

Publikationen im VDI

Erneuerbare Energien: Sonne, Wind und Wasserstoff



**Wir
gestalten
Zukunft**

**Exzellenz Norddeutschlands in Regenerativer
Energie - Sonne, Wind und Wasserstoff**

Publikationen Liste

Wasserstoff für den Schienenverkehr (VDI Studie, 2022)
[Wasserstoff für den Schienenverkehr | VDI](#)



Klimafreundliche Nutzfahrzeuge (VDI/VDE Studie, 2022)
[Klimafreundliche Nutzfahrzeuge | VDI](#)



Power-to-X-Technologien für die Sektorenkopplung (VDI Agenda, 2021)
[Power-to-X-Technologien für die Sektorenkopplung | VDI](#)



Wasserstoffreadiness von stationären Verbrennungsmotoren
(Policy Fact Sheet, 2021)
[Wasserstoffreadiness von stationären Verbrennungsmotoren | VDI](#)



H2-Readiness stationärer Verbrennungsmotoren
(VDI-Handlungsempfehlung, 2021)
[H2-Readiness stationärer Verbrennungsmotoren | VDI](#)



Deutsche Normungsroadmap Energiespeicher, Version 2 (VDI-Roadmap,
2021)
[Deutsche Normungsroadmap Energiespeicher, Version 2 | VDI](#)



Regenerative Energien - Ausbaustand in Deutschland und der Welt (VDI-
Publikation, 2021)
[Regenerative Energien - Ausbaustand in Deutschland und der
Welt | VDI](#)



VDI-Policy Factsheet Ohne Wasserstofftechnologien keine Treibhausgas-
neutralität bis 2050 (Policy Factsheet, 2020)
[VDI-Policy Factsheet Ohne Wasserstofftechnologien keine Treib-
hausgasneutralität bis 2050 | VDI](#)



VDI/VDE-Studie Brennstoffzellen- und Batteriefahrzeuge (VDI/VDE Studie,
2019)
[VDI/VDE-Studie Brennstoffzellen- und Batteriefahrzeuge | VDI](#)



VDI-Statusreport Regenerative Energien (VDI-Statusreport, 2018)
[VDI-Statusreport Regenerative Energien | VDI](#)



Kommentierung des VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V. zur Nationalen
Wasserstoffstrategie der Bundesregierung
[2020_06_Kommentierung_des_VDI_zur_Nationalen_Wasser-
stoffstrategie.pdf](#)

