



MINT⁺

Das Bonusprogram für MINT-freundliche Schulen

Inhaltsverzeichnis

Angebote für Schulen mit MINT-Schwerpunktbildung.....	3
BWV - MINT Assekuranz	4
Deutsche Mathematiker Vereinigung (DMV)	5
erlebe it (BITKOM)	6
Gesellschaft für Informatik (GI)	7
Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik (VDE)	8
Jugend gründet	9
experimenta – Science Center.....	10
Key2Biz	11

Angebote für Schulen mit MINT-Schwerpunktbildung

Schulen, die einen Schwerpunkt im Bereich MINT setzen wollen, erfahren in besonderer Weise die Unterstützung von „MINT Zukunft schaffen“ und deren Partnern. Insbesondere durch die Partnernetzwerke von MINT, u.a.:

- MINT Assekuranz – Bildungsnetzwerk der Versicherungswirtschaft,
- Deutsche Mathematiker Vereinigung,
- Deutsche Physikalische Gesellschaft,
- erlebe-it - BITKOM Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien,
- Gesellschaft für Informatik,
- VDE - Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik,
- Jugend gründet,
- experimenta – Science Center,
- Key2Biz – Berufs- und Studienorientierung interaktiv.

„MINT Zukunft schaffen“ unterstützt und berät bei Bewerbung, Förderung und Entwicklung der Schulen.

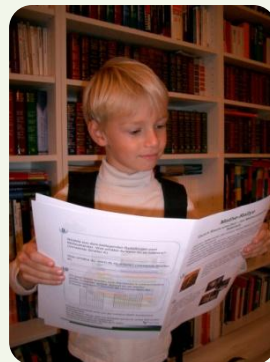
Alle Partnernetzwerke übernehmen gerne Botschafter-Aktivitäten und können direkt über die angegebenen Ansprechpartner oder „MINT Zukunft schaffen“ angefragt werden.

Mehr als 4.500 Botschafterinnen und Botschafter sind bereit, ihre MINT-Erfahrungen aus Beruf und Praxis weiterzugeben.

Aktuelle Angebote der bundesweiten Partner finden Sie im Portal „MINT Zukunft schaffen“ unter >>MINT-freundliche Schulen<<. Insbesondere sind an diesem Förderprogramm die nachfolgend aufgeführten Partner-Netzwerke beteiligt.

Angebotsprofil:

- **MINT – Berufsportraits und Erfahrungsberichte**
- **Botschafter buchen**
- **Unterstützung für P-Seminare**
- **Mathe-Rallyes**
- **Elternabende**
- **Diskussionsrunden**
- **Vorträge**
- **Mentoren**



Homepage:
www.mint-assekuranz.de
www.lernpark-versicherungswirtschaft.de



Deutsche Mathematiker Vereinigung
Ansprechpartner: **Stephanie Schiemann, Thomas Vogt**

Angebotsprofil:

- **Vernetzung Schule - Hochschule**
- **Lehrerforum**
- **Schüler-Wettbewerbe**
- **Talentförderung Mathematik**
- **DMV-Abiturpreis Mathematik**
- **Mathe im Studium**
- **Berufsportraits**
- **Mathemacher**



Homepage:
www.dmv.mathematik.de

©DMV

Angebotsprofil:

**Fach- und Führungskräfte aus der ITK-Branche unterstützen als IT-Scouts
Schulen vor Ort ehrenamtlich und ohne Kosten für die Schule:**

- Unterstützung schulspezifischer Berufs- und Studienorientierungsangebote
- Ergänzungen zum Fachunterricht
- Unterrichtsmaterialien
- Interaktive Präsentation „Safer Internet“
- Workshop „Umgang mit Social Communities“
- Interaktive Präsentation „Wege in die ITK-Branche“



Homepage:
www.erlebe-it.de



Gesellschaft für Informatik
Ansprechpartner: **Cornelia Winter**

Angebotsprofil:

- **Außeruniversitäre Weiterbildungsseminare:** <http://www.dia-bonn.de/seminare>
- **Botschafter buchen**



Homepage:
www.gi-ev.de

©GI



VDE - Verband der Elektrotechnik, Elektronik,
Informationstechnik

Ansprechpartner: **Stephan Pillmann**

Angebotsprofil:

- **Wettbewerbe**
- **Tag der Technik**
- **Schülerforen**
- **Zukunft der Energie**
- **Botschafter buchen**



Homepage:

www.vde.com

www.vde.com/de/YoungNet/Schueler-Service

©VDE

Angebotsprofil:

- Präsenzfortbildungen für Lehrkräfte zur Einbindung von „Jugend gründet“ in den Unterricht
- Webinare für Lehrkräfte
- Präsentationsvorlagen zur Vorstellung des Wettbewerbs im Unterricht
- Erfolgreiche „Jugend gründet“ Teilnehmer als Mentoren
- Angebote für das selbstorganisierte Lernen auf der Webseite



Homepage:

<http://www.jugend-gruendet.de>

©Jugend gründet

Angebotsprofil:

- **Schulmitgliedschaft:** Bei 75 Cent pro Schüler/in erhalten Lehrer und ihre Klassen die Möglichkeit ein ganzes Jahr lang die experimenta zu besuchen. Gegenüber dem normalen Eintrittspreis von 4 Euro pro Schüler/in können somit stark vergünstigt Angebote der Haupt- und Sonderausstellungen genutzt werden. Jährlich werden ca. 10% der Exponate der Hauptausstellung erneuert und 2 bis 3 interaktive Sonderausstellungen gezeigt. Hinzu kommen die Entdeckertouren- und Workshop-Programme.
- **Exklusiv für MINT-freundliche Schulen eine kostenlose Schnupper-Schulmitgliedschaft bis 31.12.2011**



Homepage:
<http://www.experimenta-heilbronn.de>

©experimenta – Science Center

Angebotsprofil:

- Plattform zur Berufs- und Studienorientierung für Schüler, Eltern und Lehrer
- MINT-Talentshop – fächerbegleitende Workshops und Wettbewerbe
- Berufs- und Studienorientierungsmessen
- Etiketten- und Bewerbungstrainings
- Elternorientierungsveranstaltungen an der Schule
- Alle Angebote sind kostenfrei und mit keinen Verpflichtungen verbunden



Homepage:
<http://www.k2biz.de>



Impressum

MINT Zukunft schaffen

Spreeufer 5, 10178 Berlin

Tel. 030.21230-828 | FAX 030.21230-959

www.mintzukunft.de

Kurzdarstellung der Initiative „MINT Zukunft schaffen“:

Vor dem Hintergrund des Fachkräftemangels in den naturwissenschaftlich-technischen Berufen gründete sich 2008 die Bildungsinitiative „MINT Zukunft schaffen“.

Die Initiative stellt mittlerweile in ihrem MINT-Portal über 1.000 MINT-Einzelinitiativen der Wirtschaft vor und ist gezielte Suchmaschine für viele weitere MINT-Websites, um jungen Menschen eine verlässliche, fundierte Orientierung bei der Berufs- und Studienwahl zu ermöglichen und für eine MINT-Zukunft zu begeistern.

Das Gesicht der Initiative sind die über 4.500 MINT-Botschafter. Sie engagieren sich in Schulen und Hochschulen aktiv für den MINT-Gedanken. Dazu werden regelmäßig MINT-Tage und -Konferenzen durchgeführt, um den Erfahrungsaustausch zwischen den zahlreichen Einzelinitiativen zu verbessern und neue Initiativen anzustoßen.