



## Rahmenbedingungen

Rückgang der Schulabgänger/Bewerberzahlen

➔ Mehr und gut vorbereitete (jüngere) Bewerber für eine duale Ausbildung gewinnen.

IHK-Initiative: AR und BO bei Schülern verbessern

➔ Laufzeit von 2011 bis 2017

➔ Leitprojekt (Berufswahlbüro)  
+ regionale Projekte – WF: ProBe + Rock it biz

➔ MINT-Berufsnachwuchs



## MINT - Haus der kleinen Forscher

Kindergarten/Kindertagesstätte

- ➔ 76 Einrichtungen in 2017
- ➔ 81 Einrichtungen in 2018

Grundschulen

- ➔ 15 Schulen in 2017
- ➔ 22 Schulen in 2018



## **MINT-Aktivitäten in Waldeck-Frankenberg 2017**

- ➔ Zahlreiche aktive Schulen
- ➔ Schulindividuelle Lösungen
- ➔ Keine „Landkreisstrategie erkennbar“

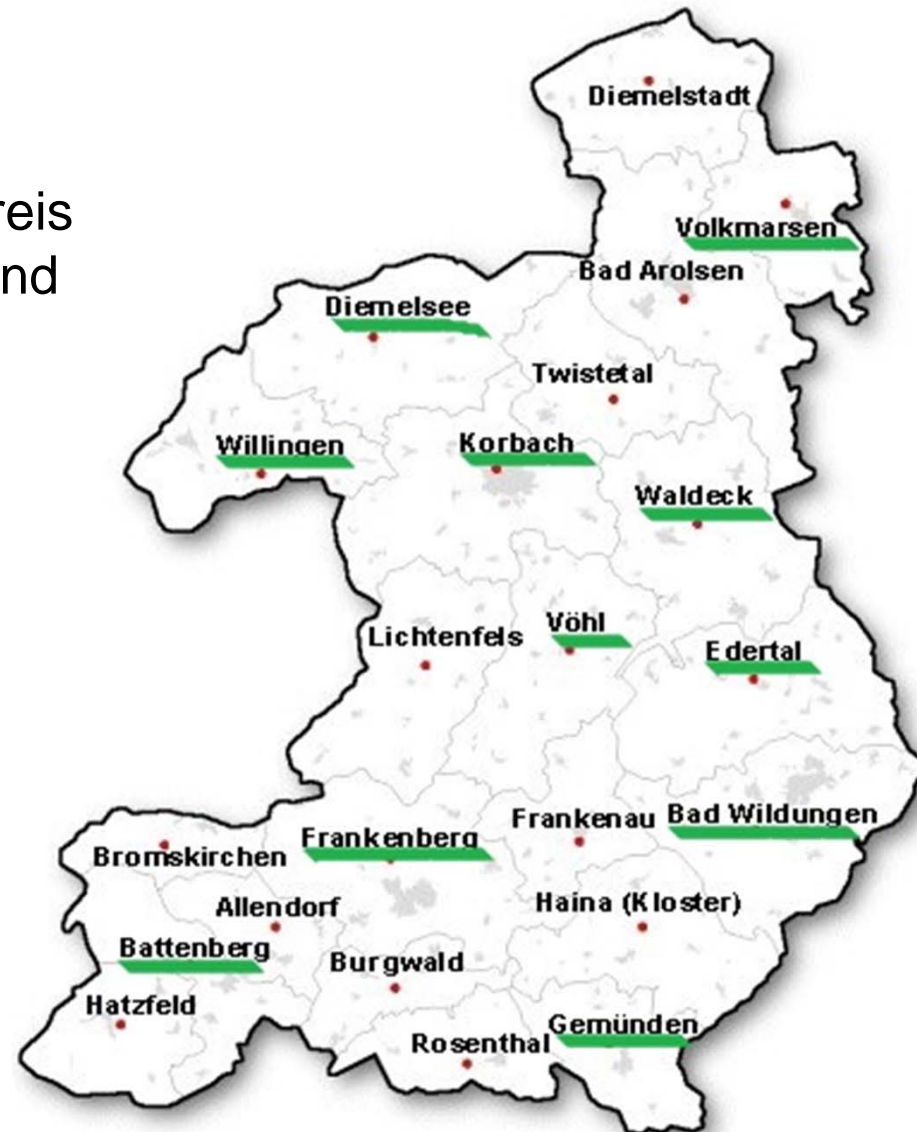


## **MINT-Aktivitäten in Waldeck-Frankenberg**

- ➔ Schritt 1: MINT – Landkarte Waldeck-Frankenberg erstellen
- ➔ Schritt 2: MINT-Leitbild und Ziele für den Landkreis festlegen
- ➔ Schritt 3: Leitprojekte bestimmen, auf den Weg bringen und ggfs. Unterstützen
- ➔ Schritt 4: Evaluieren und Entwickeln

## MINT-Landkarte

➔ MINT ist im Landkreis nicht flächendeckend vertreten



## **MINT-Aktivitäten in Waldeck-Frankenberg**

- ➔ **Schritt 1:** MINT – Landkarte Waldeck-Frankenberg erstellen
  - ▶ **Erledigt**
  
- ➔ **Schritt 2:** MINT-Ziele für den Landkreis festlegen und Strategie formulieren
  - ▶ **Offen**
  
- ➔ **Schritt 3:** Leitprojekte bestimmen, auf den Weg bringen und ggfs. Unterstützen
  - ▶ **Schülerlabor**
  - ▶ **Matheförderung**
  
- ➔ **Schritt 4:** Evaluieren und Entwickeln
  - ▶ **Offen**