



**TECHNOSEUM**

Landesmuseum  
für Technik und Arbeit  
in Mannheim

## **Energie**

Mit der industriellen Revolution stieg der Bedarf an Energie stetig an. Bald reichten die seit der Antike genutzten Energiequellen, nämlich Wind-, Muskel- und Wasserkraft nicht mehr aus. Der Weg in die Hochindustrialisierung wurde durch Dampfmaschinen und Wasserturbinen geebnet.

Parallel dazu fand die Elektrizität ihren Weg in die Fabrikhallen und Haushalte des Industriezeitalters. Schon im 19. Jahrhundert führte der gesteigerte Energiebedarf jedoch auch zu langfristigen Konsequenzen, zu denen die Umweltverschmutzung ebenso gehört wie die Ausbeutung der Ressourcen.

Der Besuch der Kernkraftabteilung und der Solarenergieanlage führt deshalb auch in die gesellschaftspolitische und ökologische Dimension des Themas ein.

**Dauer: ca. 90 Minuten**

**Gruppengröße: maximal 30 Personen**

**Preis: 70,00 Euro (Schulklassen), 140,00 Euro (Gruppen)**