

Informationen von Stefan Pieper.

GE Renewable Energy

T +49 5971 980 1092

M +49 172 42 15 992

- Beschreibung der Herausforderungen und Handlungsfelder der Digitalisierung:

<https://www.ge.com/uk/sites/www.ge.com.uk/files/ge-digital-industrial-transformation-playbook-whitepaper.pdf>

- Erklärung des Digital Maturity Models:

<http://www.geautomation.com/industrial-internet>

https://powergen.gepower.com/content/dam/gepower-pgdp/global/en_US/documents/product/fuel-capability/digital-energy-transformation-whitepaper.pdf (Seite 11)

- Informationen zum Thema Digital Twin: <https://www.ge.com/digital/blog/digital-twin-work-technology-changing-industry>

Als weitere Reference kann ich diesen https://www.mckinsey.de/files/mck_industry_40_report.pdf McKinsey Report empfehlen.

Leider ist es mir nicht möglich, die, auf der Veranstaltung verwendete Präsentation zu veröffentlichen.

Bei Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Stefan Pieper. Dipl.-Ing. (FH), Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)

EMEA Quality Leader

GE Renewable Energy

T +49 5971 980 1092

M +49 172 42 15 992