

MINT-Stern 2024

Auszeichnung von VDE und DARC für MINT-Lehrkräfte in Hessen

Unter der Schirmherrschaft des Kultusministers Armin Schwarz zeichnen der *Verband der Elektrotechnik Elektronik und Informationstechnik e.V.* sowie der *Deutsche Amateur-Radio Club e.V.* hervorragendes und nachhaltiges Engagement im Bereich der MINT-Fächer aus. Bewerben können sich einzelne Lehrkräfte sowie Teams hessischer Schulen. Mit einem MINT-Stern prämiieren wir Projekte und Formate mit besonderer Strahlkraft, Kontinuität und Einfallsreichtum – MINT-Unterricht, der zu Sternstunden für die Schülerinnen und Schüler wird!

Preisgeld

Ein MINT-Stern ist mit **2.500€** für Sachmittel dotiert. Die Verwendung des Preisgeldes muss im schulischen Bereich und projektgebunden erfolgen. Die Auszeichnung kann geteilt werden.

Voraussetzung für die Auszeichnung

- Es handelt sich um ein nachhaltiges oder vielversprechendes MINT-Engagement an einer Grund- oder weiterführenden bzw. beruflichen Schule in Hessen.
- Freies Format: besonderer Unterricht kann genauso ausgezeichnet werden wie Projektgruppen, AGs oder Sonderveranstaltungen. Das Engagement kann bereits abgeschlossen sein oder gerade begonnen haben.
- Persönliches Engagement oder Leistung im Team – verschiedene Maßnahmen einer kompletten Schule können nur berücksichtigt werden, soweit sie gebündelt und in ein gemeinsames Konzept eingebettet sind.



Kriterien

Die Bewertung der Jury orientiert sich vornehmlich an folgenden Kriterien:

- a) **Nachhaltigkeit und Kontinuität des Engagements:** Wie nachhaltig ist das Engagement der Lehrkraft? Wie verankert und etabliert ist das Projekt an der jeweiligen Schule?
- b) **Beitrag zur Nachwuchsförderung:** Wie hoch wird das Potential des Projekts zur Gewinnung zukünftiger MINT-Fachkräfte eingestuft? Wie werden die MINT-Fächer Teil der persönlichen Bildung?
- c) **MINT-Bezug:** Wie fokussiert ist das Projekt auf die MINT-Fächer und insbesondere Kombinationen hieraus? Welchen Beitrag zur MINT-Bildung leistet es?
- d) **Beteiligung der Zielgruppe:** Wie partizipativ ist das Projekt? Wie groß ist die Zielgruppe?
- e) **Originalität:** Wie einzigartig und kreativ ist das Projekt bzw. seine Umsetzung? Welche Vorbilder gibt es – oder handelt es sich um eine richtige Innovation?

Jury

Die ehrenamtliche Jury setzt sich vornehmlich aus Vertreterinnen und Vertretern von VDE und DARC 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:

Füllen Sie das Formular unter <https://t1p.de/mint-stern-hessen> aus und laden Sie anschließend Ihre ausführliche Projektbeschreibung als pdf-Datei mit max. 5 Seiten hoch.



Die ausführliche Projektbeschreibung umfasst z.B. Informationen zu Ablauf, Programm, Zielen, Zeitraum, Innovationsgehalt, Besonderheiten, Schülerbeteiligung, Schulkontext, Teilnehmerzahlen usw. Sie sollte keine personenbezogenen Daten enthalten, da sie an die ehrenamtliche Jury von VDE und DARC weitergegeben wird.

Der Anmeldeschluss ist der **31.07.2024**. Die Bekanntgabe des Preisträgers ist für Herbst 2024 vorgesehen. Die Überreichung der Auszeichnung wird im feierlichen Rahmen erfolgen. Weitere Informationen zum Wettbewerb finden Sie unter <https://www.vde.com/mint-stern-hessen>

Ansprechpartner

Dr. Kevin Rick

VDE Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik e.V.
Merianstraße 28
63069 Offenbach am Main
Tel.: +49 170 576 92 37
Kevin.Rick@vde.com
www.vde.com/suedwest

Stephanie C. Heine

Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.
Lindenallee 6
34225 Baunatal
Tel.: (05 61) 9 49 88-41
s.heine@darcl.de
www.darc.de

Über die auszeichnenden Organisationen

The logo for VDE (Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.) consists of the letters 'VDE' in a bold, blue, sans-serif font.

Der **VDE (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.



Der **Deutscher 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.

