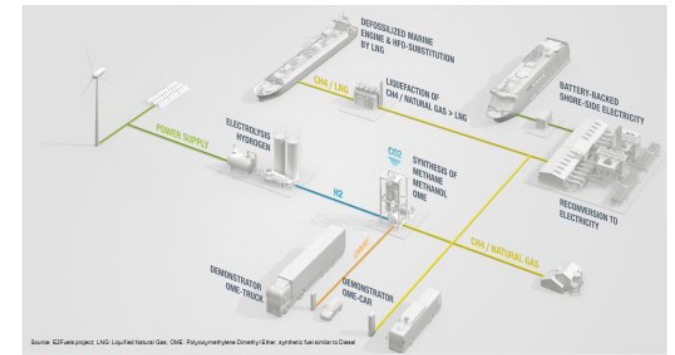


## Die Energielandschaft der Zukunft „innovativ und dezentral“



**Referent:** Marc Grünewald  
Head of Business  
Development  
MAN Energy Solutions SE  
Augsburg



**Thema:** Die Energielandschaft der  
Zukunft „innovativ und  
dezentral“

**Termin:** Do. 17. Oktober 2019, 18:00 Uhr

**Ort:** Forum der SGL Carbon,  
Meitingen

**Anmeldung:** [innovation.panel@sglcarbon.com](mailto:innovation.panel@sglcarbon.com)

Über Jahrzehnte wurde das Energiegeschäft von großen Versorgungsunternehmen dominiert, die hauptsächlich an einen einzigen Käufermarkt lieferten, ohne großen Wettbewerb.

Wind und Photovoltaik sorgen nun für die neue Grundlastleistung!

Fossilbefeuerte Anlagen müssen nun als Betriebsreserve dienen, falls die Windkraft oder Solar nicht genügend Power einspeisen. Es besteht ein hoher Bedarf für Speicherlösungen, um regenerative Energien grundlastfähig zu machen. Dies können z. B. Batterielösungen, Power to Gas, MOSAS, ETES und ähnliches sein.

### Kurzvita

Marc Grünewald ist Vice President, Head of Business Development Power Plants der MAN Energy Solutions SE.

Zuvor bekleidete Marc Grünewald verschiedene Positionen in den Unternehmen Accenture, STEAG und KPC Consultants AG. Immer mit dem Fokus auf internationale Projektentwicklung, sowie neue Technologien für eine dezentralisierte und kohlenstoffarme Energiewelt.