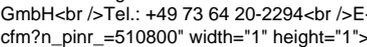




8. Kindertag der Mikroskopie bei Carl Zeiss in Jena

8. Kindertag der Mikroskopie bei Carl Zeiss in Jena
Lebendiger Biologieunterricht
Von 16. bis 19. Oktober lädt Carl Zeiss zum achten Mal Schulklassen aus vier Jenaer Schulen zum Kindertag der Mikroskopie ins Unternehmen ein. Mehr als 250 Schüler und Schülerinnen erweitern durch die Arbeit mit ZEISS Mikroskopen ihr Wissen aus dem Biologieunterricht. Grundlagen in der Mikroskopie sind Bestandteil des Lehrplans im Fach Biologie. Daher arbeitet Carl Zeiss eng mit den Biologielehrern der einzelnen Schulen zusammen. Der Umgang mit ZEISS Mikroskopen gibt den Sechst- und Siebtklässlern Einblicke in die Welt der Forschung und weckt Interesse für Technik und Naturwissenschaften. Mitarbeiter des Unternehmens betreuen die Jungen und Mädchen bei der Arbeit an den Stereo- und Labormikroskopen. Nach einer kurzen altersgerechten Anleitung durch die Spezialisten von Carl Zeiss untersuchen die Schüler selbstständig unterschiedlichste Präparate - vom Seestern über Pflanzenpollen bis hin zu verschiedenen Insekten. Die Veranstaltung ist beispielhaft für das Engagement von Carl Zeiss in der Bildung. Anlässlich des 100. Todestages von Ernst Abbe organisierte das Unternehmen 2005 erstmals den Kindertag der Mikroskopie.
Markus Wiederspahn
Carl Zeiss Microscopy GmbH
Tel.: +49 73 64 20-2294
E-Mail: markus.wiederspahn@zeiss.com


Pressekontakt

Carl Zeiss AG

73447 Oberkochen

markus.wiederspahn@zeiss.com

Firmenkontakt

Carl Zeiss AG

73447 Oberkochen

markus.wiederspahn@zeiss.com

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage