



# Einladung

9. April 2018

Handelsverband  
Sachsen  
HVS

saena  
Sächsische  
Energieagentur GmbH

## ENERGIEEFFIZIENZ UND ELEKTROMOBILITÄT FÜR EINEN INNOVATIVEN EINZELHANDEL

Über aktuelle Herausforderungen und Praxisbeispiele für Handelsunternehmen und Handelsimmobilien in einem der spannendsten Veranstaltungsorte Sachsens, der Gläsernen Manufaktur in Dresden.

Als drittgrößte Wirtschaftsbranche und bedeutender Arbeitgeber ist der Einzelhandel ein wichtiger Partner bei der Erreichung der deutschen Klimaschutzziele. In Zusammenarbeit mit der Sächsischen Energieagentur - SAENA GmbH unterstützt der Handelsverband Sachsen e.V. insbesondere kleine und mittelständische Unternehmen (KMU), aber auch filialisierte Händler

sowie Vermieter und Entwickler von Handelsimmobilien bei der Umsetzung von Energiesparmaßnahmen. Erfahren Sie in einem einzigartigen Ambiente praxisnahe Maßnahmen zur Energieeinsparung in den Bereichen Beleuchtung, Kühlung und Klimatisierung, aktuelle Fördermöglichkeiten und innovative Konzepte im Bereich Elektromobilität.

### ÜBER DIE SAENA

Die Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH ist ein unabhängiges Kompetenz- und Beratungszentrum zu den Themen Energieeffizienz, Elektromobilität und zukunftsfähige Energieversorgung. Als zentrale Anlaufstelle in Sachsen unterstützt die SAENA u. a. Einzelhändler und Einzelhändlerinnen, selbst aktiv zu werden und Maßnahmen zur Steigerung ihrer Energieeffizienz umzusetzen. Dabei ist eine enge Zusammenarbeit mit dem Handelsverband Sachsen (HVS) entstanden.

Gemeinsame Fachveranstaltungen und die Broschüre „Energieeffizienz im Einzelhandel“ zeigen dem energiebewussten Einzelhändler, wo die größten Energiefresser in Handelsgeschäften versteckt sind und informieren über den Stand der Technik sowie über finanzielle Unterstützung durch Förderprogramme. Best Practice Beispiele beweisen, dass sich solche Projekte lohnen, das Energieberaternetzwerk der SAENA bietet professionelle Beratung und Unternehmensnetzwerke verhelfen zum Erfahrungsaustausch untereinander.

## IHR WEG ZU UNS: GLÄSERNE MANUFAKTUR VON VOLKSWAGEN, DRESDEN

Die Gläserne Manufaktur (Lennéstr. 1, 01069 Dresden) befindet sich zentral in Dresden, direkt am Straßburger Platz und am Rande des Großen Gartens gelegen. Die Besucherparkplätze erreichen Sie über die Lennéstraße – beachten Sie dazu auch die Anfahrtsskizze auf dieser Seite.

An 4 Ladestationen haben Sie die Möglichkeit Ihr e-Auto aufzuladen.



## KLIMASCHUTZOFFENSIVE

Die HDE-Klimaschutzoffensive richtet sich an kleine und mittelständische Unternehmen aller Handelsbranchen. Mit einer zentralen Webseite und vielen hilfreichen Online-Werkzeugen werden Einzelhändlerinnen und Einzelhändler dabei unterstützt, selbst aktiv zu werden und Klimaschutzmaßnahmen umzusetzen. Eine virtuelle Ladenstraße macht deutlich wo die Energiefresser in Handelsgeschäften versteckt sind, Leitfäden und Checklisten zu Themen wie Beleuchtung, Kühlung, Raumklima informieren über den Stand der Technik, Best Practice Beispiele zeigen, dass es sich lohnt, eine Förderdatenbank liefert die notwendigen Informationen für eine finanzielle Unterstützung und weitere Tools helfen bei der Umsetzung. Ziel ist es, im Einzelhandel einen deutlichen Beitrag zu Klimaschutz und Energieeffizienz zu leisten und bis 2023 konkrete Einsparungen von 300.000 Tonnen CO<sub>2</sub> zu erreichen.

Die Klimaschutzoffensive ist auf drei Jahre angelegt (2017–2020) und wird mit Mitteln der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) gefördert. Unterstützt wird der Handelsverband Deutschland (HDE) von adelphi, einer unabhängigen Denkfabrik und führenden Beratungseinrichtung für Klima, Umwelt und Entwicklung.



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

» Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl bitten wir um eine **rechtzeitige Anmeldung** unter [www.saena.de/veranstaltungen](http://www.saena.de/veranstaltungen) oder per Mail bis zum **06.04.2018**.

Wir freuen uns auf Sie!

Handelsverband  
Sachsen  
HVS

Handelsverband Sachsen e.V.  
Könneritzstraße 3 · 01067 Dresden  
Telefon: 0351 / 86 70 612  
Fax: 0351 / 86 70 630  
E-Mail: [hvs-land@handel-sachsen.de](mailto:hvs-land@handel-sachsen.de)

saena  
Sächsische  
Energieagentur GmbH

Sächsische Energieagentur - SAENA GmbH  
Pirnaische Str. 9 · 01069 Dresden  
Telefon: 0351 / 49 10 31 72  
E-Mail: [juliane.erdmann@saena.de](mailto:juliane.erdmann@saena.de)

# PROGRAMM AM 9. APRIL 2018

GLÄSERNE MANUFAKTUR VOLKSWAGEN, DRESDEN

09:00 – 09:30

**Ankunft der Gäste in der Gläsernen Manufaktur**

09:30 – 10:30

**Tagungsblock I im Gläsernen Studio:**

„Wettbewerbsvorteil Energieeffizienz – Relevanz von Energiesparmaßnahmen für den Einzelhandel“



Dr. Dirk Orlamünder  
Sächsisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Arbeit und Verkehr  
Abteilungsleiter Digitalisierung und  
Marktordnung

**Grußwort**

Dr. Dirk Orlamünder  
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr  
Abteilungsleiter Digitalisierung und Marktordnung

**Beleuchtung im Handel: zwischen Inszenierung und Energieeffizienz**

Dipl.-Ing. Dirk Seifert  
Lichtstudio Halle

**Klimatisierung im Handel: Kostenfaktor mit Einsparpotenzial**

Dipl.-Ing. Dr. Jürgen Steinmaßl  
Dr. Steinmaßl Managementberatung

Unternehmen im Einzelhandelssektor machen sich durch die Einsparung im Energieverbrauch unabhängiger gegenüber Energiepreisschwankungen. Investitionen in neue und effiziente Technologien haben zudem zahlreiche Synergieeffekte zur Folge, die sich wirtschaftlich nutzen lassen. Nach wie vor liegen in den Bereichen Beleuchtung, Kühlung und Klimatisierung erhebliche Kosteneinsparpotenziale – auch durch den technologischen Fortschritt und öffentliche Unterstützung.

10:30 – 11:00

**Kaffeepause**

11:00 – 12:30

**Tagungsblock II im Gläsernen Studio**

„Elektromobilität im Handel erfolgreich verzahnen, praxisnah umsetzen und Wettbewerbsvorteile erkennen“



Marco Weiß  
Volkswagen Sachsen GmbH

**Unternehmen und Märkte im Wandel: Volkswagen auf e-Kurs**

Marco Weiß  
Volkswagen Sachsen GmbH

**Elektromobilität: Entwicklung, Ladeinfrastrukturbedarf und Fördermöglichkeiten**

Martin Grismajer  
Sächsische Energieagentur - SAENA GmbH

**Ladeinfrastrukturaufbau bei Kaufland: Motivation und Erfahrungen**

Kaufland Dienstleistung Ost GmbH & Co. KG (angefragt)

Erfahren Sie aus erster Hand aktuelle Markt-, Verbraucher- und Unternehmensentwicklungen zur Elektromobilität. Wie entwickeln sich Absatz und Nachfrage nach Elektrofahrzeugen und wie hält der notwendige infrastrukturelle Ausbau der Ladesäulen mit? Welche innovativen Ansätze es darüber hinaus gibt, die den Unternehmen betriebswirtschaftliche Vorteile liefern und zur Kundenbindung beitragen, erfahren Sie unter anderem von sächsischen (Start-up-)Unternehmen wie Loyal Go, Carl und Carla, Tretbox, FRA-MO oder Smart City System.

12:30 – 13:30

**Lunch im Restaurant e-Vitrum**

13:30 – 14:00

**Exklusive Kurzführung durch die Gläserne Manufaktur**

14:00 – 15:30

**Tagungsblock III im Gläsernen Studio**

**Studie:** „Energiekosten in Einzelhandel und Handelsimmobilien intelligent senken“

**Analyse, Messung und Auswertung: Präsentation der Ergebnisse zu Energiekosten und Energieeffizienz im Handel**

Sebastian Brandt  
Vorstand Energiehaus Dresden eG

**Best Practice: erfolgreiche Beispiele und Maßnahmen in der Diskussion**

Marc Postpieszala  
Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH

**Die Klimaschutzoffensive: Werkzeuge zum Energiesparen im Handel**

Christina Höger  
Handelsverband Deutschland (HDE)

Wie können Energiekosten gesenkt werden? Welche Erfahrungen gibt es und wo liegen mögliche Hemmnisse aus Branchensicht? Die Studie liefert Ergebnisse und Vergleiche, die präsentiert und im Anschluss gemeinsam diskutiert werden. Energieeffizienzgeschichten aus dem Einzelhandel liefern Anregungen, unter anderem von Jens Köhler (LIDL), Frank Demmler (Autoservice Demmler) und Jerzy Timm (Intersport). Der Start der HDE-Klimaschutzoffensive verspricht zudem zahlreiche praktische Werkzeuge, Leitfäden und Checklisten.



Sebastian Brandt  
Vorstand Energiehaus Dresden eG

15:30 – 16:00

**Kaffeepause und Ausklang**

16:00

**Ende der Veranstaltung**