



## Ausschreibung

VDE Rhein-Ruhr - Preis für hervorragende Studienabschlüsse!

Der VDE Rhein-Ruhr prämiert hervorragende Studienabschlüsse auf dem Gebiet der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik und der Hochschulen im Gebiet des VDE Rhein-Ruhr, um Bildung und Weiterbildung zu fördern.

Dabei sind vorwiegend folgende Kriterien maßgebend: Studienleistung, Studiendauer in Verbindung mit dem gesellschaftlichen Engagement, Tätigkeiten zur Weiterentwicklung in einem Fachgebiet des VDE und das Persönlichkeitsbild.

Master- und Bachelorabschlüsse, die im Zeitraum vom 30. September 2023 bis zum 30. September 2024 erreicht worden sind, können eingereicht werden.

Sechs Preise werden für Bachelorabsolventen (300 €) und Masterabsolventen (500 €) aus dem Einzugsgebiet des VDE Rhein-Ruhr vergeben.

Ihre Bewerbung reichen Sie bitte über die Verbindungsdozentinnen und -dozenten Ihrer Hochschule ein. Wir freuen uns über Ihre Bewerbung bis zum 30. September 2024!

Der Bewerbung sind Angaben über den Werdegang, die vollständigen Angaben des Abschlusszeugnisses sowie die Angabe der Studienrichtung, des Titels der Abschlussarbeit sowie eine Kurzfassung der Abschlussarbeit beizufügen. Bitte auch eine Anschrift angeben!

Nach Einreichung der Bewerbung und einem persönlichen Gespräch wird Ihr VDE-Verbindungsdozent dem Preisverleihungsgremium eine Stellungnahme zu Ihrer Bewerbung abgeben.

Bevorzugt werden Kandidatinnen und Kandidaten, die noch keine weitere Auszeichnung für ihren Studienabschluss erhalten haben.

Die Preisverleihung erfolgt in feierlichem Rahmen. Der Termin wird noch bekantgegeben

## Zeitplan:

- Ausschreibungsstart 1. Juni 2024
- Einsendeschluss für die Bewerbungen 30. September 2024
- Abschluss des Auswahlverfahrens 10. November 2024
- Benachrichtigung der Preisträgerinnen und Preisträger 15. Dezember 2024

Das Auswahlgremium setzt sich zusammen aus Vertreterinnen und Vertretern von Industrie und Hochschulen. Die Auswahl erfolgt unter Ausschluss des Rechtsweges.

## Verbindungsdozentinnen und -dozenten

Prof. Dr.-Ing. Burkhard Bock, Hochschule Bochum
Prof. Dr.-Ing. Dirk Brakensiek,
Techn. Fachhochschule "Georg Agricola" zu Bochum
Prof. Dr. sc. techn. Daniel Erni, Universität Duisburg-Essen
Prof. Dr.-Ing. Georg Harnischmacher, Fachhochschule Dortmund
Prof. Dr.-Ing. Götz Kappen, Fachhochschule Münster
Prof. Dr.-Ing. Karin Kückelhaus Westfälische Hochschule Gelsenkir

Prof. Dr.-Ing. Karin Kückelhaus, Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Prof. Dr.-Ing. Jens Paetzold, Hochschule Ruhr West, Campus Bottrop

Prof. Dr.-Ing Nils Pohl, Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz, Technische Universität Dortmund Prof. Dr. sc. techn. Klaus Thelen, Hochschule Ruhr West, Campus Mülheim