

KUNDENINFO

FÜR DIE PARTNER DER ENERGIEWENDE



Energiewende-Dinner im GAZi-Stadion

Was wir gemeinsam für unser Klima tun können

Weihnachtsaktion auf der Stuttgart-Crowd

Großzügige Förderung für ein ökologisches Stuttgart

E-Ladesäulen auf dem Vormarsch

Mehr Ladesäulen & Ökostrom für Ihr E-Fahrzeug

Neues von den Stadtwerken

In der KUNDENINFO erfahren Sie mehr über die Arbeit der Stadtwerke Stuttgart: Was tun die Stadtwerke für die Energiezukunft? Welche Projekte, Produkte und Ideen gibt es? Wie profitiert Stuttgart von den Stadtwerken? Antworten gibt's in der KUNDENINFO. Natürlich auf Umweltschutzpapier gedruckt. Viel Spaß beim Lesen!

 WEITERE INFOS
www.stadtwerke-stuttgart.de



JUBILÄUM: 5 JAHRE stella-SHARING

stella-sharing ist fünf Jahre alt und die Community hat dies gebührend gefeiert: Während der Stuttgarter Mobilitätswoche Mitte September trafen sich mehr als 70 E-Moped-Fans zur gemeinsamen Jubiläumsausfahrt von der Innenstadt, über eine Panoramastrecke zum Fernsehturm. Ziel der Fahrt war es, gemeinsam ein Zeichen für CO₂-freies Sharing zu setzen. Am Fernsehturm, unserem Partner der Energiewende, gab es klimafreundliche Häppchen aus der Solar Kitchen und eine Überraschung.

stella-sharing startete im August 2016 als erstes E-Roller-Sharing eines Energieversorgers zunächst als Pilotprojekt mit 15 hellblauen Elektrorollern. Inzwischen zählt die Flotte 200 E-Roller, deren Akkus mit zertifiziertem Stadtwerke-Ökostrom geladen werden. Seit 2019 ist die BW-Bank Kooperationspartner von *stella-sharing*. In den vergangenen fünf Jahren legten die knapp 24.000 *stella*-Nutzerinnen und Nutzer über 1,1 Millionen CO₂-freie Kilometer mit den hellblauen E-Rollern zurück.



NEUE SOLARBÄNKE

Bald gibt es in jedem Stuttgarter Stadtbezirk eine Solarbank. Das ist das Ziel der Stadtwerke und ihres Partners BW-Bank. Inzwischen stehen 17 Solarbänke: in Botnang, Feuerbach, Süd, Ost, West, Mitte, Degerloch, Mühlhausen und Plieningen, außerdem beim MTV Stuttgart und TV Cannstatt. Sie haben insgesamt mehr als 230 Kilowattstunden erzeugt und damit rund 130 kg CO₂ eingespart. Über 13.000 Mal wurden dort Handys mit Solarstrom geladen.



MEHR AUF www.stadtwerke-stuttgart.de/solarbank



PROF. DR. QUASCHNING MIT TILO KIESS, JAN KOHLMAYER UND PETER DRAUSNIGG BEI DER PODIUMSDISKUSSION

DIE COMMUNITY WÄCHST Partner der Energiewende treffen sich zum Dinner im GAZI-Stadion

Nach Corona-bedingter Pause konnten wir uns endlich wieder mit einem dritten „PdE-Event“ zurückmelden. Rund 60 Gäste erlebten in der VIP-Lounge des GAZI-Stadions ein spannendes Programm rund um das Thema Energiewende.

Höhepunkt des Abends war die Auszeichnung von drei neuen Partnern der Energiewende: Konzept-e, der Landesapothekerverband Baden-Württemberg und die Stuttgarter Kickers.

„Von Stuttgart aus die Welt retten – was wir gemeinsam für unser Klima tun können“ – unter diesem Titel machte Prof. Dr. Volker Quaschnig von der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin anschaulich, warum beim Klimaschutz keine Zeit zu verlieren ist. Er diskutierte anschließend mit Jan Kohlmeyer, Leiter der

Stabsstelle Klimaschutz der Stadt, SWS-Geschäftsführer Peter Drausnigg und Tilo Kiess, Geschäftsführer von Kiess Innenausbau, Szenarien und Handlungsfelder für Stuttgart. Tilo Kiess erklärte unter anderem, wie sein Unternehmen bereits bis 2026 klimaneutral werden will.



„Immer mehr Unternehmen, Vereine und Institutionen leben vor, wie Stuttgart die Energiewende gemeinsam schaffen kann. Von unseren Partnern der Energiewende kann jeder erfahren, wie lohnend das ist – für sie selbst und für uns“, sagte Drausnigg.

► **Der bundesweit tätige Kita- und Schulträger Konzept-e** rüstet seine Einrichtungen systematisch mit Solaranlagen aus. Seit September ist Konzept-e ein WIN-Charta-Unternehmen und gibt damit ein klares Bekenntnis zur sozialen, ökonomischen und ökologischen Verantwortung ab.

► **Der Landesapothekerverband** versorgt sich mit Solarstrom vom eigenen Dach und deckt Mehrbedarf mit SWS-Ökostrom. Auch hat er sich mit einer Ladestation für Elektroautos ausrüsten lassen.

► **Die Stuttgarter Kickers** beziehen für ihre Sportanlagen SWS-Ökostrom. Das GAZI-Stadion wird über eine Solaranlage der Stadt versorgt. Zudem tauscht der Verein mithilfe der Stuttgart-Crowd seine alten Flutlichtanlagen durch energieeffiziente LED-Strahler aus.



Verbündete für den Klimaschutz zu gewinnen ist das Ziel der Initiative „Partner der Energiewende“ (PdE) der Stadtwerke Stuttgart. Inzwischen engagieren sich mehr als 50.000 Privatpersonen und Unternehmen als Partner der Energiewende.

PROF. DR. QUASCHNING IST AUTOR WICHTIGER STANDARDWERKE UND MITINITIATOR VON SCIENTISTS FOR FUTURE (FOTO UNTEN)



NEUE PARTNER DER ENERGIEWENDE



STUTTGARTER KICKERS

„Für die Kickers ist Nachhaltigkeit ein wichtiges Thema: In immer mehr Bereichen des Vereins versuchen wir, umweltbewusst zu handeln – bei der Energieversorgung, aber auch generell“, sagte Kickers-Geschäftsführer Matthias Becher [RECHTS].



KONZEPT-e

„Unseren Lebensraum für spätere Generationen zu bewahren, gehört zum Selbstverständnis unserer Bildungseinrichtungen. Deshalb setzen wir konsequent auf Sonnenenergie und beschäftigen uns darüber hinaus im gesamten Unternehmen intensiv mit Nachhaltigkeit“, sagte Michael Schöttgen, Finanzleiter von Konzept-e.



LANDESAPOTHEKER-VERBAND

„Die Apothekerinnen und Apotheker in Baden-Württemberg denken langfristig und nachhaltig. Am Beispiel unserer Geschäftsstelle kann das jeder nachvollziehen“, sagte Ina Hofferberth, Geschäftsführerin des Apothekerverbands Baden-Württemberg.

WEIHNACHTSAKTION Auf der Stuttgart-Crowd

Weihnachtszeit ist Spendenzeit. Die Stadtwerke haben deshalb auf der Stuttgart-Crowd ihren Fördertopf auf 5.000 Euro aufgestockt: Ökologisch nachhaltige Crowdfunding-Projekte aus und in Stuttgart erhalten in der Vorweihnachtszeit eine Starthilfe von 500 Euro. Zudem legen die Stadtwerke auf jede Einzelspende von mehr als 10 Euro noch einmal 20 Euro obendrauf. Für Nachhaltigkeit wird in Stuttgart

offensichtlich gern gespendet: Nach nicht einmal einem Jahr hat die Stuttgart-Crowd knapp 100.000 Euro für ökologisch nachhaltige Projekte eingesammelt. Damit hat sie unter anderem den Kickers zu einer energieerhaltenden LED-Flutlichtanlage verholfen, die Wilhelm Maybach Schule mit Insektenhotels versorgt und ein Tierschutzprojekt unterstützt.

WEITERE INFORMATIONEN:
www.stadtwerke-stuttgart-crowd.de





PHOTOVOLTAIK-ANLAGE MARIA-MONTESSORI-SCHULE

-  270 PHOTOVOLTAIK-MODULE
-  99,9 kWp ENERGIEERTRAG
(pro Jahr / erwartet)
-  ca. 48 TONNEN EINGESPARTE
CO₂-EMISSIONEN (pro Jahr)
-  ca. 172.110 EURO
INVESTITIONSKOSTEN

ÜBER 400 SOLARANLAGEN FÜR STUTTGART

Die Stadtwerke Stuttgart haben mittlerweile mehr als 400 Solaranlagen realisiert – für Privathaushalte, Unternehmen und die Stadt Stuttgart. Die Nachfrage steigt dank der Solaroffensive der Stadt.

„Aktuell gehen drei Photovoltaik-Anlagen pro Woche durch unsere Hände“, sagt Stadtwerke-Geschäftsführer Peter Drausnigg. „Damit sind wir in Stuttgart Marktführer.“

Ein aktuelles Beispiel:
Die Solaranlage für die Turnhalle der Maria-Montessori-Schule in Stuttgart-Hausen.

MEHR LADESTATIONEN FÜR STUTTGART

Der Aufbau öffentlicher Ladesäulen für E-Autos geht voran. Die Stadtwerke hatten bei städtischen Ausschreibungen den Zuschlag für 243 von 500 Standorten erhalten. An 60 bestehenden Standorten haben die Stadtwerke bereits die Ladetechnik erneuert. Bis Mitte 2022 werden 183 Ladestationen an neuen Standorten errichtet. Zudem bauen und betreiben die SWS fünf Schnellladestationen. Alle Standorte verfügen über zwei Ladepunkte.

Der Ausbau ist logistisch herausfordernd. Einen Eindruck geben die Bildergalerie und ein Kurzvideo auf der SWS-Website.

Dort finden sich auch Infos zu den Standorten, dem Ausbau-Zeitplan sowie zu den häufigsten Fragen rund um Preise und mehr:

www.stadtwerke-stuttgart.de/ladestationen

Die Stadtwerke sind auch beim Ausbau von privater und halböffentlicher Ladeinfrastruktur gefragt – etwa für Parkhäuser, Kunden- oder Vereinsstellplätze sowie für Wohnungseigentümergeinschaften. Zudem unterstützt die Stadtwerke-Tochter EDS den Ausbau von Ladeinfrastruktur bei städtischen Liegenschaften.



- 1 FUNDAMENT WIRD GEBAUT
- 2 HARDWARE ERRICHTET
- 3 ELEKTRISCH ANGESCHLOSSEN
- 4 GEPRÜFT & ZÄHLER GESETZT
- 5 IN BETRIEB





**STADTWERKE
STUTTGART**

IMPRESSUM **HERAUSGEBER** Stadtwerke Stuttgart GmbH, Friedrichstr. 45, 70174 Stuttgart, Tel. 0711 34650-0, E-Mail: info@stadtwerke-stuttgart.de, www.stadtwerke-stuttgart.de, Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Peter Drausnigg, Dipl.-oec. Martin Rau **REDAKTION** Karoline v. Graevenitz (verantwortl.), Jörg Oeser **GRAFIK** Dipl.-Des. Anette C. Weber **FOTOS** Leif Piechowski, Thomas Niedermüller/mooove.media, Harriet Esther Muntean, Magdalena Schneider, Stock **DRUCK** DMT Dialogagentur. Der Newsletter ist auf FSC-Papier gedruckt – der papierlose Bezug ist möglich über die Internetseite der Stadtwerke.



Kundencenter im Tagblatt-Turm
Eberhardstraße 61
70173 Stuttgart

 0711/34650-3333
Telefonisch Mo – Fr: 8 bis 18 Uhr

 stadtwerke-stuttgart.de

 kundencenter@stadtwerke-stuttgart.de