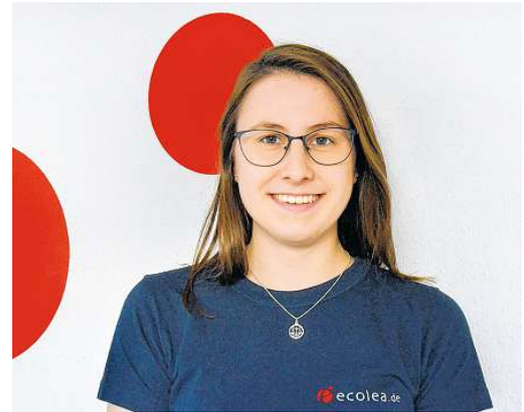




„Besonders gut gefallen mir die zahlreichen Praktika. So können wir schon während der Ausbildung in ganz viele verschiedene Bereiche hineinschnuppern und den Bezug zwischen Theorie und Praxis herstellen.“

Jessica Rollenhagen



Jessica Rollenhagen, 21 Jahre alt, Schülerin in der Erzieher-Ausbildung an der ecolea | Private Berufliche Schule Rostock-Warnemünde.

FOTOS (2): ECOLEA

Hoher Praxisbezug und zahlreiche Zusatzqualifikationen

Jessica Rollenhagen, 21 Jahre alt, ist Schülerin in der Erzieher-Ausbildung an der ecolea | Private Berufliche Schule Rostock-Warnemünde: „Die Erzieherausbildung an der ecolea ist schulisch. Der Unterricht beginnt um 8 Uhr und endet 15.15 Uhr. Neben den übergreifenden Fächern Mathe, Deutsch, Englisch und Sozialkunde ist der Unterricht modular aufgebaut. In den einzelnen Modulen werden fachbezogene Inhalte vermittelt, die in der späteren Berufspraxis wichtig werden. Außerdem gibt es verschiedene Projekte und natürlich Praktika. Auch Gitarren- oder Keyboardunterricht gehören

zur Ausbildung dazu. Die ecolea-Ausbildungen zeichnen sich durch ein breites Angebot an Zusatzqualifikationen aus. In meiner Ausbildung habe ich beispielsweise Erste-Hilfe-Kurse und ein Rollstuhltraining absolviert. Gern möchte ich noch Kompetenzen im Bereich Traumabewältigung erwerben. Des Weiteren wird an der ecolea Baby- und Kleinkindschwimmen angeboten. Wir angehenden Erzieher können auch an den Fachtagen der Kinder- und Jugendbildung teilnehmen, um uns zusätzlich auf aktuelle Themen aus den Bereichen Bildung und Erziehung vorzubereiten.

Besonders gut gefallen mir die zahlreichen Praktika. So können wir schon während der Ausbildung in ganz viele verschiedene Bereiche hineinschnuppern und den Bezug zwischen Theorie und Praxis herstellen. Die fächerübergreifenden Projekte finde ich ebenfalls sehr interessant und lehrreich.

Schülern, die sich für eine Ausbildung zum Erzieher interessieren, empfehle ich, ein vorhergehendes Praktikum in diesem Bereich zu absolvieren, um einen guten Einblick in den Arbeitsalltag zu bekommen. Außerdem finden an der ecolea | Private Berufliche

Schule in Schwerin, Rostock und Stralsund regelmäßig Info-Tage statt, an denen sich interessierte Schüler und deren Eltern zu allen ecolea-Ausbildungen beraten lassen können.“

Wer sich bis zum 28. Februar für eine Ausbildung an der ecolea entscheidet und einen Ausbildungsvertrag abschließt, kann mit dem EarlyBird Rabatt die Prüfungsgebühren sparen. Schüler, die für ihre Wunschausbildung darüber hinaus extra an den Schulstandort ziehen, werden zusätzlich mit einem Mietzuschuss in Höhe von zehn Prozent des Schulgeldes unterstützt.

ANZEIGE

InfoTag
Sa. 10 - 13 Uhr
26. Jan.

Ausbildung plus Studium!

SCHWERIN • ROSTOCK • STRALSUND

- **Physiotherapeut**
inkl. Aquafitnesstrainer
- **Ergotherapeut** (WFOT)
inkl. Einführung Reittherapie
- **Masseur/med. Bademeister**
inkl. Wellnessanwendungen
- **Sozialassistent**
- **Erzieher**
inkl. Fachhochschulreife
- **Diätassistent/Ernährungsberater**
- **Wellness-Kosmetikerin**
inkl. Massagetechniken
- **Notfallsanitäter**
- **Kranken- und Altenpflegehelfer**
- **Altenpfleger**
inkl. Clinical Assessment



**EarlyBird
Rabatt**
bis 28. 02. 2019

Jetzt bewerben
und Prüfungsgebühr sparen!

Infos und Bewerbung unter:
kostenfreie InfoHotline
0800 | 593 77 77
ecolea.de • info@ecolea.de

ecolea
PRIVATE BERUFLICHE SCHULE

BEWIRB DICH JETZT
WERDE TEIL UNSERES TEAMS!

AUSBILDUNG ZUM
Fachinformatiker – Anwendungsentwicklung (w/m)

Du erlernst fachbezogene Kompetenzen und wirst fest in einem Team eingesetzt, um deine Stärken bestmöglich zu fördern. Zudem lernst du weitere Schnittstellen kennen, um einen Überblick über unser Unternehmen zu bekommen. Du unterstützt unsere Kollegen bei der Abwicklung des Tagesgeschäftes sowie bei spannenden Projekten, wie der Planung und Umsetzung von IT-Systemen.

IHR KONTAKT
Sebastian Scheidtmann
Teamleiter Ausbildung & Recruiting
E-Mail: bewerbung@acriba.de
www.acriba.de



STARTE
DURCH

GRAFIKDESIGN
MEDIENGESTALTUNG
TACHINFORMATIK
INDUSTRIELEKTRIK

WWW.WA-NORD.DE