

Hansa Energie Service Journal

Ausgabe 04



Liebe Leserinnen, liebe Leser,

in Zukunft werden wir nicht nur elektrisch fahren, sondern auch elektrisch fliegen. Aktuell haben wir die Millionen-Grenze bei den E-Autos in Deutschland erreicht. Der Trend des elektrischen Fahrens setzt sich unaufhaltsam fort. Hinzu kommen weitere Verkehrsmittel, wie z. B. das Flugzeug. Das elektrische Fliegen ist kein unerreichbarer Traum, sondern in der Wirklichkeit angekommen.

Das zeigt die Bestellung von 12 E-Flugzeugen der DHL bei dem amerikanischen Unternehmen Eviation. Die E-Flieger sollen bereits 2024 ausgeliefert werden.

Weitere Informationen finden Sie hierzu in diesem HES-Journal. Die Entwicklungen auf dem E-Auto-Sektor und energiewirtschaftliche Hintergründe zu den Preisentwicklungen haben wir ebenfalls gern für Sie aufbereitet.

Ich freue mich sehr, Sie demnächst persönlich zu treffen.

Veranstaltungen sind wieder möglich und werden stattfinden.

Unter der Rubrik Termine finden Sie unsere Veranstaltungshinweise in Norddeutschland.

Das HES-Team wird bei allen Veranstaltungen mit Teilnehmern oder Referenten dabei sein.

Über Ihre Fragen und Anregungen freue ich mich.

Herzliche Grüße

Ihr Stefan Streng

### News - Elektromobilität und steigende Energiepreise



#### Zukunft Energie – Umweltschutz kostet Geld

Die Flutkatastrophen in Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen und weiteren Bundesländern haben es uns kürzlich vor Augen geführt: Umwelt- und Ressourcenschutz ist dringend erforderlich, um dem Klimawandel entgegenzuwirken.

[mehr lesen](#)



#### Ziel erreicht/Eine Million Elektrofahrzeuge auf Deutschlands Straßen

Mit einigen Monaten Verspätung hat die Bundesregierung ihr Ziel erreicht, eine Million Elektrofahrzeuge auf die Straßen zu bringen.

[mehr lesen](#)



#### Mit Elektronik zu effizienteren Brennstoffzellenfahrzeugen

Mit einer neuartigen Leistungselektronik will die Hochschule Landshut Wasserstofffahrzeuge effizienter machen – und damit ihre Einsatzmöglichkeiten verbreitern.

[mehr lesen](#)



#### Deutsche-Post-Tochter/DHL Express bestellt 12 E-Flugzeuge von Eviation

Die Deutsche-Post-Tochter DHL Express hat bei dem US-Unternehmen Eviation 12 Elektroflugzeuge des Typs Alice bestellt.

[mehr lesen](#)

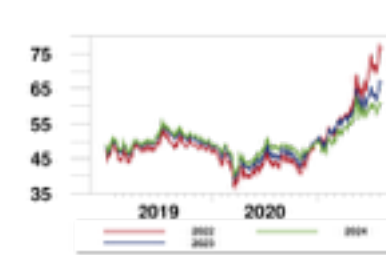


#### Teuer erkaufter Klimaeffekt bei E-Autos

Die hohen Kosten, die der Staat zum Hochlauf der E-Mobilität in die Hand nimmt, sieht eine Studie der Deutschen Bank kritisch: Der Klimaeffekt sei gemessen an den Kosten noch gering.

[mehr lesen](#)

### Energiepreise



#### Preisbarometer Strom und Gas

Die Strompreise sind zuletzt weiter gestiegen. Preisstützend wirkte einmal mehr der CO2-Markt, der unter anderem durch die Pläne der EU-Kommission zum Klimaschutz unterstützt wird, die im Juli unter dem Stichwort „Fit for 55“ veröffentlicht wurden.

[mehr lesen](#)



#### Erstes Halbjahr 2021/Deutscher Energieverbrauch steigt um 4,3 Prozent

Das Wiederanlaufen der Wirtschaft nach dem Corona-Einbruch und der relativ kühle Winter haben den Energieverbrauch in Deutschland im ersten Halbjahr 2021 steigen lassen.

[mehr lesen](#)



#### CO2-Zertifikate immer lukrativer für den Staat

Der anhaltende Preisanstieg bei den CO2-Emissionsrechten beschert dem deutschen Staat Rekordereinnahmen.

[mehr lesen](#)

### Termine



**3. Norddeutscher Betriebskostentag**  
am 12. August 2021 in Lübeck

**BFW Nord Landesverbandstag**  
am 19. August 2021 in Hamburg

**Norddeutscher Immobilitätstag**  
am 08. September 2021 in Hamburg

**VNW Arbeitstagung**  
vom 20. bis 22. September 2021

Wir sind Partner der Immobilien- und Wohnungswirtschaft



follow us



HANSA ENERGIE SERVICE GmbH & Co. KG

Tel.: +49 (0) 4122 98 181 01  
Fax: +49 (0) 4122 98 148 52

[info@h-e-service.de](mailto:info@h-e-service.de)

Esinger Straße 100  
25436 Tornesch (Hamburg)

[visit our website](#)

Hansa Energie Service Journal [abbestellen](#)