

Lux like Studium

Stipendienprogramm für Studieninteressierte ohne akademischen Bildungshintergrund¹

Lux like Studium – Zukunft statt Herkunft

Spätestens seit der PISA Studie² ist offensichtlich, dass in Deutschland soziale Herkunft und Bildungserfolg eng zusammenhängen. Nach wie vor machen SchülerInnen ohne akademischen Bildungshintergrund seltener Abitur und beginnen seltener ein Studium als SchülerInnen mit akademischem Bildungshintergrund. Zusätzlich erschweren neue Studienstrukturen und knappe Studienplätze den Hochschulzugang. Nicht zuletzt hindern finanzielle Unsicherheiten und eine unzureichende Aufklärung über den Nutzen eines Studiums vor allem AbiturientInnen ohne akademischen Bildungshintergrund an der Aufnahme eines Studiums.

Mit dem Projekt **Lux like Studium** will die Rosa Luxemburg Stiftung Chancengleichheit im deutschen Bildungssystem verbessern und SchülerInnen ohne akademischen Bildungshintergrund den Zugang zu (Fach-)Hochschulen erleichtern.

Wir unterstützen Studierende durch Studienstipendien - die im Gegensatz zum BAföG nicht zurückgezahlt werden müssen - und beraten und begleiten während des Studiums. Unsere Devise lautet dabei: Zukunft statt Herkunft!

Wir wollen Ihnen und Ihren SchülerInnen das neue Stipendienprogramm **Lux like Studium** vorstellen und über den Zugang zu Hochschulen sowie zu Beratungs- und Unterstützungsangeboten informieren. Um möglichst vielen SchülerInnen Antworten auf Fragen rund um das Projekt und das Studium geben zu können, kommen wir gerne persönlich an Ihre Schule. Unser Angebot richtet sich in erster Linie an Abschlussklassen und dauert in Absprache mit Ihnen 30 - 45 Minuten.

Wir freuen uns über Ihr Interesse!

Kontakt:

Songül Bitiş bitis@rosalux.de Telefon: 030/44310418

Nina Borst borst@rosalux.de Telefon: 030/44310401

¹ Der Bildungshintergrund der Menschen wird ausschließlich über den Berufsabschluss der ElterN modelliert (Vgl. HIS 2009). Mit der Bezeichnung *ohne akademischen Bildungshintergrund* werden demnach diejenigen Personen verstanden, deren ElterN keinen Hochschulabschluss haben.

² Die PISA Studie ist eine internationale Schulleistungsstudie und wurde im Jahr 2000 erstmals durchgeführt. Sie misst und vergleicht die Lese- und Mathematikkompetenzen und die Naturwissenschaftliche Bildung jeweils 15 jähriger SchülerInnen.