

DAS SCHÜLERZERTIFIKAT AM EVGBM

Wir verleihen unseren MINT-engagierten Schüler*innen das „MINT-Zertifikat RLP Sek1“. Zum Ende der Klasse 10 stellt dieses Landeszertifikat eine Anerkennung für deren Engagement dar.

Die Vergabekriterien finden Sie auf unserer Homepage: <https://bit.ly/359iRPF>



ANSPRECHPARTNER

Sollten Sie Fragen haben, können Sie sich gerne an unsere MINT-Beauftragten Frau Heuermann und Herrn Wörner wenden.

HANNAH HEUERMANN
h.heuermann@evgbm.net

JOEL WÖRNER
j.woerner@evgbm.net

KONTAKT

TELEFON 02661 9 80 87 0
TELEFAX 02661 9 80 87 29
EMAIL sekretariat@evgbm.net

Erlenweg 5
56470 Bad Marienberg

www.evgbm.net

UNSERE SCHULE IST ZERTIFIZIERT ALS

mint
FREUNDLICHE SCHULE

★ ★
GEEHRT IN DEN JAHREN 2016 UND 2018



EVANGELISCHES
GYMNASIUM
BAD
MARIENBERG

MINT

MATHEMATIK
INFORMATIK
NATUR-
WISSENSCHAFTEN
TECHNIK

WAS BEDEUTET MINT?

MINT steht für eine Fächerkombination aus Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Die im MINT-Bereich erworbenen Kompetenzen bieten eine wichtige Grundlage für viele interessante Berufe und Studiengänge (z.B. Ingenieure, Architekten, Ärzte, Informatiker und viele handwerkliche Berufe).

DAS MINT-KONZEPT AN UNSERER SCHULE

Die Auseinandersetzung mit MINT-Themen im Schulalltag ist für unsere Schüler*innen eine wichtige Grundlage für das Leben in einer technologisierten und digitalisierten Welt. Dazu stützen wir uns auf folgendes Konzept:



UNSER FACHUNTERRICHT...

... gliedert sich in Mathematik, Informatik, Biologie, Physik, Chemie, „NaWi“ (Naturwissenschaften) und Geografie.



WETTBEWERBE ...

... bieten den Schüler*innen den Raum, ihr Können und Wissen auch überregional darzustellen.



AUSSERSCHULISCHE LERNORTE...

... machen komplexe Themen greif- und erfahrbar. Viele verschiedene Exkursionen werden durchgeführt (z.B. zum Mathematikum oder der Phänomenta).



UNSERE AG-ANGEBOTE...

... verfolgen auch Bildungsziele. Der MINT-Bereich ist stets bestrebt, ein abwechslungsreiches Angebot zu schaffen.



DIE JUNIOR-INGENIEUR-AKADEMIE...

... ist ein Wahlpflichtfach in Klasse 9 und 10. Hier können Schüler*innen das Arbeitsfeld des Ingenieurs kennenlernen.



DAS BILDUNGSFORUM...

... bietet uns mit Vorträgen für die Öffentlichkeit die Möglichkeit zum Austausch.