

| | |
|---------------------------|---|
| Trägerorganisation | Rhein-Sieg-Kreis – Amt für Schule und Bildungs koordinierung Regionales Bildungsbüro – zdi-Netzwerk-Koordination Kaiser-Wilhelm-Platz 1 53721 Siegburg |
| gegründet am | 06. April 2017 |
| Ansprechpartner | Herr Philip Herzer |



Beschreibung des zdi-Netzwerks



Aus einer Idee wurde eine Erfolgsgeschichte

Das zdi-Netzwerk initiiert und unterstützt Projekte von Schulen mit regionalen Kooperationspartnern, wie z.B. Hochschulen und Wirtschaftsunternehmen. Seit dem Jahr 2008 wurde in der Stadt Rheinbach bereits ein kommunales zdi-Zentrum aufgebaut. An diese erfolgreiche Arbeit wird ab 2017 angeknüpft und die Bemühungen werden auf das Kreisgebiet ausgeweitet. Dabei sollen weitere Kooperationspartner, denen MINT-Förderung am Herzen liegt, gewonnen werden. Die Koordination des Netzwerkes übernimmt das Regionale Bildungsbüro des Rhein-Sieg-Kreises.

Im Zuge der Digitalisierung, die in nahezu allen Branchen Einzug hält, wird ein interessierter Umgang mit Informatik und Technik weiter an Bedeutung gewinnen. Darum gilt es, die Neugier und Entdeckerfreude der Kinder und Jugendlichen zu erhalten und durch Erfahrungen in ihrem Lebensalltag zu unterstützen.

Thematische Schwerpunkte





- Gewinnung junger Menschen für ein/e MINT-Studium/-Ausbildung
- Vernetzung von Schulen mit Unternehmen, Hochschulen und außerschulischen Lernorten
- Digitalisierung

Besondere Angebote

- Arbeitskreis für MINT-Koordinatoren der Schulen
- Rheinbacher zdi-Projekttag
- zdi-Schülerlabor an der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg






Überblick Partner

| | |
|--|--|
| 36 Wirtschaft/ Verwaltung  | 42 Vorschule / Schule  |
| 1 Universitäten/ Hochschulen  | 1 Berufsbildende Schulen  |

Weitere Informationen bei Mouseover.

1.921
Angebote entlang
der Bildungskette 

| | | |
|---|---|--|
|  40.007 Teilnehmerinnen und Teilnehmer |  47 Mädchenquote (in %) |  153.452 Teilnehmerstunden [TN-h] |
|---|---|--|