

Erste Scharfenberg Lecture

Wissenschaft auf der Insel

Dr. Harald Paland



Frau Prof. Dr. Madalena Götz

ist die Direktorin des Instituts für Stammzellforschung am Helmholtz Zentrum München und Inhaberin des Lehrstuhls für Physiologische Genomik an der Ludwig-Maximilians-Universität München. Ihre Arbeiten zur Erforschung der molekularen Grundlagen der Gehirnentwicklung sind wegweisend für neue therapeutische Ansätze in der Neurologie.

Prof. Götz spricht am **24.9.2014 um 10.00 Uhr** über:

"Stammzellen im Gehirn - wie Nervenzellen wieder ersetzt werden können"

Diese Lecture richtet sich an die Schüler der Leistungskurse Chemie und Biologie, ausgewählte Schüler der Grundkurse Chemie und Biologie und die interessierten Kollegen.

Die Schulfarm Scharfenberg dankt der Schering-Stiftung für die freundliche Unterstützung dieser Lecture.