

## Dr.-Ing. Friedrich Speckmann

### Ausbildung / Studium

- Studium der Elektrotechnik (Bachelor an der FH Bielefeld und Master an der Uni Stuttgart) und Dr.-Ing. an der Uni Stuttgart

### Angaben zur aktuellen beruflichen Position

- Projektleiter am Fraunhofer IPA

### Angabe zu aktuellen Projekten

- Projektleiter im Batterie- und Wasserstoffbereich

### Motivation für den Vortrag

- Wasserstoff hat das Potential der Energieträger des 21. Jahrhunderts zu sein. Dieser ist potentiell nachhaltig herstellbar und intersektoral einsetzbar.

