

Forum 9

Europa – Energiewende – Netzausbau

Die europäische Union hat sich ehrgeizige Klimaziele gesetzt und Deutschland will dabei eine Vorreiterrolle einnehmen. Zentral ist dabei die Energiewende: Der Ausstieg aus der Kernenergie und Umstieg auf Erneuerbare Energien. Dies bedingt den Wandel von einem Stromversorgungssystem, das aus einer überschaubaren Anzahl an Großkraftwerken bestand, hin zu einem System aus vielen tausenden Einspeisern und macht nicht nur einen Ausbau der Übertragungsnetze in Deutschland notwendig, sondern erhöht auch immer mehr den Bedarf an europäischer Kooperation.

Das Forum möchte einen Überblick über die Grundlagen des Netzausbaus in Deutschland und Europa geben, die politischen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen erläutern und aktuelle Entwicklungen aufzeigen und diskutieren.

Der Referent

Christian Horzetzky

Geboren 1986 in Nürnberg.
Seit 2010 bei der TenneT TSO GmbH im Bereich Public Affairs tätig und dort mit verschiedenen Bereichen der Energiepolitik und des Netzausbaus befasst.
Zuvor Studium der Politikwissenschaft und Betriebswirtschaftslehre in Bamberg und Vilnius

