. Raum: „MINT-Raum“

KiTec-Kisten als zusätzliche  
Materialkisten für Grundschulen  
zur Arbeit im Kleinen Forscher-Raum  
oder zum Ausleihen

Passt zum päd. Konzept der Stiftung  
„HdkF“: Ko-Konstruktion



## 2. Räumliche und thematische Einbettung



### 2. Raum: „Digitaler Bildungs-Raum“

Präsentation der IT2School-Materialien

Begleitung von Schulklassen bezüglich  
des Projektes

Anbieten von Workshops zu den  
einzelnen Modulen

Auch: Calliope mini

# Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

**Kontakt:**

**Dr. Claudia Meurer**

**Kleine Forscher-Raum im Turm Jerusalem**

**[Claudia.meurer@trier.de](mailto:Claudia.meurer@trier.de)**



# Mein Herz pochta!