

Kurzbericht zur Sitzung des QT Energiespeicher am 24.11.2014

Die erste Sitzung zum ERWAS-Querschnittsthema *Energiespeicher* (später QT *Energiespeicher und Energienetze*) fand am 24.11.2014 in Bonn statt. Insgesamt nahmen 17 Partner aus den Verbänden arrivee, BioBZ, E-Klär, ENERWA, EnWasser, ESiTI und EWID teil.

Die Teilnehmenden diskutierten die Möglichkeiten wasserwirtschaftlicher Anlagen, Energie in unterschiedlichster Form (Strom, Wärme, Schlamm etc.) zu speichern und so eine gewisse Flexibilität für das Stromnetz und die Einbindung erneuerbarer Energien bereitzustellen. Dabei wird eine große Bandbreite an Maßnahmen untersucht, die hinsichtlich ihrer Potenziale und Kosten bewertet werden.

Die Teilnehmenden beschließen, in einem ersten Schritt eine Kennzahlentabelle zu erstellen, die eine Übersicht über die untersuchten Maßnahmen und ihre Potenziale und Kosten gibt. Die Zusammenlegung mit den Themen Energienetze und Lastmanagement wird ebenfalls beschlossen, sodass zukünftig das QT *Energiespeicher und Energienetze (EspEn)* fortgeführt wird. Hr. Dornburg aus dem Verbund ESiTI wird für die weiteren Arbeiten als Verantwortlicher benannt und übernimmt für die weiteren Sitzungen die inhaltliche Vorbereitung und Leitung.