

# Führungen für Schulklassen



## Themenangebot in der Dauerausstellung

<b>Ameisen</b> Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Während der Aktivitätszeit des lebenden Ameisenvolks im Museum buchbar, voraussichtlich bis Ende Oktober.</b>			
<b>Biber</b> Biologie und Lebensweise, Ausrottung und Rückkehr, Zusammenleben Biber und Mensch	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	<b>Z3</b>
<b>Eulen</b> Vielfalt, Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Mäuse</b> Vielfalt, Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Raben</b> Vielfalt, Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Schmetterlinge</b> Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Vögel</b> Vielfalt, Biologie und Lebensweise	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Wolf, Luchs &amp; Bär</b> Biologie und Lebensweise, Ausrottung und Rückkehr, Zusammenleben Grossraubtiere und Mensch	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	<b>Z3</b>
<b>Tiere der Nacht</b> Vielfalt, Anpassungen an die Dunkelheit (Schwerpunkt Fledermäuse und Eulen), Hintergründe der Nachtaktivität	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Tiere im Wald</b> Wald als Lebensraum für Tiere, Biologie und Lebensweise ausgewählter Säugetiere und Vögel	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Tiere im Winter</b> Überwinterungsstrategien von Säugetieren und Vögeln	<b>Z1</b>	<b>Z2</b>	
<b>Von der Natur- zur Kulturlandschaft</b> Landschaftsentwicklung am Beispiel des Seebachtals		<b>6. Kl.</b>	<b>Z3</b>
<b>Evolution</b> Kurze Einführung Darwins und seiner Evolutionstheorie, Indizien für die Evolution (mit Hörspielrundgang)		<b>6. Kl.</b>	<b>Z3</b>