

5- Workshop 1.3: Was sind schon 2 Grad? Führung durch die neue Dauerausstellung des Museums entlang des Themas Klima

Andrea Hein, Museum am Schölerberg, Umweltbildungszentrum

Kontakt:

E-Mail: hein@osnabrueck.de

[Website des Museums am Schölerberg](#)

Die neue Ausstellung des Museums am Schölerberg zeigt auf 1.800 Quadratmetern die Entwicklung des Lebens – von der Geburt unseres Planeten bis hin zu städtischen Zukunftsmodellen. Sie greift in fünf Bereichen – Astronomie, Wasser, Wald, Offenland und urbanes Leben - die drängenden Fragen unserer Zeit auf und beleuchtet sie aus verschiedenen Perspektiven. Der Fokus dieser Führung liegt auf dem Thema Klima und der Umsetzung der 17 Nachhaltigkeitsziele. Sie widmet sich auch der Frage, wie BNE als Baustein in den Unterricht integriert werden kann.

Die neue Dauerausstellung im Museum am Schölerberg

In unserer Dauerausstellung haben wir unsere Kräfte als naturkundliches Museum, Planetarium und Umweltbildungszentrum gebündelt. Entstanden ist eine Reise durch die Zeit:

Auf 1.800 Quadratmetern wird die Entwicklung des Lebens aufgezeigt – von der Geburt unseres Planeten bis hin zu städtischen Zukunftsmodellen. Dabei führt sie durch fünf verschiedene Themengebiete: Astronomie, Wasser, Wald, Offenland und Urbanes Leben

Die Ausstellung bietet eine spannende Mischung aus einzigartigen Exponaten wie einer riesigen versteinerten Siegelbaumwurzel, moderner Technik wie einem 180-Grad-Kino oder interaktiven Stationen wie einem Flüsterboden oder Hands-on Exponaten zum Forschen und Entdecken.

Evolution, Biodiversität und Klimawandel sowie die Nutzung vorhandener Ressourcen durch den Menschen und der Verlust von Boden und Lebensräumen gehören zu den drängenden Themen unserer Zeit. In der Ausstellung folgen wir diesen Leitfäden und beleuchten sie aus verschiedenen Perspektiven. Zusammenhänge werden erklärt, der Einfluss der Menschen herausgearbeitet und Handlungsoptionen angeboten.

