

PRESSEMITTEILUNG vom 11. April 2018

Energiestammtisch – Informieren und Diskutieren:

Windkraftanlagen sind ein wesentlicher Bestandteil der Energiewende in Deutschland und natürlich auch weltweit. Die mittlerweile ausgereifte Technologie wird vielerorts installiert und ausgebaut. Doch die Frage ist: Reichen diese Kapazitäten aus, um bereits zeitnah konventionelle Kraftwerke abzulösen? Gerade auch vor dem Hintergrund der volatilen Einspeisung.

Unser Referent, Dipl.-Ing. Andreas Lietzmann, Geschäftsführer der eab New Energy GmbH, wird Ihnen als Fachmann, in unserer nächsten Veranstaltung die Potentiale und Entwicklung der internationalen Windkraftanlagen vorstellen. Dabei führt China weltweit bei der insgesamt installierten Leistung, gefolgt von den USA und Deutschland auf Platz drei. Selbstverständlich wird er auch speziell über den aktuellen Stand in Deutschland berichten. Auch wird Herr Lietzmann mehr über die entsprechend regionale Entwicklung, in Sachsen und auch hier in Freiberg, informieren.

Thema: Kann die Windkraft konventionelle Kraftwerke ersetzen?
WANN: Montag 23. April 2018 | 18 Uhr
WO: Karl-Kegel-Straße 75 in Freiberg
REFERENT: Dipl.-Ing. Andreas Lietzmann, Geschäftsführer eab New Energy GmbH

Alle Interessenten sind gern zu dieser öffentlichen und kostenlosen Veranstaltung willkommen.



**FREIBERGER
ENERGIESTAMMTISCH**