

VDE



Niedersächsisches
Kultusministerium



MINT-Stern 2026

Auszeichnung für MINT-Lehrkräfte in Niedersachsen

Das persönliche Engagement von pädagogischen Fach- und Lehrkräften ist der zentrale Faktor für gelingende MINT-Bildung! Unter der Schirmherrschaft der Niedersächsischen Kultusministerin Julia Willie Hamburg zeichnen wir hervorragendes und nachhaltiges Engagement im MINT-Bereich aus. Einzelne Fach- und Lehrkräfte aus Niedersachsen im Bereich **Kindertageseinrichtung sowie Grundschule** können vorgeschlagen werden – wir wollen Sie unterstützen, damit Ihre MINT-Projekte und MINT-Formate mit besonderer Strahlkraft, Kontinuität und Einfallsreichtum zu ganz besonderen Sternstunden für die kommende MINT-Generation werden!

Preisgeld

Ein MINT-Stern ist mit **3500 €** für Sachmittel dotiert. Die Verwendung des Preisgeldes muss im schulischen Bereich und projektgebunden erfolgen. Die Auszeichnung kann geteilt werden.

Kriterien

Die Bewertung der Jury orientiert sich vornehmlich an folgenden Kriterien:

- a) **Motivation für MINT und Beitrag zur Nachwuchsförderung:** Schafft es die Lehrkraft Schülerinnen und Schüler für MINT-Themen zu begeistern, beispielsweise durch innovative Unterrichtsformate, Teilnahme an MINT-Wettbewerben, etc.? Wie stark und innovativ wird das Engagement zur Motivation und zur Gewinnung zukünftiger MINT-Fachkräfte eingestuft?
- b) **Förderung bestimmter Zielgruppen:** Welche Zielgruppen werden durch das Engagement angesprochen? Werden in MINT-Fächern unterrepräsentierte Zielgruppen erreicht? Findet eine spezielle Mädchenförderung statt?
- c) **Außerschulisches Engagement:** Besteht ein Engagement oder eine Kooperation mit externen MINT-Akteuren, beispielsweise durch gemeinsame MINT-Projekte, Besuch außerschulischer Lernorte, etc.? Engagieren sich die Lehrkraft im Rahmen von externen MINT-Initiativen?

d) **Nachhaltigkeit und Kontinuität des Engagements:** Wie nachhaltig ist das Engagement der Lehrkraft? Wie verankert und etabliert ist das Engagement an der jeweiligen Einrichtung?

Jury

Die ehrenamtliche Jury setzt sich vornehmlich aus Vertreterinnen und Vertretern von VDE, DARC e.V. und DVGW zusammen. Sie sind unabhängig und befinden über die Preiswürdigkeit einer Bewerbung oder Nominierung. Sie haben das Recht, in mehrheitlicher Entscheidung den Gesamtpreis zu teilen. Sollte eine Anmeldung zu dieser Auszeichnung aus dem Umfeld eines Jury-Mitgliedes erfolgen, so enthält sich das Jury-Mitglied bei dieser Bewerbung jeglicher Stellungnahme. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Bewerbung

Die Bewerbung erfolgt [digital](#).

Termine

Der **Bewerbungsschluss** ist der **15. August 2026**. Die Bekanntgabe der Preisträgerinnen und Preisträger ist für Ende September 2026 vorgesehen. Die Auszeichnung findet im November 2026 statt.

Weitere Informationen zum Wettbewerb finden Sie auf der [VDE Webseite – MINT-Sterne](#).

Ihre Ansprechpersonen

Fabienne Dezutter

VDE Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik e.V.

Bismarckstr. 33
10625 Berlin
Tel.: +49 151 146 14310
Fabienne.Dezutter@vde.com

Dagny Ullmann

DVGW Deutscher Verein des
Gas- und Wasserfaches e.V.
Landesgruppe Nord

Normannenweg 34
20537 Hamburg
Mobil: +49 162 1332903
ullmann@dvgnw-nord.de

Stephanie C. Heine

DARC Deutscher Amateur-Radio-
Club e. V.

Lindenallee 6
34225 Baunatal
Tel.: +49 5 61 9 49 88-41
s.heine@darc.de
www.darc.de

Über die auszeichnenden Organisationen

VDE

Der Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V. ist eine der größten Technologie-Organisationen Europas. Sie steht seit mehr als 125 Jahren für Innovation und technologischen Fortschritt. Als einzige Organisation weltweit vereint der VDE dabei Wissenschaft, Standardisierung, Prüfung, Zertifizierung und Anwendungsberatung unter einem Dach. Das VDE Zeichen gilt seit mehr als 100 Jahren als Synonym für höchste Sicherheitsstandards und Verbraucherschutz.



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland

Der **Deutsche Amateur-Radio-Club (DARC) e.V.** vertritt die Interessen der Funkamateure bundesweit und darüber hinaus – in Europa sowie international als Mitglied der International Amateur Radio Union (IARU). Zu seinen Aufgaben zählt vorrangig die Förderung der technisch-wissenschaftlichen Aktivitäten seiner in rund 1.000 Ortsverbänden organisierten 30.000 Mitglieder. Damit ist der DARC der größte Amateurfunkverband Europas und der drittgrößte weltweit.



Der **Deutsche Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.** ist anerkannter Regelsetzer für die Gas- und Wasserwirtschaft, technisch-wissenschaftlicher Know-How-Träger sowie Initiator und Förderer von branchenbezogenen Forschungsvorhaben und Innovationen. Der DVGW ist die im Energiewirtschaftsgesetz benannte Institution für Wasserstoffinfrastrukturen.



**Niedersächsisches
Kultusministerium**

Der MINT-Stern Niedersachsen wird unter der Schirmherrschaft der Kultusministerin Julia Willie Hamburg des Niedersächsischen Kultusministeriums verliehen.