

Paläontologisches Museum München



Website: <https://bspg.palmuc.org/index.php/de/pmm>

Leitung

Direktor: Prof. Dr. Gert Wörheide

Museum

Das Museum ist der öffentlich zugängliche Teil der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Geologie. Es widmet sich der Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens und zeigt Fossilien von Tieren und Pflanzen aus allen Epochen der Erdgeschichte.

Im Erdgeschoß des Lichthofes präsentiert das Paläontologische Museum als eindrucksvolle Schauobjekte Großfossilien von verschiedenen Wirbeltieren und Pflanzen, die die Evolution und ökologischen Anpassungen bei diesen Gruppen verdeutlichen, unter anderem die ersten pflanzenfressenden Urreptilien, lebendgebärende Fische mit Embryonen, Riesenflugsaurier, Pflasterzahnsaurier, den größten bayerischen sowie den letzten Dinosaurier, Säugetiere der Eiszeit wie Mammut, Riesenhirsch und Säbelzahnkatze, und im Mittelpunkt das Skelett des Mühldorfer Urelefanten. Die thematischen Ausstellungen im zweiten Stock sind der Dokumentation aller Erdzeitalter („vom Stromatolith zum Hamster“), wichtiger Evolutionsschritte der Lebewelt („Urvogel *Archaeopteryx*“) und der Tierwelt Bayerns vor 16 Millionen Jahren gewidmet. Des Weiteren werden hier wechselnde Sonderausstellungen präsentiert.

Kontakt

Richard-Wagner-Straße 10
80333 München
Tel.: 089 2180 6630
palmuseum@snsb.de



