



SHK-ERFA-TREFFEN

16. März 2023 Alsdorf



ANMELDUNG ZUM SHK-ERFA-TREFFEN

Hiermit melde ich mich verbindlich¹ zum SHK-ERFA-Treffen „Wärme-Energie-Mobilität“ an.

Ort: Guido Schaefer GmbH (Carl-Zeiss-Str. 29a, 52477 Alsdorf)
 Datum: Donnerstag, 16. März 2023
 Uhrzeit: 10⁰⁰ bis 17³⁰ Uhr (Einlass ab 9.30 Uhr)
 Gebühr: 287,- €¹ zzgl. MwSt.



Bitte vollständig ausfüllen und bis spätestens zum 10.03.2023 anmelden: per Fax: 0391-7333873, per E-Mail: mail@dasersteeinhorn.de oder auf unserer Webseite (QR-Code bitte scannen)

Firma:

Straße / Nr.:

PLZ / Ort:

Telefon: E-Mail:

Teilnehmer 1 (Name, Vorname):

Teilnehmer 2 (Name, Vorname):

Teilnehmer 3 (Name, Vorname):

Teilnehmer 4 (Name, Vorname):

Datum: Unterschrift:

¹Bei einer Absage 3 Tage vor Seminarbeginn wird 50 % der Gebühr fällig.

Die Wärme-Energie-Zeitenwende

- ➔ Wie mit Brennstoffzelle, Wärmepumpe, Photovoltaik, TA-Regelung, Pufferspeicher und Elektro-Mobilität die Klimaziele erreicht werden können.
- ➔ Wie man die TA-Regelung optimal an alle Gegebenheiten anpasst
- ➔ Sehen Sie die Brennstoffzellenheizung im laufenden Betrieb
- ➔ 2 Handwerkskollegen berichten von der Umsetzung der Anlagen
- ➔ Marketing- und Verkaufskonzepte für WP, Brennstoffzelle und PV-Anlagen

Aus der Praxis - für die Praxis



DAS ERSTE EINHORN digitale SHK-Konzepte

Westring 16 · 39110 Magdeburg
 Tel. 03 91 - 7 33 38 67 · Fax 03 91 - 7 33 38 73
 mail@dasersteeinhorn.de · www.dasersteeinhorn.de

Die Wärme-Energie-Zeitenwende

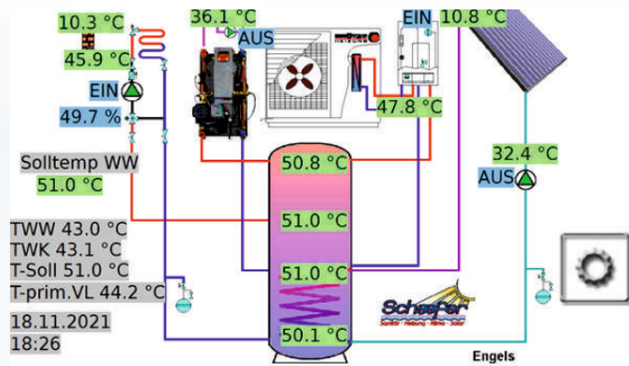
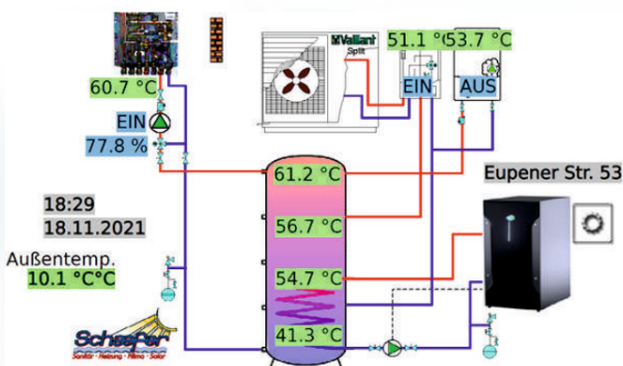
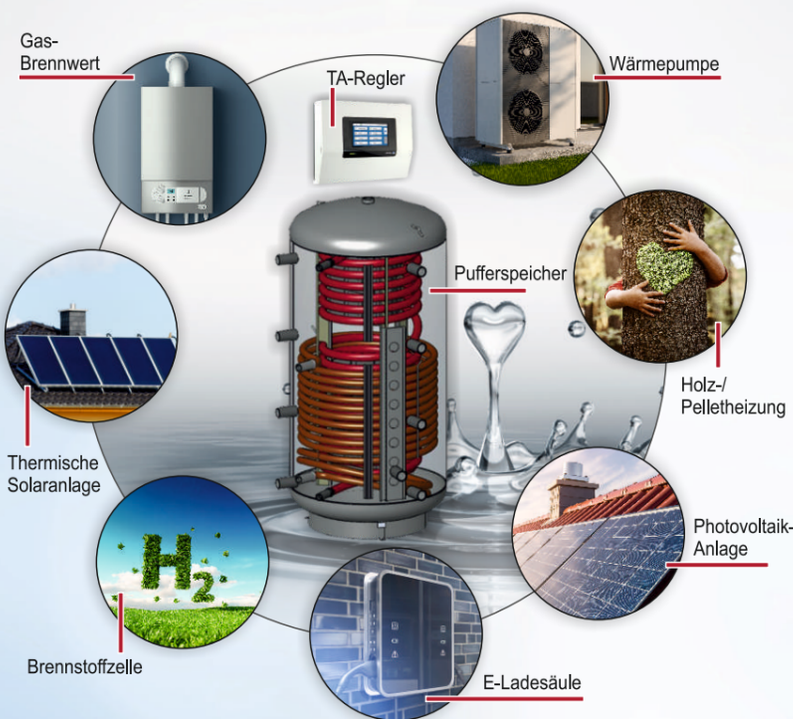
Der größte Wachstumsmarkt für unsere SKH-Branche!

Wir möchten euch beim **SHK-ERFA-TREFFEN am 16.03.2023** zeigen, wie man in die **vorhandene Bausubstanz mit minimalem Aufwand eine Wärmepumpe, PV-Anlage, Brennstoffzelle und E-Ladestation inklusive eines freiprogrammierbaren Reglers installieren kann** und das Ganze so effizient, dass es sich auch für den **Hauseigentümer in 10 - 12 Jahren amortisiert**. Ein großer Vorteil sind natürlich auch die staatlichen Förderungen dieser Technologien.

Wir zeigen euch, wie man das Ganze **kompetent umsetzt** und das **praxisorientiert**, da wir das Treffen direkt bei der Firma Guido Schaefer veranstalten. Ihr werdet **Brennstoffzellen** und **PV-Anlagen im laufenden Betrieb** arbeiten sehen und wie **E-Autos mit diesem Strom geladen** werden können und alles **intelligent gesteuert** wird.

Guido Schaefer ist nicht nur Meister für Sanitär-, Heizung- und Klimatechnik, sondern auch Meister für Elektrotechnik und kann somit **beide Gewerke optimal miteinander verbinden**. Er möchte mit euch dieses Wissen teilen. **Die Guido Schaefer GmbH hat in den letzten Jahren erfolgreich über 60 Brennstoffzellen verkauft und installiert**, die wir uns alle live im Betrieb anschauen können, da jede Brennstoffzelle mit dem Internet verbunden ist. **Wir zeigen euch, wie ihr solche Anlagen verkauft, plant, konfiguriert und installiert. Auch die Vermarktung des Ganzen besprechen wir mit euch ausführlich.**

Wenn euch all diese Themen für eure Zukunft interessieren. Wenn ihr es vielleicht leid seid, permanent bis zu zwanzig Stunden Gespräche führen zu müssen, um eine Komplettbadmodernisierung über die Bühne zu bringen, dann kommt zum **SHK-ERFA-TREFFEN nach Alsdorf**. Ihr werdet sehen, **wie man Umsätze zwischen 50.000 – 80.000 € für einen Auftrag generieren kann** und das mit Kundengesprächen zwischen 3 – 6 Stunden. **Schnell anmelden, denn wir haben nur ein begrenztes Kontingent von Plätzen.**



SHK-ERFA-TREFFEN 16. März 2023 in Alsdorf

Referenten, Tagesablauf und Kundenstimmen

Ihre Referenten Jens Drebenstedt und Guido Schaefer



Jens Drebenstedt: SHK-Handwerksmeister mit Herz und Leidenschaft, Preisträger des 1. Marketingpreises des SHK-Handwerks und Futurist für das SHK-Handwerk.



Guido Schaefer: SHK-Handwerksmeister und Elektromeister, Experte für Brennstoffzellenheizungen, verkauft im Jahr 20 Brennstoffzellenheizungen

- 10.00 - 10.15 Uhr Vorstellung der Referenten J. Drebenstedt und Guido Schaefer
- 10.15 - 11.00 Uhr Wohin wird sich Deutschland wärme- und energietechnisch bis 2050 entwickeln
- 11.00 - 12.30 Uhr Wie kann man Wärmepumpe, Brennstoffzelle, Photovoltaik, E-Ladestation, Batteriespeicher inkl. intelligenter Regelung in vorhandene Bausubstanzen (15 Mio. Einfamilienhäuser) optimal integrieren, so dass es sich für den Endkunden finanziell und ökologisch rechnet
- 12.30 - 13.30 Uhr Mittag
- 13.30 - 14.00 Uhr Praxisnaher Bericht von Jan Mohr (SHK-Meister): Er präsentiert die Energieakademie Aachen am Objekt seines eigenen Hauses in der das Gesamtkonzept Wärmepumpe, Brennstoffzelle, PV, Batteriespeicher und IT-System eingebaut wurde
- 14.00 - 14.30 Uhr Praxisnaher Bericht von Nils Seidlitz (SHK-Meister): Er präsentiert das Energiekompetenzzentrum Cuxhaven mit dem umgesetzten Projekt in einem Hotel in Cuxhaven
- 14.30 - 14.45 Uhr Pause
- 14.45 - 15.30 Uhr Wachsender Energiemarkt - wachsende Energiepreise: Wohin werden sich die Energiepreise für Öl, Gas, Strom und Biomasse bis 2030 entwickeln
- 15.30 - 17.00 Uhr Marketing, Verkauf und Amortisationsrechnungen von Wärmepumpen mit PV-Anlagen, Brennstoffzellen und E-Ladestation inkl. der dazugehörigen Förderung
- ab 17.00 Uhr Gesprächsrunde

Ort:

Guido Schaefer GmbH in Alsdorf

Gebühr:

287,- € zzgl. MwSt.

inkl. Catering, Seminarraum und Seminarunterlagen

Kundenstimmen zu

J. Drebenstedt und G. Schaefer



Tel.: 05645-513

B. Waldeyer (Fa. Meschede):

„Ich war 2021 schon mit dabei und es hat mir richtig viel gebracht. Die Zusammenarbeit mit J. Drebenstedt und dem Ersten Einhorn ist sehr inspirierend und wertvoll.“



Tel.: 0241/573775

J. Mohr (Mohr GmbH):

„Ich war 2022 mit dabei und habe kurz danach in meinem Haus eine Wärmepumpe + PV und Brennstoffzelle geplant und umgesetzt. Die Zusammenarbeit mit dem Ersten Einhorn macht mich noch erfolgreicher und ich kann effizienter arbeiten.“



Tel.: 04721/666297

N. Seidlitz (Fa. Seidlitz):

„Der Brennstoffzellentag 2021 war ein voller Erfolg. Ich bin jetzt voll in der Umsetzung und kann J. Drebenstedt und das Erste Einhorn nur wärmstens empfehlen.“