



Seminar zum Hochtemperatur-Reaktor-Projekt in China

15.01.2019

... der Volkshochschule Neuss ab Freitag, 22. Februar 2019, erste Grundlagen der Atomphysik. An insgesamt fünf Freitagen vermittelt Michels im Romaneum jeweils von 16 bis 17.30 Uhr die Technik eines Hochtemperatur-Reaktors.

Vor fast 60 Jahren wurden im Forschungszentrum in Jülich erste Pläne für solch einen Reaktor erarbeitet. In China wird nun nach 40 Jahren weltweit der erste und einzige Hochtemperatur-Reaktor seiner Art gebaut. Das Seminar zeichnet den Weg des Reaktors von Jülich nach China nach und bietet darüber hinaus die Möglichkeit, Fragen zur Energiegewinnung zu stellen und zu diskutieren.

Die Teilnahme an dem Seminar ist kostenlos, eine vorherige Anmeldung unter www.vhs-neuss.de ist erforderlich.

Die Textversion finden Sie: [hier](#).