

Vorbereitung der SchülerInnen auf die Infomesse „Abi – was dann?“

SchülerInnen, die gut vorbereitet sind, haben einen weit höheren Nutzen vom Besuch einer Messe als junge Menschen, die dort mehr oder weniger nur Zufallskontakte knüpfen. Die BesucherInnen sollten gut gerüstet in die Congresshalle nach Saarbrücken fahren. Dies liegt auch im Interesse der ausstellenden Unternehmen, der Hochschulen sowie der Referenten der Vortragsreihen.

Für die Vorbereitung bieten die Veranstalter, die saarländischen Rotary-Clubs, Informationen auf der Veranstaltungs-Homepage www.abi-was-dann.info an. Dort haben die SchülerInnen die Möglichkeit, mit dem Test-Programm ABICheck zu erfahren, welche Berufe zu ihnen passen könnten. Dies erleichtert die Suche nach den gewünschten Gesprächspartnern auf der Messe.

Das Procedere der Vorbereitung sollte von den für die Berufsinformation zuständigen Lehrkräften ggf. mit Unterstützung der Partner von Rotary den SchülerInnen erläutert werden.

Was ist im Einzelnen von den SchülerInnen zu tun?

1. Sie werden in das Projekt „Abi – was dann?“ und in die Vorbereitung eingeführt.
2. Sie machen sich Gedanken über ihre besonderen Fähigkeiten, Neigungen und Interessen. Hinweise geben Schulnoten, Hobbies, Mitgliedschaften in Vereinen usw. Auch Gespräche mit Eltern, Freunden, Lehrern können hilfreich sein.
3. Mit dieser Selbsteinschätzung sollten die SchülerInnen das Internet-Programm „ABICheck“ nutzen (siehe Link auf unserer Homepage www.abi-was-dann.info). Nachdem das Programm geöffnet wurde, werden Fragen zu konkreten Themengebieten gestellt. Die SchülerInnen bewerten, wie stark sie diese Themen interessieren. Anschließend ermittelt ABICheck aus einer Datenbank, welche Berufsprofile zu den gegebenen Antworten passen und welche persönlichen beruflichen Favoriten sich daraus ableiten. In grafischen Auswertungen können die SchülerInnen erkennen, wie gut ihre Interessen mit konkreten Berufen harmonieren.
4. Achtung: ABICheck ist nur ein „zusätzliches“ Informationsmedium. Die Berufsvorschläge sollen deshalb von den SchülerInnen kritisch geprüft und im privaten Umfeld besprochen werden. Auch die BIZ-Beratung in den Agenturen für Arbeit nutzen.
5. Die zwei interessantesten Berufsvorschläge werden in den Vorbereitungsbogen (s. Rückseite) eingetragen. Damit beginnt die eigentliche Vorbereitung auf die Messe - die Auswahl der zu besuchenden Unternehmen, Hochschulen, Schulen und Vorträge.
6. Auf unserer Homepage befinden sich Links zu den auf der Messe anwesenden Unternehmen, Institutionen, Verbänden und den Hoch-, Fachhochschulen und Fachschulen. Auch die Vorträge werden hier aufgeführt.
7. Dem Messekatalog können noch zusätzliche wichtige Informationen entnommen werden, wie Praktikantenstellen und Berufe für die Unternehmen und Studiengänge bzw. Ausbildungsberufe für die Hochschulen bzw. Schulen.
8. Die SchülerInnen tragen die für ihre Berufswünsche in Frage kommenden Aussteller in ihren Vorbereitungsbogen ein und bringen diesen zur Messe mit. Bitte darauf achten, dass die gewünschten Vorträge in der Besuchszeit angeboten werden.
9. Die Unternehmen sind gerne bereit, Bewerbungsunterlagen für Lehrstellen oder Praktika entgegenzunehmen. Wenn Interesse besteht, bitte Bewerbungsunterlagen mitbringen.
10. Im Eingangsbereich und an verschiedenen weiteren Stellen im Messebereich finden die SchülerInnen alle für sie wichtigen Informationen über Standorte der Unternehmen, Hochschulen, Schulen und Verbände bzw. über die Vortragsveranstaltungen mit entsprechenden Uhrzeiten.
Diese Informationen können auch im Internet abgerufen werden.

Viel Spaß bei der Vorbereitung und viel Erfolg bei der Besuchsplanung und den Gesprächen auf der Messe!

Infomesse "Abi - was dann?"
28. und 29.9.2010 Congresshalle Saarbrücken

Vorbereitungsbogen

Name:

Schule:

Besuchstermin:

Berufs- oder Studienwünsche	1.	2.
Unternehmen		
Hochschulen / Fachhochschulen z. B. Universitäten, Berufsakademien		
Fachschulen z. B. Höhere Berufsfachschulen		
Vorträge/ Uhrzeit		

**Diesen ausgefüllten Vorbereitungsbogen
bitte zur Messe mitbringen!!**