

# Speed-Dating und Kontaktbörse

„Hammer Bildungswoche“ geht vom 4. bis 16. November in die vierte Runde

**HAMM** ■ Die vierte Bildungswoche in Hamm bietet vom 4. bis 16. November ein abwechslungsreiches Programm für die verschiedensten Altersgruppen. Von der frühkindlichen Entwicklung über die Kinder-Uni bis hin zum Speed-Dating zwischen Studierenden und Unternehmen ist für jeden etwas dabei.

Bildung ist und bleibt ein Türöffner – daher steht der Pädagogische Tag unter dem Motto „Integration durch Bildung“. Die Veranstaltung soll aufzeigen, wie Kinder und Jugendliche ohne Deutsch-

kenntnisse optimal unterstützt und gefördert werden können. Der preisgekrönte Dokumentarfilm „Neuland“ stellt die Flucht und Migration am Beispiel einer Schweizer Integrationsklasse dar. Die Vorführung im Cineplex sowie eine anschließende Podiumsdiskussion finden am Sonntag, 8. November zwischen 11 und 13.30 Uhr statt. Schulvorstellungen für die Klassen fünf bis sieben sind ebenfalls möglich.

Erstmals findet am Samstag, 14. November, ein Speed-Dating statt. Die Veranstal-

tung in den Zentralhallen bietet die Möglichkeit, Kontakt und Austausch zwischen Studierenden und Unternehmen zu fördern. Die Angebote der Betriebe sind vielfältig: Praktika, die Arbeit als Werkstudent/Werkstudentin, Praxissemester oder die Begleitung von Bachelorarbeiten sind möglich. Die Studierenden suchen sich nach einem kurzen Kennenlernen aus, zu welchem Betrieb sie Kontakt aufnehmen möchten.

Die Bildungsmesse findet am Freitag, 13. November, von 8 bis 16 Uhr und am

Samstag, 14. November, von 10 bis 16 Uhr in den Zentralhallen statt. Jugendliche können sich unmittelbar über Arbeitsplatzangebote und Ausbildungsgänge informieren. Einige Hochschulen werden ihre Studiengänge vorstellen und Interessierte beraten.

Für einige Veranstaltungen der Bildungswoche ist eine Anmeldung nötig. Das komplette Programm der Bildungswoche sowie alle Informationen zur Anmeldung sind im Internet unter [www.hamm.de/hamm-bildet](http://www.hamm.de/hamm-bildet) abrufbar. ■ **WA**