

## **Gemeinde Ahneby**

**Herinrich Iversen**

Dorfstraße, 24996 Ahneby

<https://www.ahneby.de>

[info@ahneby.de](mailto:info@ahneby.de)

Druckdatum: 13.03.2025 18:57 Uhr



# **Prof. Dr. V. Helbig: Energiespeicherung für die Energiewende**

### **Datum:**

Mittwoch 24.04.2024, 19:30 Uhr (Einlass 19:00 Uhr) - 21:00 Uhr

### **Adresse:**

Stadtbücherei, Schmiedestraße 13, 24376 Kappeln

### **Telefon:**

04642-923587

### **E-Mail:**

[hjanssen@gmx.de](mailto:hjanssen@gmx.de)

### **Beschreibung:**

Referent: Prof. Dr. V. Helbig: Energiespeicherung - die Herausforderung bei der Energiewende. --- Alle wollen die Energiewende, d.h. Energie gewinnen, ohne Kohle, Erdöl oder Erdgas zu verbrennen. Wir wollen und sollen unsere Energieversorgung weitestgehend umstellen auf erneuerbare Quellen. Sonne, Wind und Wasserkraft liefern reichlich Energie, leider nur nicht immer dann, wenn wir sie brauchen. Es genügt also nicht, die natürliche Energie nur zu gewinnen, man muss sie danach auch speichern können, bis man sie braucht. Zu diesem Zweck werden hochleistungsfähige Energiespeicher benötigt. In seinem Vortrag „Energiespeicherung für die Energiewende“ bespricht der Physiker Prof. Dr. Helbig die bekannten, etablierten Techniken, stellt dann neue Ansätze vor und diskutiert deren Tauglichkeit für die Lösung der anstehenden Probleme. Diesen Vortrag veranstaltet die Universitätsgesellschaft am Mittwoch, den 24.04.2024 um 19:30 Uhr in der Stadtbücherei Kappeln, Schmiedestr. 13. Saalöffnung 19:00 Uhr. Weitere Informationen unter [www.shug.uni-kiel.de/de](http://www.shug.uni-kiel.de/de).

### **Preis:**

Mitglieder der Universitätsgesellschaft, Schüler und Studenten haben freien Eintritt, Nichtmitglieder zahlen 5 Euro. Gäste sind herzlich willkommen.

### **Veranstalter:**

Schleswig-Holsteinische Universitätsgesellschaft

**Karte:**

<https://www.google.com/maps/search/?api=1&query=54.6625035,9.9314716>