

PRESSEINFORMATION

17.12.2018
Berlin, Deutschland

Berliner Glas unterstützt Strahlemann Talent Company Ein Fachraum für Berufsorientierung an der Berliner Hermann- von-Helmholtz Schule

Die Berliner Glas Gruppe ist ein traditionsreiches Familienunternehmen und legt großen Wert auf Nachwuchskräfte und die Ausbildung im eigenen Unternehmen. So werden in Berlin jährlich mindestens 15 Ausbildungsplätze in diversen Fachrichtungen ausgeschrieben. Das Hightech-Unternehmen sucht junge Talente nicht nur in den betriebswirtschaftlichen Fächern, sondern insbesondere in den naturwissenschaftlichen Bereichen. Um Schüler und Schülerinnen bereits frühzeitig vor dem Schulabschluss für das eigene Unternehmen zu begeistern, geht Berliner Glas nun einen besonderen Weg. Mit einer großzügigen Geldspende wird die Strahlemann-Stiftung unterstützt, die die Talent Company ins Leben gerufen hat.

Die Talent Company beschäftigt sich mit allen Themen rund um die Berufsorientierung an einer Schule. Sie schafft im wahrsten Sinne einen Raum für die Begegnung von Schülern und Schülerinnen mit Unternehmen, Lehrern, Eltern und anderen Akteuren, vernetzt alle Beteiligten sinnvoll miteinander und macht das vielseitige Angebot für alle transparenter.

Ziel des von der Strahlemann-Stiftung initiierten Projektes ist es, langfristige und nachhaltige Kooperationen zwischen Schule und Unternehmen aufzubauen, sodass möglichst vielen Jugendlichen nach der Schule der direkte Einstieg in die berufliche Ausbildung gelingt.

Mit der finanziellen Unterstützung in Höhe von 10.000 Euro wird Berliner Glas Förderer einer „Talent Company“ in der Hermann-von-Helmholtz Schule in Berlin-Neukölln. Gemeinsam mit der Strahlemann Stiftung und den Lehrern vor Ort wird ein nach modernen Vorgaben gestalteter Multimedia-Raum geschaffen, der einzig für die Berufsorientierung genutzt wird. Berliner Glas möchte in der Talent Company ein abwechslungsreiches und zielführendes Programm für interessierte Schülerinnen und Schüler anbieten, um ihnen so eine berufliche Perspektive zu schaffen und sie für eine Ausbildung bei Berliner Glas zu gewinnen. Neben Unternehmenspräsentationen und Berufsorientierungstagen werden Auszubildende von Berliner Glas regelmäßig in der Talent Company anwesend sein, um den Schülerinnen und Schülern alle Fragen rund um die Ausbildungsberufe wie beispielsweise Feinoptiker/in oder

Zerspanungsmechaniker/in, aber auch über den Berufsalltag bei Berliner Glas zu beantworten.

„Wir sind der Meinung, dass wir aktiv auf die Schülerinnen und Schüler zugehen müssen. Heutzutage reicht es auf dem umkämpften Arbeitsmarkt nicht mehr aus, nur Stellenanzeigen zu schalten und auf Bewerbungen zu hoffen. Daher haben wir uns entschieden, gezielt diese Schule mit naturwissenschaftlichem Hintergrund zu fördern. Natürlich ist die Nähe zu Berliner Glas ein weiterer Pluspunkt, sodass wir sehr zuversichtlich sind, mit dieser Förderung auch in die Zukunft von Berliner Glas investiert zu haben,“ sagt Frau Dr. Regina Draheim-Krieg, Personalleiterin von Berliner Glas.

Am 19. Dezember findet die offizielle Feier zur Vertragsunterzeichnung statt. Die Eröffnung der Talent Company in der Hermann-von-Helmholtz Schule ist für Frühling 2019 geplant.

Über die Berliner Glas Gruppe:

Die Berliner Glas Gruppe mit mehr als 1.400 Mitarbeitenden ist einer der weltweit führenden Anbieter optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme, hochwertig veredelter technischer Gläser und Glas-Touch-Baugruppen. Mit dem Verständnis für optische Systeme und optische Fertigungstechnik entwickelt, fertigt und integriert die Berliner Glas Gruppe für ihre Kunden Optik, Mechanik und Elektronik zu innovativen Systemlösungen. Diese Lösungen kommen weltweit in der Halbleiterindustrie, der Laser- und Weltraumtechnik, der Medizintechnik, der Messtechnik und der Displayindustrie zum Einsatz.

Pressekontakt:

Berliner Glas KGaA
Herbert Kubatz GmbH & Co.
Waldkraiburger Straße 5
12347 Berlin
www.berlinerglasgruppe.de

Wencke Schulz
Marketing & Communications
Tel. +49 30 60905-367
Fax +49 30 60905-100
wencke.schulz@berlinerglas.de