

BDEW

Berichte aus der Praxis

[08.03.2016] Wie Netzbetreiber die Energiewende erfolgreich gestalten können, präsentiert der Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) in seinem Bericht Netzinnovationen in Deutschland. Die Übersicht umfasst 37 Unternehmensbeispiele.

Der Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) hat seinen Bericht Netzinnovationen in Deutschland veröffentlicht. Die Publikation enthält ausgewählte Praxisbeispiele zum innovativen, nachhaltigen und gleichzeitig wirtschaftlich erfolgreichen Bau und Umbau intelligenter Netze. Nach Angaben des Bundesverbands macht die Auswahl der vorgestellten Projekte deutlich, dass im regulären Bereich der Energiewirtschaft Innovation nicht nur möglich ist, sondern in vielfältiger Ausprägung alltäglich gelebt wird. Hieraus resultieren jährliche Investitionen in Höhe von rund zehn Milliarden Euro, die dem Standort Deutschland und den Anschlussnutzern zugutekommen. Um das vorhandene Innovationspotenzial auch künftig nutzen zu können, sei es umso wichtiger, den Regulierungsrahmen im Jahr 2016 investitionsfreundlich anzupassen. Der BDEW-Bericht stellt insgesamt 37 Technologieprojekte im Verteilnetz sowie im Übertragungs- und Fernleitungsnetz vor.

(an)

Zum Bericht Netzinnovation in Deutschland

Stichwörter: Netze | Smart Grid, BDEW