



STIFTERVERBAND

Bildung. Wissenschaft. Innovation.

November 2019

CLUB MINT INFORMATIONEN FÜR FÖRDERER





ÜBERSICHT

1. Die Zukunft ist MINT	03
2. Warum wir uns für MINT-Bildung engagieren	04
3. Handlungsfelder des Stifterverbandes zur MINT-Förderung	05
4. Unterstützen Sie Qualität, Innovation und Transfer in MINT	06
5. Mit Ihrer Unterstützung zum Erfolg	07
6. Von Synergieeffekten profitieren	08
7. Kontakt	09



DIE ZUKUNFT IST MINT

Die Kreativität und Schaffenskraft qualifizierter Fachkräfte sind der Schlüssel zur Lösung aktueller und zukünftiger Herausforderungen. Belege für den hohen Stellenwert von qualifizierten Fachkräften im MINT-Bereich sind:

- » MINT schafft Wertschöpfung: Die im globalen Wettbewerb erfolgreichen Branchen beschäftigen besonders viele MINT-Fachkräfte.
- » MINT schafft Innovation: 82 Prozent der Beschäftigten in Forschungs- und Entwicklungsabteilungen deutscher Unternehmen haben MINT-Fächer studiert.
- » MINT löst Zukunftsherausforderungen: Fortschritte bei Energie und Klima, Mobilität, Sicherheit und anderen Zukunftsfeldern einer digital vernetzten Welt werden an der Schnittstelle von Informatik und Technik erzielt.

Jedoch: 300.000 Fachkräfte fehlen aktuell im MINT-Bereich (IW Köln, 2019).



WARUM WIR UNS FÜR MINT-BILDUNG ENGAGIEREN

Der Stifterverband fördert MINT, um ...

- ... die **Innovationskraft** Deutschlands zu stärken.
- ... den **Forschungsstandort** Deutschland auszubauen.
- ... die **internationale Wettbewerbsfähigkeit** Deutschlands zu steigern.
- ... dem **Fachkräftemangel** aktiv entgegenzuwirken.
- ... eine **ganzheitliche Bildung** von jungen Menschen zu fördern.

Um diese Ziele zu erreichen, fungiert der Stifterverband als *Schnittstelle* zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.

Der Stifterverband gibt Empfehlungen ab, initiiert Förderprogramme, konzipiert Studien und akquiriert Unterstützer.



HANDLUNGSFELDER DES STIFTERVERBANDES ZUR MINT-FÖRDERUNG

Der Stifterverband engagiert sich auf vielfältige Weise für die MINT-Bildung. Mit drei Initiativen unterstützt der Stifterverband Innovation, ermöglicht Transfer und sichert Qualität:



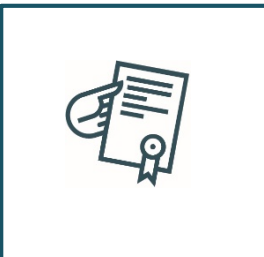
Innovation

MINTchallenges für Hochschulen mit innovativen Lösungsansätzen zu aktuellen Herausforderungen der MINT-Bildung, zum Beispiel: Studienabbruch, Praxisbezug, Internationalisierung.



Transfer

Vernetzung der MINT-Community und Verbreitung von Best Practices der MINT-Bildung über die [Club-MINT-Webseite](#).



Qualität

Stärkung regionaler MINT-Initiativen durch Weiterbildung für ein qualitäts-orientiertes Management. Das Engagement ist Teil einer Gemeinschaftsinitiative des Nationalen MINT Forums.



UNTERSTÜTZEN SIE INNOVATION, TRANSFER UND QUALITÄT IN MINT

Ihr Beitrag für MINT-Bildung im Stifterverband:



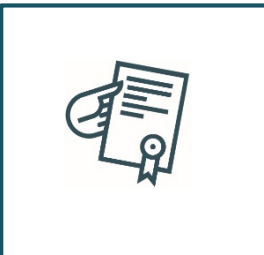
Innovation

- » 25.000 Euro Beitrag zur Gestaltung einer MINTchallenge.
- » Nennung als Förderer/Partner in der Veröffentlichung des Wettbewerbs ist möglich.



Transfer

- » 5.000 Euro Beitrag zur Verbreitung von Best-Practice-Fällen.
- » Nennung in der Liste der Förderer auf der [Club-MINT-Webseite](#) ist möglich.



Qualität

- » 10.000 Euro Beitrag zur Unterstützung einer MINT-Region.
- » Nennung als Förderer in den Bekanntmachungen des Stifterverbandes ist möglich.



MIT IHRER UNTERSTÜTZUNG ZUM ERFOLG

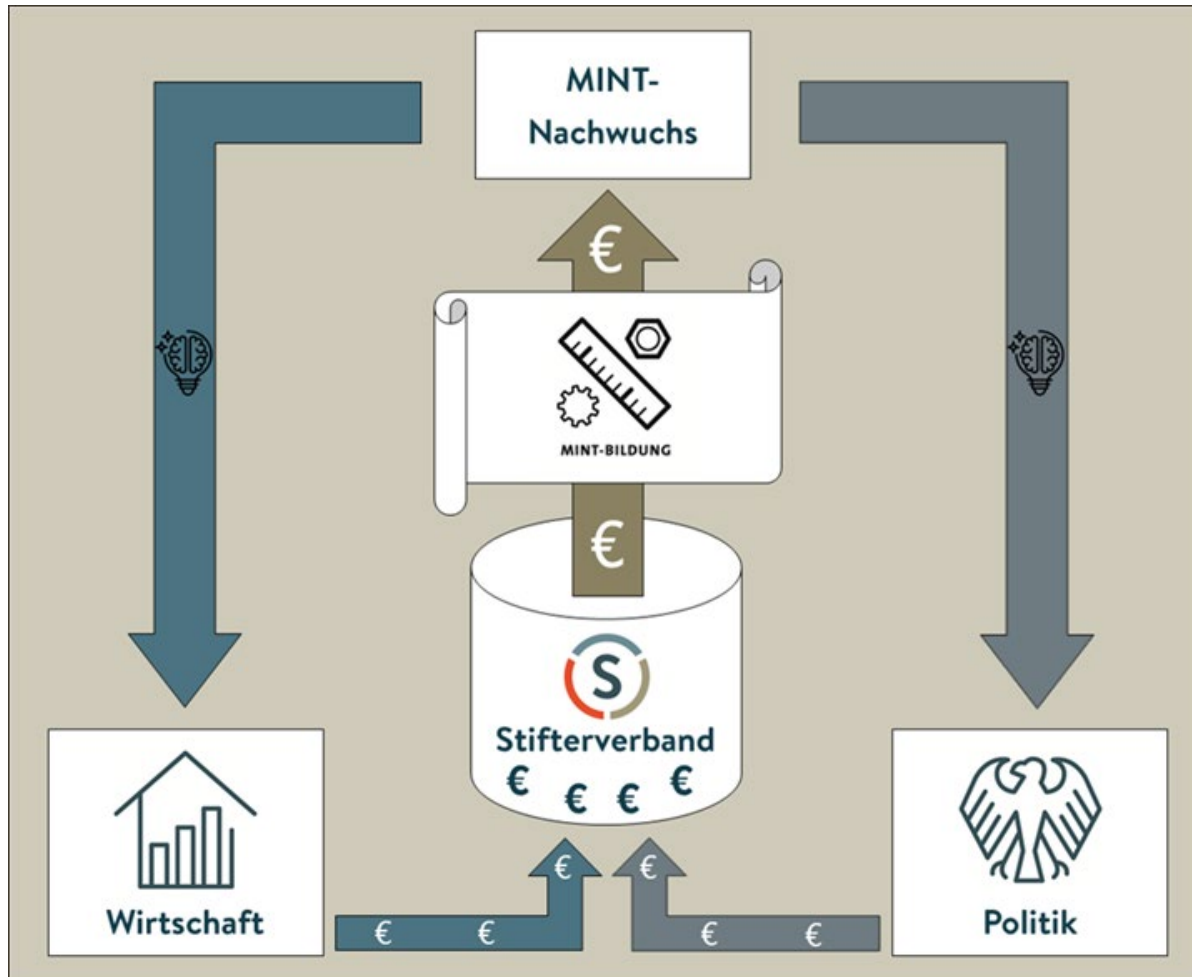
„Durch finanzielle Unterstützung der MINT-Bildung wird das Fundament für zukünftige Innovationen gelegt. Davon profitieren nicht nur Studierende, sondern auch deutsche Technologie-Unternehmen, die so ihren Firmennachwuchs fördern.“

**Dr. Volker Meyer-Guckel,
stellvertretender Generalsekretär des Stifterverbandes**





VON SYNERGIEEFFEKTEN PROFITIEREN





KONTAKT

Möchten Sie uns unterstützen oder haben Sie weitere Fragen oder Anregungen? Wenden Sie sich gerne an uns:



Dr. Hubert Honvehlmann
Leiter Mitglieder und Akquisition
0201 8401-210
Hubert.honvehlmann@stifterverband.de



Dr. Pascal Hetze
Leiter Aktionsfeld Innovation
030 322982-506
Pascal.hetze@stifterverband.de

VIELEN DANK



STIFTERVERBAND

Bildung. Wissenschaft. Innovation.