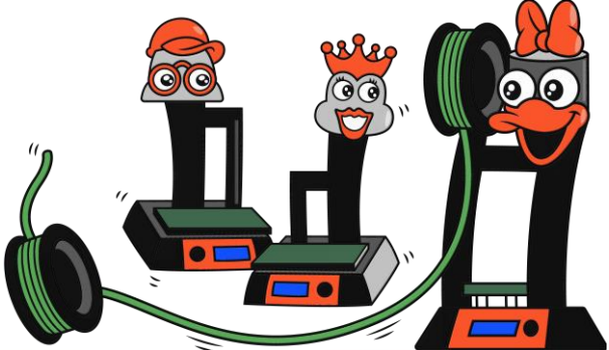




Projekt MINT | Fokus digitale Bildung im Bildungs- und Medienzentrum der Stadt Trier



IT2School + KiTec  
im Kleinen 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)
- **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 (z.B. Codes, 3D-  
Druck, Calliope mini)

# Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt:

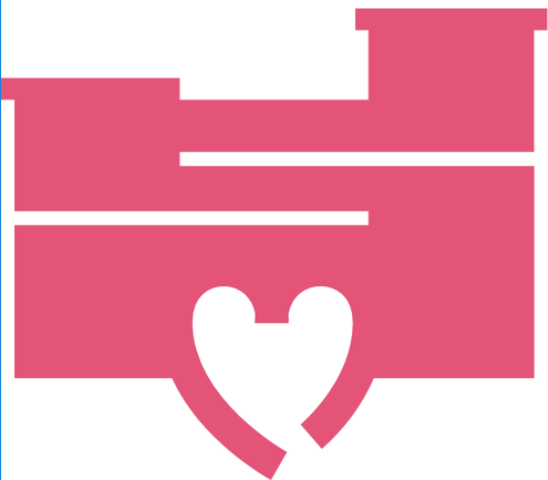
Dr. Claudia Meurer

Kleine Forscher-Raum im Turm Jerusalem

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

Besuchen Sie uns auf Instagram: [hausderkleinenforschertrier](#)

---



Mein Herz  
pochta!

