

Hej! Ich bin Tomke Paula und studiere Baltic Management Studies*

Ich habe mich für die Hochschule Stralsund entschieden, weil ...

es diesen Studiengang kaum gibt und mir die Vorstellung von einer kleinen Studiengruppe und einer Campus-Hochschule sehr gut gefiel. Außerdem war ich als Kind oft mit meiner Familie in Stralsund im Urlaub.

Ich studiere gerade diesen Studiengang, weil ...

ich gern komplett auf Englisch studieren wollte und mich der Fokus auf den Ostseeraum interessiert, außerdem wollte ich gerne Schwedisch oder Norwegisch lernen.

Im späteren Arbeitsleben sticht man damit aus den einheitlichen Business Studiengängen hervor und spricht eine Sprache aus diesem Gebiet.

Mir gefällt besonders gut, dass ...

die Professoren alle fachkundig sind und in ihrem Feld gearbeitet haben, es fehlt nicht an Praxisbeispielen in den Vorlesungen. Die Hochschule ist sehr modern und man kann auf alle Vorlesungsmaterialien zugreifen. Außerdem sind die Parties auf dem Campus immer sehr lustig.

Nebenher engagiere ich mich für ...

den AStA und als Studienbotschafterin.

Die Hansestadt Stralsund als Studienort ...

ist für mich der perfekte Ort, um Studium und Studentenleben zu vereinen.

Stralsund hat sehr viel zu bieten, von Kultur über Architektur bis hin zu Partys sind wir sehr gut ausgestattet. Obwohl Stralsund relativ "klein" ist, gibt es regelmäßig Veranstaltungen überall in der Stadt.

Die Altstadt und der Hafen laden in Lernpausen zu Spaziergängen ein und wenn man etwas Abstand braucht ist man in 15 Minuten auf Rügen;)

Außerdem ist es wohl mit der einzige Studienort, in dem man in 5 Minuten von der Hochschule am Strand liegen kann.

Nach dem Abschluss ...

überlege ich entweder ein Masterstudium anzufangen oder in einem Unternehmen hier oder im Ausland einen Job zu finden. Bevor das passiert, möchte ich aber so viel wie möglich von der Ostsee-Region sehen!

* Neuer Name seit WS 2017/2018: "International Management Studies in the Baltic Sea Region (BMS)"

Hast Du noch Fragen? Studienguide@hochschule-stralsund.de