

Interessante Einblicke

MINT-Berufsorientierungsmesse am GBG

Bad Vilbel (pm). Zum ersten Mal hat kürzlich eine MINT-Berufsorientierungsmesse am Georg-Büchner-Gymnasium in Bad Vilbel stattgefunden. Sie bot Schülerinnen und Schülern eine einmalige Gelegenheit, die vielfältige Welt der Berufe in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) hautnah zu erleben.

Welche Möglichkeiten bietet ein Studium in MINT-Fächern? Welche Wege führen in spannende Berufe der MINT-Branche? Antworten auf diese Fragen gab es bei der MINT-Berufsorientierungsmesse in der Aula am GBG, bei der Eltern sowie ehemalige Schülerinnen und Schüler als Referenten über ihren Bildungsweg, ihr Studium und ihre aktuellen Tätigkeiten berichteten. Ein besonderer Fokus lag auf den Erfahrungsberichten ehemaliger Schüler, die über ihr aktuelles Studium berichteten. Sie



In der Aula des GBG erfahren die Schülerinnen und Schüler alles über die MINT-Branche. FOTO: PV

gaben praxisnahe Einblicke in den Studienalltag, erzählten von Herausforderungen und Chancen und beantworteten Fragen zur Wahl des richtigen Studiengangs. Neben den Informationsvorträgen waren auch Unternehmen aus der Region sowie die Arbeitsagentur präsent. Sie informierten über Ausbildungsmöglichkeiten, duale Studiengänge und Kar-

rierechancen in der MINT-Branche. Besonders interessant waren dabei die Einblicke in aktuelle Entwicklungen und die Anforderungen des Arbeitsmarktes.

Insgesamt bot die Veranstaltung eine Mischung aus kurzen Erfahrungsberichten, Fragerunden und offenen Diskussionen, in denen die Referenten persönliche Einblicke in

verschiedene Berufsfelder gaben. Von Ingenieurwesen über Medizintechnik bis hin zur Software-Entwicklung – die Vielfalt der vorgestellten Berufe spiegelte die breite Palette der MINT-Berufe wider.

Besonders wertvoll für die teilnehmenden Schüler waren die direkten Gespräche mit den Referenten, Unternehmensvertretern und der Ar-

beitsagentur, die nicht nur über Studieninhalte informierten, sondern auch Tipps zur Berufswahl, zu Praktika und zum Berufsalltag gaben. Die interaktive Gestaltung der Messe sorgte für eine lebendige Atmosphäre und regte dazu an, eigene Karrierewege in den MINT-Fächern zu erkunden.

Die Organisatoren, Daniela Crihan und Marc Grahmann, zeigten sich begeistert von der positiven Resonanz: »Es ist uns ein großes Anliegen, unsere Schülerinnen und Schüler bestmöglich auf ihre berufliche Zukunft vorzubereiten. Die Messe hat einmal mehr bewiesen, wie wertvoll der direkte Austausch mit Experten ist.«

Mit neuen Erkenntnissen und Inspiration im Gepäck verließen die Schüler die Messe – und vielleicht ist der nächste MINT-Experte von morgen bereits unter ihnen.