

Aussteller

Alexander Schmickler

Wasser – Wärme – Neue Energien GmbH

Heizungstechnik

AntiAtom e.V.

Bürgersolaranlage, gemeinschaftliche Finanzierung durch ein Genussrechtmodell

Bundesanstalt für Immobilienaufgaben (BImA)

Motivationskampagne für energiebewusstes Nutzerverhalten „mission E“

ECOBAU Markt, Fachhandel für nachhaltige Baustoffe, Dämmung, Farben, Bodenbeläge

Dämmen mit Naturmaterialien wie Hanf- und Holzfaserdämmung in Kombination mit Lehm und Kalk

EnergieAgentur NRW

Energieberatungsmobil

energie bau köln GmbH

Planen und Bauen sind verknüpft – Solarthermie, Pelletkessel und Lüftungsanlagen; Planung und Bauen als ökologisches Gesamtkonzept

G&H Solar GmbH

Ihr Partner für Photovoltaik, LED Beleuchtung

Georg Thom, Meisterbetrieb für Heizungsbau und erneuerbare Energien

Wandheizung, Lehmputz, Biomassekessel (Pellet-Scheitholz-Hackschnitzel), Solarthermie, Lehm-Holzöfen

Grüner Strom Label e.V.

Gütesiegel für Ökostrom und Biogas

Holzbau Friedhelm Hommes

Wärmedämmung für Dach, Decke, Wand; Aufstockung mit massiven Holzwänden – Wohnraum ohne Grundstücksverlust, Ökologisches Fassaden-Dämm-System aus Holz

Josef Küpper Söhne GmbH

Kamine, Öfen, wasserführende Kamine und Öfen, Spezialöfen, Pelletheizung, Photovoltaik, Strom erzeugen und speichern

König & Partner Versorgungstechnik

Solar, Pellets, Brennwerttechnik

LED Electronics, LED Lampen und Beleuchtung

70% Energiekostensparnis bei einer LED-Beleuchtung (und weitere Vorteile), schnelle und einfache Umrüstung durch Retrofit, unterschiedliche Anwendungsbeispiele für eine LED-Beleuchtung

M. Schumacher, Meisterbetrieb SHK, Europäischer Solartechniker

Solar, Brennwerttechnik, Gaswärmepumpe

Ofen-Freund, Handwerksbetrieb

Kaminöfen, Heizkamine, Kachelöfen, Zubehör

Solarzelle Bonn – Ehrenamtliche Projektentwickler

Energiewende in Bürgerhand, Präsentation Solaranlage Carl-von-Ossietzky-Gymnasium, Atomausstieg

Zimmermeister Florian Schulz, Ihr Zellulose-Fachbetrieb

Ökologische Fassadendämmung, Dämmung der obersten Geschossdecke, der Fassade und des Daches

Angebote der Veranstalter

SWB Energie und Wasser

Energieberatung, Förderprogramme, Elektroautos, -roller und -fahrräder, Heizungscontracting, Smart Metering (Intelligente Stromzähler), Wasserwagen

Leitstelle Klimaschutz der Bundesstadt Bonn

20 Jahre Klimaschutz in Bonn. Wie hat alles angefangen, welche Ziele setzen wir uns und was haben wir bereits gemeinsam erreicht?

Verbraucherzentrale NRW e.V. Energieberatung Bonn

Informationen und Beratung für Verbraucher zur Gebäudemodernisierung, erneuerbaren Energien, Förderprogrammen sowie Energiesparen im Haushalt. Darüber hinaus wird es Spiele und Unterhaltung für Kinder rund um das Thema Energie geben.

Bonner Energie Agentur

Beratung zu energieeffizientem Bauen und Sanieren, Informationen zu Energieberatungen, Fördermitteln und zu qualifizierten Handwerksbetrieben, Planern und Energieberatern.

Informationen und Unterhaltung für Kinder

SWB Energie und Wasser

Kinderschminken

Verbraucherzentrale NRW

Spiele und Unterhaltung rund um das Thema Energie

Herausgeber:

Bonner Energie Agentur e. V.

Stadthaus-Loggia, Thomas-Mann-Straße 2-4, 53111 Bonn

Gedruckt auf 100% Recycling-Papier, Auflage: 2500, Mai 2015



www.bonner-energie-agentur.de

Bonner Energietag

Samstag, 20. Juni 2015

10 bis 17 Uhr, Münsterplatz



Klar zur Wende?

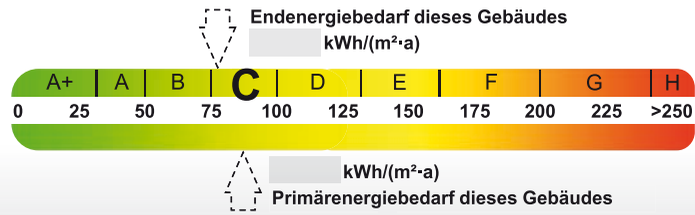


NACHHALTIGKEIT.
SUSTAINABILITY.
DURABILITÉ.
BONN.





Heizungsthermostat



Energieausweis



Solardachkataster Bonn



SWB Elektromobile

Vorträge am Bonner Energietag im Gangolsaal des Münstercarrés, Gangolfstraße 14 (siehe Kartenausschnitt)

11.00 Uhr

Strom erzeugen, speichern und einsparen

Thomas Zwingmann

Energieberater der Verbraucherzentrale NRW in Siegburg

Im ersten Vortrag informiert Thomas Zwingmann, Energieberater der Verbraucherzentrale in Siegburg, über die Rahmenbedingungen für den wirtschaftlichen Betrieb kleiner Anlagen zur Stromerzeugung und -speicherung und zeigt die grundlegenden technischen Zusammenhänge für deren Betrieb auf. Daneben informiert er über wesentliche Möglichkeiten zur Stromeinsparung.

12.00 Uhr

Haus der Zukunft – Gebäude und Heizungstechnik der Zukunft

Lars Klitzke

Bonner Energie Agentur

Gebäude funktionieren nicht ohne Heizung – oder doch?

ÖL/Gas und dann... ?

Diese und ähnliche Fragestellungen beschäftigen Hausbesitzer und Bauherren schon heute. Sollte man heute schon die zukünftigen Anforderungen an das moderne Bauen erfüllen und welche innovative Heizungstechnik steht uns zur Verfügung?

Der Kurzvortrag soll verschiedene Möglichkeiten von Konzeptionen aufzeigen und gewonnene Erfahrungswerte wiedergeben.

14.00 Uhr

Heizungstausch und Optimierung von Heizungen im Gebäudebestand

Hans-Jürgen Kalb

Energieberater der Verbraucherzentrale NRW

Hans-Jürgen Kalb zeigt in diesem Vortrag auf, wie Heizungen im Gebäudebestand optimiert werden können. Darüber hinaus stellt er kurz die grundsätzlichen Alternativen bei der Wärmeerzeugung vor und stellt dar, was beim Heizungstausch zu beachten ist. Zudem informiert er über die verschiedenen Möglichkeiten der Förderung bei der Sanierung von Heizungsanlagen in Bestandsgebäuden.

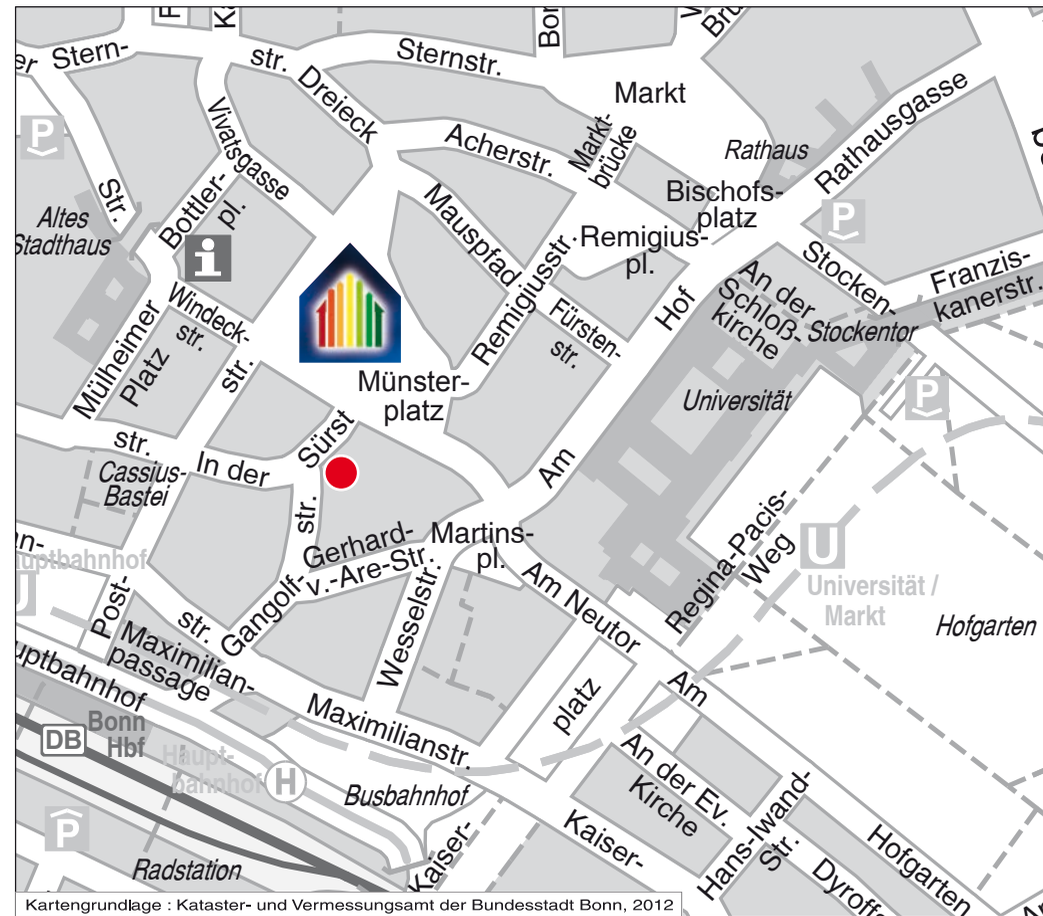
15:00 Uhr

Info-Rundgang „Heizungstechnik“

Treffpunkt Wasserwagen SWB

Im Anschluss an die Vorträge bietet die Bonner Energie Agentur einen geführten Info-Rundgang über den Energietag an.

Bei verschiedenen Ausstellern kann man sich die Funktionsweise von Holzheizungen, Solarkollektoren und weiteren Heizungsarten direkt zeigen und erklären lassen. Verbraucherzentrale und Bonner Energie Agentur ergänzen den Rundgang mit produktneutralen Informationen.



Kartengrundlage : Kataster- und Vermessungsamt der Bundesstadt Bonn, 2012

Bildquellen:

Heizungsthermostat – KfW Bildarchiv

Energieausweis – EnEV 2014

Solardachkataster Bonn – Stadt Bonn

SWB Elektromobile – Stadtwerke Bonn

Energie und Wasser

● Eingang Münster carré