

VORTRAG

Wie aus Strom Wasserstoff wird

FREIBERG – Um die Power-To-Gas-Technologie geht es beim Energiestammtisch heute 18 Uhr in der Karl-Kegel-Straße 75 in Freiberg. Jörg Nitzsche vom DBI Gastechnologischen Institut Freiberg stellt die Technik und ihre Bedeutung für die Energiewende vor. Grundgedanke: Durch Elektrolyse mit Strom aus erneuerbaren Energiequellen wird Wasserstoff gewonnen, der als Brennstoff dienen kann. (fhob)