

Newsletter Mai 2016



Liebe Leserinnen und Leser,

Green Economy, neue Fertigungsmethoden und neue Initiativen in unserer Stadt sind einige der Themen, die wir Ihnen in unserem Mai-Newsletter präsentieren. Der Umweltwirtschaftsgipfel Anfang Juni verspricht eine interessante Veranstaltung zu werden. Überhaupt scheinen Frühling und Frühsommer die richtige Zeit für viele, auch größere Veranstaltungen zu sein, wie Sie an unserem voll gepackten Terminplan feststellen können. Sicher ist auch das eine oder andere Interessante für Sie dabei.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen!

Ihr Team der UmweltPartnerschaft

Die Themen:

Nachrichten

- Green Economy beim Umweltwirtschaftsgipfel 2016
- 300. ÖKOPROFIT-Auszeichnung gefeiert
- Vier Bienenvölker starten vom BUE Gründach zum Honigsammeln
- Das Verfahren der Zukunft? 3D-Druck aus Umweltperspektive
- Hamburger Unternehmen gründen Energieeffizienz-Netzwerk
- Woche der Umwelt: Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung durch Ökodesign
- Energy Efficiency Award 2016: bis 30. Juni bewerben!
- SDBtransfer erreicht den elektronischen Austausch entlang der Lieferkette
- Neues Förderprogramm der Behörde für Umwelt und Energie gestartet

Termine

- 28. Mai: Energie-Campus – Silicon Valley der Erneuerbaren Energien
- 1. Juni: Treffpunkt Erneuerbare Energien
- 2. Juni: Umweltwirtschaftsgipfel im Rathaus
- 4. Juni: Power-to-Gas-Anlage Reitbrook – Schlüsseltechnologie für die Energiewende
- 7. / 8. Juni: Woche der Umwelt im Schloss Bellevue
- 9. Juni: IFB Informiert: Förderung gewerblich genutzter Gebäude in Hamburg

- 9. Juni: Einfach modernisiert in der Gemeinschaft
- 15. Juni: Expertenkreis Solar
- 16. Juni: Kombinationslösungen mit Wärmepumpen bei Wohn- und Nichtwohngebäuden
- 17. Juni: Vom Energiemanagement zu Klimastrategie und Klimareporting
- 18. Juni: Energieberg Georgswerder - von giftiger Altlast zum Gipfel Erneuerbarer Energien
- 23. Juni: Hamburger Energieforum
- 28. Juni: Diskussion zur Luftreinhaltung und Auszeichnung der Luftgütepartner des Jahres
- 11. Juli: Smart Home: Übersicht der Systeme und Fragen zur Datensicherheit
- 28. August – 1. September: Biocat
- 5. September: Bauschäden an hochwärmegeämmten Gebäuden – Ursachen bestimmen, sanieren, vermeiden
- 7. September: Exklusiver Blick hinter die Kulissen bei Aurubis
- 29. September: Effiziente Gebäude 2016 - Norddeutsche Passivhauskonferenz
- 27. - 30. September: WindEnergy Hamburg und EWEA

Willkommen: diese Unternehmen sind neue UmweltPartner

Nachrichten

Green Economy beim Umweltwirtschaftsgipfel 2016



Spätestens seit 2012 ist der Begriff der Green Economy in aller Munde, wenn es um zukunftsfähiges Wirtschaften geht. Klima-, Umwelt- und Naturschutz, umweltfreundliche Produkte, nachhaltiges Management und vieles mehr gehören dazu, um eine echte, grüne Ökonomie zu entwickeln.

Hamburg verfolgt und fördert bereits seit einigen Jahren die ökologische Verbesserung unternehmerischen Handelns an vielen Stellen und kann dabei auf einige vorzeigbare Erfolge verweisen. Viele Unternehmen sind auf einem guten Weg zur Green Economy. Dieser Weg soll nun ausgebaut werden, unter anderem durch die Bildung eines strategischen Clusters Green Economy, wie es im aktuellen Klimaplan festgeschrieben ist. Ein guter Grund für die UmweltPartnerschaft, sich mit diesem Thema beim kommenden Umweltwirtschaftsgipfel intensiv auseinanderzusetzen. Informationen hierzu finden Sie unter hamburg.de/umweltpartnerschaft.

Als Gastredner ist der Vorsitzende der Heinrich-Böll-Stiftung Ralf Fücks eingeladen, der mit seinem Buch „Die Grüne Revolution – 12 Thesen“ zahlreiche Ideen und Anstöße zur Green Economy gegeben hat.

Was ist Green Economy und wie positioniert sich Hamburg zu diesem Thema? Dies und mehr erfahren Sie beim Umweltwirtschaftsgipfel am 2. Juni 2016 im Rathaus.

Wir freuen uns auf Sie!

300. ÖKOPROFIT-Auszeichnung gefeiert



Ehrung anlässlich der 300. ÖKOPROFIT-Auszeichnung. Bild: BUE

Am 21.03. wurden die erfolgreichen Teilnehmer des 22. ÖKOPROFIT®-Einsteigerprogramms von Senator Jens Kerstan ausgezeichnet. Gleichzeitig wurde auch die Filmförderung Hamburg Schleswig Holstein geehrt, die die 300. ÖKOPROFIT® Hamburg-Auszeichnung entgegennahm.

Senator Jens Kerstan überreichte dem Unternehmen zusätzlich ein Bild des Schlumper Künstlers Rohullah Kazimi. Das Atelier der Schlumper hat ebenfalls erfolgreich am ÖKOPROFIT®-Programm teilgenommen. Die Bilanz der Teilnehmer (Broschüre März 2016 zum Download unter hamburg.de/oekoprofit) zeigt eindrucksvoll, dass sich der Einstieg in ein Umweltmanagementsystem für alle Branchen - und nicht nur für große Unternehmen - lohnt.

Interessenten für das nächste ÖKOPROFIT®- Einsteigerprogramm können sich melden bei:

Kirsten Meyer, Behörde für Umwelt und Energie
Telefon 040 42840 2567
E-Mail: Kirsten.Meyer@bue.hamburg.de

Vier Bienenvölker starten vom Behörden Gründach zum Honigsammeln



Senator Kerstan lernt die Bienen auf dem BUE-Dach kennen. Bild: Jule Becker.

Auf dem Gründach des Behördengebäudes in Wilhelmsburg haben jetzt vier Bienenvölker ihren Start- und Landeplatz. Die rund 200.000 Insekten sollen auf der Elbinsel Nektar für Frühblüher-Honig sammeln. Auch Hummeln und Wildbienen sollen demnächst auf dem Dach der Behörde angesiedelt werden.

Mit der Aktion soll auch auf die Bedrohung von Bienen und anderen Insekten durch Pestizide, Genmanipulation und schwindende Lebensräume aufmerksam gemacht werden.

Weitere Informationen zum Start des Projektes finden Sie in der Pressemitteilung der Behörde: <http://www.hamburg.de/pressearchiv-fhh/5886548/2016-04-25-bue-bienenvoelker>

Das Verfahren der Zukunft? 3D-Druck aus Umweltperspektive



Bauteil aus additiver Fertigung.
Bild: Laserzentrum Nord

Das dreidimensionale Druckverfahren, die sogenannte Additive Fertigung, ist in aller Munde. In der industriellen Fertigung befindet sich das Verfahren vielerorts noch in der Pilotphase, die bisher erreichten Ergebnisse sind vielversprechend.

Wie funktioniert die Additive Fertigung und welche Chancen, aber auch Hindernisse ergeben sich durch ihren Einsatz aus ökologischer Perspektive und hinsichtlich möglichst umweltfreundlicher Produkte?

Antworten darauf finden Sie in einem Themenpapier, das aus Erkenntnissen aus der Veranstaltung der UmweltPartnerschaft „3D-Druck zum Frühstück“ vom 05.04.2016 beim Laserzentrum Nord in Hamburg und der „15. Fachtagung Rapid Prototyping“ vom 15.04.2016 in der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hervorgegangen ist.

Es steht Ihnen unter hamburg.de/Umweltpartnerschaft zum Download zur Verfügung.

Hamburger Unternehmen gründen Energieeffizienz-Netzwerk



Die Mitglieder des neu gegründeten Energieeffizienz-Netzwerks. Bild: IVH

Dreizehn große Hamburger Unternehmen haben die Initiative des Bundes aufgegriffen und ein „Energieeffizienz-Netzwerk der Hamburger Industrie“ gegründet. Die Firmen vernetzen sich für einen engeren Erfahrungsaustausch beim Thema Klimaschutz. Netzwerkträger ist der Industrieverband Hamburg (IVH).

Die 13 Unternehmen verpflichten sich, im Rahmen der Bundesnetzwerk-Initiative für Energieeffizienz gemeinsam eine CO₂-Reduktion von 60.000 Jahrestonnen bis Ende 2018 zu erreichen. Die Hamburger Unternehmen bringen hierfür Mengen aus ihrer bestehenden Selbstverpflichtung zum Hamburger Klimaplan ein. Die Firmen haben sich verpflichtet, durch Investitionen in die Produktionstechnik ihren Energieverbrauch zu senken und die Energieeffizienz zu steigern.

Das neue Netzwerk dient besonders dem fachlichen Erfahrungsaustausch und bildet eine Plattform für gegenseitiges Lernen - dies ist die zusätzliche und besondere Qualität dieser begonnenen Netzwerkarbeit.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.hamburg.de/pressearchiv-fhh/5864872/2016-04-22-bue-energieeffizienz-netzwerk/>

Woche der Umwelt: Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung durch Ökodesign



Bild: Woche der Umwelt

Mit einem Fachforum zum Thema „Kreislaufwirtschaft in der Mode“ und der Ausstellung „Weiterdenken“ informieren das Umweltbundesamt (UBA) und das Internationale Design Zentrum Berlin (IDZ) über ökologisches Design. Die Ausstellung und das Fachforum finden im Rahmen der „Woche der Umwelt“ am 7. und 8. Juni im Park des Schlosses Bellevue statt.

Bei dem Fachforum am 8. Juni diskutieren Friederike von Wedel-Parlow von der ESMOD Berlin und Brigitte Zietlow vom Umweltbundesamt über Möglichkeiten zur Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung in der Mode- und Textilbranche wie Closed-Loop-Design, Recycling- und Rückgabesysteme. Das Label PYUA zeigt, wie Outdoor-Bekleidung umweltverträglich hergestellt werden kann. Die Designerin Natacha Aedo Duran erklärt das Kreislaufsystem ihrer Kollektion URBEON. Moderation: Modedesignerin Magdalena Schaffrin.

Fachforum:

8. Juni, 14:00 bis 15:00 Uhr

Thema: „Kreislaufwirtschaft in der Mode“

Die Ausstellung „Weiterdenken“ präsentiert die Preisträger des Bundespreises Ecodesign 2015. Projekte aus den Bereichen Mobilität, Logistik, Mode, Energie sowie Ernährung zeigen herausragende Beispiele für ökologisches Design.

Ausstellung:

7. und 8. Juni im Park Schloss Bellevue, Berlin,
Standnummer: 189

Weitere Informationen unter: www.woche-der-umwelt.de

Energy Efficiency Award 2016: bis 30. Juni bewerben!



Bild: DENA

Einmal jährlich zeichnet die dena besonders erfolgreiche Energieeffizienzprojekte in Unternehmen mit dem Energy Efficiency Award aus. Nun startet die Bewerbungsphase für 2016.

Unter www.EnergyEfficiencyAward.de können sich Unternehmen bis zum 30. Juni 2016 für die mit insgesamt 30.000 Euro dotierte Auszeichnung bewerben. Der Energy Efficiency Award macht erfolgreich angewandte Effizienzstrategien branchenübergreifend bekannt und motiviert weitere Unternehmen zur Umsetzung. Betriebe, die bei ihren Energieeffizienzmaßnahmen auf digitale Lösungen setzten, erhalten dieses Jahr einen extra Anerkennungspreis.

Eine Expertenjury mit Vertretern aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Medien bewertet die Einreichungen. Die Shortlist mit bis zu 15 nominierten Unternehmen wird am 30. September 2016 veröffentlicht, die Preisverleihung findet auf dem dena-Kongress am 22. November 2016 in Berlin statt.

Weitere Informationen finden Sie hier :

<https://kompakt.dena.de/dena-kompakt-02-2016/energy-efficiency-award-2016>

SDBtransfer erreicht elektronischen Austausch entlang der Lieferkette



Logo SDBtransfer

Nach zwei Jahren kann das SDBtransfer Projektteam zeigen, dass der elektronische und strukturierte Austausch von Sicherheitsdatenblättern entlang der Lieferkette funktioniert. Das im Rahmen von Mittelstand-Digital geförderte Projekt hat zwei branchenspezifische Formate definiert. Diese wurden von acht Softwarefirmen, einem Dienstleister und dem Industriepartner im Rahmen des Projektes umgesetzt. Die beiden beteiligten Berufsgenossenschaften haben ihre Gefahrstoffmanagementsysteme um eine Schnittstelle zum Import dieser Daten erweitert.

Somit steht der elektronische und strukturierte Austausch von Sicherheitsdatenblättern in der Lieferkette. Das Projekt ist erfolgreich abgeschlossen, wird aber von allen Beteiligten weitergeführt, denn es gibt noch viel zu tun: Nach der Einführung in der Lieferkette der Bauwirtschaft soll nun auch die Transformation in andere Branchen erfolgen.

Weitere Informationen zum SDBtransfer-Projekt finden Sie unter www.sdbtransfer.de.

Neues Förderprogramm der Behörde für Umwelt und Energie gestartet



Bild: Ronald Burchardt

„Flexibel und effizient Energie erzeugen und nutzen“ – das ist der Ansatz eines neuen Förderangebots der Behörde für Umwelt und Energie für Hamburger Unternehmen. Finanziert wird das Programm in Höhe von rund 24 Mio. Euro aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).

Das Förderprogramm „Energiewende in Unternehmen“ bietet aktuell zwei thematische Förderschwerpunkte an:

Beratungsleistungen:

In vielen Unternehmen gibt es Potenziale, den Energiebedarf von Anlagen sowie den Betrieb von Energieerzeugungsanlagen zu optimieren. Um diese Potenziale zu identifizieren und zu heben, ist der Aufbau eines Energiemanagementsystems nach DIN ISO 50001 hilfreich.

Intelligente Einbindung von Unternehmen in die Energieversorgung:

Die Behörde für Umwelt und Energie fördert Investitionen in technische Anlagen von Unternehmen, die Energie verbrauchen, speichern oder erzeugen, wenn sie dabei über die Steigerung der Energieeffizienz hinaus einen flexiblen, strommarktgeführten Betrieb der technischen Anlagen ermöglichen. Unterstützt werden können auch Investitionen von Unternehmen, die industrielle Abwärme für Wärmenetze außerhalb der eigenen Unternehmensgrenzen erschließen.

Die Förderrichtlinie, die Fördermerkbblätter und weiterführende Informationen finden Sie unter www.hamburg.de/efre.

Sie haben Fragen zum neuen Förderangebot der Behörde für Umwelt und Energie oder haben bereits eine Idee für ihr Unternehmen? Sprechen Sie uns gerne an:

Ronald Burchardt
Tel. 42840-3641
E-Mail: ronald.burchardt@bue.hamburg.de

Sven-Olaf Salow
Tel.: 42840-2252
E-Mail: sven-olaf.salow@bue.hamburg.de

Energieberatungsleistungen:
Investitions- und Förderbank Hamburg
EU-Förderung
Katharina Schumacher
Tel.: 4024846-498
E-Mail: k.schumacher@ifbhh.de

Termine

28. Mai: Energie-Campus – Silicon Valley der Erneuerbaren Energien



Quelle: HAW Hamburg

Tag der Offenen Tür im Rahmen des Jahres der Erneuerbaren Energien: In Hamburg-Bergedorf steht das „Technologiezentrum Energie-Campus“ des Competence Center für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz (CC4E) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW Hamburg) mit einem Wind-, einem Smart Grid-Labor sowie einem Windpark zu Forschungszwecken

Wann: Samstag, 28. Mai, 10:00 - 14:00 Uhr

Wo: Energie-Campus, Am Schleusengraben 24, 21029 Hamburg

weitere Informationen auch unter

<http://www.haw-hamburg.de/cc4e/energie-campus.html>

1. Juni: Treffpunkt Erneuerbare Energien



Logo EEHH

Das Cluster Erneuerbare Energien Hamburg freut sich, Sie zu unserem siebzehnten Treffpunkt Erneuerbare Energien einladen zu dürfen.

Theo Weirich, Werkleiter bei den Stadtwerken Norderstedt, hält einen Impulsvortrag zum Thema: „Informations- und Kommunikationstechnologie für die Energiewende - Zwischen Datensicherheit, leistungsfähigen Schnittstellen und effizienten Marktplattformen“

Nach der Podiumsdiskussion haben Sie Gelegenheit, in kleinerer Runde entspannt weiter zu diskutieren und zu networken.

Wann: Mittwoch, 1. Juni ab 17:30 Uhr

Wo: Moot Court, Bucerius Law School
Jungiusstraße 6, 20355 Hamburg

2. Juni: Umweltwirtschaftsgipfel im Rathaus



Zum diesjährigen Umweltwirtschaftsgipfel erwarten wir wie immer zahlreiche Gäste aus dem Kreis unserer UmweltPartner. Der diesjährige Gipfel widmet sich dem Zukunftsthema Green Economy. Es erwartet Sie ein spannender Vortrag von Ralf Fücks, Vorsitzender der Heinrich-Böll Stiftung und eine Podiumsdiskussion mit anschließender Möglichkeit zum Austausch.

Weitere Informationen zum Thema Green Economy finden Sie auch unter hamburg.de/umweltpartnerschaft

Wann: Donnerstag, 2. Juni, 18:00 Uhr

Wo: Hamburger Rathaus, Rathausmarkt 1, 20095 Hamburg

4. Juni: Power-to-Gas-Anlage Hamburg-Reitbrook – Schlüsseltechnologie für die Energiewende



Tag der Offenen Tür im Rahmen des Jahres der Erneuerbaren Energien: Die von HanseWerk und seinen Partnern betriebene „Power to Gas“-Anlage am Standort Hamburg-Reitbrook wandelt mit der sogenannten PEM (Proton Exchange Membrane)-Elektrolyse Energie aus regenerativ erzeugtem Strom in Wasserstoff um und speist diesen ins Erdgasnetz ein.

Das „WindGas“ kann von dort entweder bundesweit transportiert oder solange zwischengespeichert werden, bis es bedarfsgerecht an Kunden abgegeben wird.

Wann: Samstag, 4. Juni, 10:00 Uhr

Wo: Power-to-Gas-Anlage Hamburg-Reitbrook

Informationen auch unter
<http://www.windgas-hamburg.com/startseite/>

7. / 8. Juni: Woche der Umwelt im Schloss Bellevue



Quelle: Woche der Umwelt

Bundespräsident Joachim Gauck lädt am 7. und 8. Juni 2016 zur „Woche der Umwelt“ ein, die in Kooperation mit der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) zum fünften Mal stattfindet. Rund 200 Unternehmen, Forschungsinstitute, Vereine und Verbände werden in der zweitägigen Leistungsschau im Park von Schloss Bellevue konkret und anschaulich ihre Arbeit präsentieren und mit ihren innovativen Umweltprojekten unter Beweis stellen, dass sich Ökonomie und Ökologie erfolgreich ergänzen.

Weitere Informationen zur Veranstaltung, den Ausstellern und dem Programm finden Sie unter: www.woche-der-umwelt.de.

Wann: 7. / 8. Juni 2016

Wo: Schloss Bellevue, Spreeweg 1, 10557 Berlin

9. Juni: IFB informiert: Förderung gewerblich genutzter Gebäude in Hamburg



Logo IFBH

Die energetische Sanierung von Nichtwohngebäuden in Hamburg wie Industrie- und Produktionsgebäude, Handwerksbetriebe, Büro und Werkstätten, Arzt Häuser und Praxen und viele mehr, wird sowohl auf Bundes- als auch auf Landesebene gefördert. Welche Gebäude zu der Gruppe der Nichtwohngebäude gehört und welche Fördermöglichkeiten es gibt, wird anhand eines Beispiels in dieser Informationsveranstaltung der Hamburgischen Investitions- und Förderbank vorgestellt.

Wann: Donnerstag, 9. Juni um 17:00 Uh

Wo: ELBCAMPUS Hörsaal

Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Anmeldung unter www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen

9. Juni: Einfach modernisiert in der Gemeinschaft



Bild: ZEBAU GmbH

Modernisierung ist in vielen Wohnungseigentümergeinschaften ein Dauerthema. Kein Wunder, denn die energetische Modernisierung von Wohngebäuden bietet neben der Energieersparnis noch viele weitere Vorteile. Innerhalb der Eigentümergeinschaften ist der Weg häufig lang, was nicht zuletzt an den unterschiedlichen Interessen und Abstimmungsprozessen liegt. Diese Veranstaltung zeigt positive Beispiele und liefert Argumente für eine energetische Modernisierung innerhalb der Gemeinschaft. Zudem wird es umfassende Informationen zur finanziellen Unterstützung des Bundes und der Stadt Hamburg geben.

Wann: Donnerstag, 09. Juni um 18:30 Uhr

Wo: Haus des Sports, Schäferkampsalle 1, 20357 Hamburg

Informationen und Anmeldung unter

<http://zebau.de/energieberatung/2016/einfach-modernisiert-in-der-gemeinschaft/>

15. Juni: Expertenkreis Solar



Logo Solarzentrum Hamburg

Das Thema des 6. Expertenkreis Solar wird in Kürze unter www.solarzentrum-hamburg.de/#veranstaltungen bekanntgegeben. Die Anmeldung ist vom 30.05. – 12.06. über die Webseite oder per Mail an info@solarzentrum-hamburg.de möglich.

Wann: Mittwoch, 15. Juni, 10:00 – 12:00 Uhr

Wo: Elbcampus Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

16. Juni: Kombinationslösungen mit Wärmepumpen bei Wohn- und Nichtwohngebäuden



Logo Energiebauzentrum Hamburg

Mit den aktuellen Anforderungen der EnEV haben Wärmepumpen an Bedeutung gewonnen. Doch die Praxis zeigt, dass sie in der Anwendung unterschiedlich effizient laufen. In einer Führung durch ELB-CAMPUS und EnergieBauZentrum werden verschiedene Kombinationsmöglichkeiten mit Wärmepumpen z.T. im Betrieb besichtigt und erläutert: BHKW mit Kältemaschine, Eisspeicher mit Absorptionswärmepumpe und Passivhauskompaktgerät mit Wärmepumpe. Die gezeigten Anlagen dienen zum Teil der Beheizung und der Kühlung des ELBCAMPUS.

Wann: Donnerstag, 16. Juni um 17:00 Uhr

Wo: ELBCAMPUS, Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Kostenlose Anmeldung unter

www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen

17. Juni: Vom Energiemanagement zur Klimastrategie und zum Klimareporting



Mit welchen Auswirkungen des Klimawandels ist Ihr Unternehmen konfrontiert? Welche Anforderungen stellen die Kunden? Welche rechtlichen Entwicklungen finden aktuell statt? Wie entwickeln Sie ein Klimareporting und eine Klimastrategie und bauen dabei auf bestehenden Ansätzen wie einem Energiemanagement auf? Welchen Mehrwert können Sie damit erzielen?

Diese Fragen und Herausforderungen möchten wir mit Ihnen gemeinsam mit Experten und Praktikern diskutieren.

Das Veranstaltungsprogramm und Anmeldemöglichkeit finden Sie unter: www.hk24.de (Dok.Nr. 13187955). Weitere Informationen erhalten Sie bei

Frank Tießen (Handelskammer Hamburg),
Tel.: 36 13 85 31, E-Mail: frank.tiessen@hk24.de

Wann: Freitag, 17. Juni, 9.00 – 11.00 Uhr
Wo: Handelskammer Innovationscampus,
Adolphsplatz 6, 20457 Hamburg

18. Juni: Energieberg Georgswerder - von giftiger Altlast zum Gipfel Erneuerbarer Energien



Bild: hamburg.de

Tag der Offenen Tür im Rahmen des Jahres der Erneuerbaren Energien: Der rund 40 m hohe, weit sichtbare und begrünte ehemalige Deponiehügel Georgswerder wurde im Rahmen der IBA Hamburg zu einem regenerativen Energieberg und im Februar 2014 wurde der Öffnungsbetrieb von der Stadtreinigung Hamburg übernommen. Allein mit Windkraft und Sonnenenergie versorgt er rund 4.000 Haushalte mit Strom und ist als Aussichtspunkt öffentlich zugänglich.

Link: <http://www.stadtreinigung.hamburg/ueberuns/service/energieberg-georgswerder/>

Wann: Samstag, 18. Juni, 10:00 – 14:00 Uhr
Wo: Energieberg Georgswerder,
Fiskalische Str. 2, 21109 Hamburg

Ansprechpartner: Deik Esser,
Telefon +49 40 2576 1080, E-Mail: D.Esser@srhh.de

23. Juni: Hamburger Energieforum



Bild: Were, fotolia.com

Die gemeinsam von der Handelskammer und dem VDI e.V. Landesverband Hamburg organisierten Energieforen widmen sich aktuellen energiepolitischen Fragestellungen. Das Thema des 5. Hamburger Energieforums ist die Energiewende im Wärmesektor. Es wird diskutiert werden, wie die Wärmewende vorangebracht werden kann und vor welchen Herausforderungen Politik, Wirtschaft und Wissenschaft dabei stehen.

Weitere Informationen und Anmelde-möglichkeiten finden Sie unter <https://www.hk24.de/System/vst/1198812?id=147275&terminId=277107>

oder bei Simone Ruschmann (Handelskammer Hamburg),
Tel.: 36 13 8 796, Email: Simone.Ruschmann@hk24.de

Wann: Donnerstag, 23. Juni, 17:00 Uhr

Wo: Handelskammer Hamburg, Adolphsplatz 6, 20457 Hamburg

28. Juni: Diskussion zur Luftreinhaltung und Auszeichnung der Luftgütepartner des Jahres



Logo Partnerschaft für Luftgüte

„Luftreinhaltung in Hamburg“ ist das Thema einer Gesprächsrunde mit den umwelt- und verkehrspolitischen Sprechern der Bürger-schaftsfraktionen, zu der wir nicht nur Luftgütepartner, sondern auch weitere interessierte Unternehmen herzlich einladen. Im Anschluss an die Diskussion werden Staatsrat Michael Pollmann (Behörde für Umwelt und Energie) und Vize-räses Bartmann (Handelskammer) zwei Unternehmen als „Luftgütepartner des Jahres 2016“ auszeichnen. Beim Après wird dann für alle Teilnehmer genügend Zeit für den Austausch untereinander sein.

Das Veranstaltungsprogramm finden Sie unter: www.hk24.de (Dok.Nr. 13188211). Dort können Sie sich auch anmelden.

Weitere Informationen erhalten Sie bei:
Frank Tießen (Handelskammer Hamburg)
Tel.: 36 13 85 31, Email: frank.tiessen@hk24.de

Wann: Dienstag, 28. Juni, 17:00 - 19:30 Uhr

Wo: Handelskammer Hamburg, Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg

11. Juli: Smart Home – Übersicht der Systeme und Fragen zur Datensicherheit



Mit Smart Home lässt sich die gesamte Haustechnik automatisch steuern, überwachen und komfortabel bedienen. Hauptziel der intelligenten Vernetzung ist die Einsparung von Energie und Kosten. Aber in der neuen Technik lauern auch Gefahren...

Diese Veranstaltung richtet sich an Fachleute wie Ingenieure, Architekten, Energieberater oder Handwerker

Wann: Montag, 11. Juli, 18:30

Wo: ELBCAMPUS, Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Weitere Informationen und Anmeldung unter
www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen

28. August - 1. September: Biocat 2016 Hamburg



Bei der 8. internationalen Konferenz zur Biokatalyse an der TUHH tauschen sich internationale renommierte Forscher und Experten rund um die Themen Biokatalyse und Bioengineering aus.

Weitere Informationen und Anmeldeöglichkeit finden Sie unter
www.biocatconference.de

Wann: 28. August - 1. September

Wo: Technische Universität Hamburg Harburg,
Schwarzenbergstraße 93, 21073 Hamburg

5. September: Bauschäden an hochwärmegedämmten Gebäuden – Ursachen bestimmen, sanieren, vermeiden



Dies ist die dritte aus einer Reihe von vier Veranstaltungen im Jahr 2016, für die wir den bundesweit bekannten Stefan Horschler gewinnen konnten. Er schafft es, auch eher trockene Themen humorvoll und mit viel Sachverstand vorzutragen. Diese Veranstaltung ist kostenpflichtig (35.- €).

Wann: Montag, 5. September um 17:00 Uhr

Wo: ELBCAMPUS, Zum Handwerkszentrum 1,
21079 Hamburg

Weitere Informationen und Anmeldung unter
<http://www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen>

7. September: Blick hinter die Kulissen bei Aurubis



Bild: Aurubis

Nachdem 2015 der Flughafen Hamburg einen sehr interessanten Blick hinter die Kulissen als Auftakt der Aktionswoche der Luftgütepartner gewährte, lädt in diesem Jahr Aurubis zu einem Blick hinter die Kulissen ein. Reservieren Sie sich den 07.09.2016 (geänderter Termin!), um mehr über den Weg eines der führenden Kupferproduzenten zu zukunftsfähiger schadstoffarmer Mobilität zu erfahren und sich mit anderen Unternehmen darüber auszutauschen. Gerne können Sie bereits jetzt Ihre Teilnahme vormerken bei:

Meike Poschmann (Geschäftsstelle der Luftgütepartnerschaft, BUE), Tel.: 428 40 – 26 17
Email: luftguetepartnerschaft@bue.hamburg.de

Wann: Mittwoch, 7. September um 11:00 Uhr
Wo: Aurubis AG, Hovestrasse 50, 20539 Hamburg

Informationen zu schadstoffarmer Mobilität:
www.hamburg.de/luftguetepartnerschaft

29. September: Effiziente Gebäude 2016 - Norddeutsche Passivhauskonferenz



Quelle: Norddeutsche Passivhauskonferenz

Unter dem Titel „Effiziente Gebäude 2016“ findet am 29. September 2016 in Kiel die 8. Norddeutsche Passivhauskonferenz statt.

Als führende Regionaltagung rund um hochenergieeffiziente Gebäude hat sich die Idee der Norddeutschen Passivhauskonferenz seit 2009 zum alljährlichen Anziehungspunkt für über 250 Besucher und 20 Aussteller aus Deutschland und Nordeuropa entwickelt. Damit bildet sie das geeignete Forum für Politik, Verwaltung, Industrie, Planer und Wohnungswirtschaft ab.

Wann: Donnerstag, 29.09., 9.00 bis 18.00 Uhr
Wo: ATLANTIC Hotel Kiel, Raiffeisenstraße 2, 24103 Kiel

Weitere Informationen und Anmeldemöglichkeit finden Sie hier:
<http://zebau.de/veranstaltungen/effiziente-gebäude-2016-8-norddeutsche-passivhauskonferenz/>

27. bis 30. September: WindEnergy Hamburg und EWEA



2016 ist Hamburg erneut Ihr Tor zur Welt der Windenergie. Auf dem Gelände der Hamburg Messe bietet die globale Fachmesse WindEnergy Hamburg mit der gesamten Wertschöpfungskette der internationalen Windindustrie, Onshore und Offshore, den umfassenden Überblick über Status und Zukunft der Branche.

Zeitgleich findet dieses Jahr erstmals auch der Kongress der European Wind Energy Association EWEA statt.

Wann: 27.-30. September 2016

Wo: Hamburg Messe

Neues von der UmweltPartnerschaft

Willkommen! Diese Unternehmen sind neue UmweltPartner

Barmbek Basch e.V.
EMAG Papierveredelung GmbH
Evangelische Familienbildung Eppendorf
Finkenwerder Metall- und Maschinenbau OHG
L'Ile GmbH Division biolil
Madisa Versorgungstechnik GmbH
MAN Diesel & Turbo SE - Dampfturbinenwerk Hamburg
Möbel Manufaktur Hamburg

Alle übrigen UmweltPartner sowie nähere Informationen zur Hamburger UmweltPartnerschaft finden Sie im Bereich Dokumente unter www.hamburg.de/umweltpartnerschaft.

Kontakt und Impressum

Behörde für Umwelt und Energie • Neuenfelder Straße 19 • 21109 Hamburg
Geschäftsstelle der UmweltPartnerschaft; Tel.: 040 / 428 40-2800
umweltpartnerschaft@bue.hamburg.de www.hamburg.de/umweltpartnerschaft

Mit diesem Newsletter möchten wir Sie über interessante Neuigkeiten und aktuelle Themen aus dem Bereich der UmweltPartnerschaft und Ihrer Träger informieren. Falls Sie kein Interesse mehr an unserem Newsletter haben, senden Sie bitte eine Email mit dem Betreff "Bitte löschen" an umweltpartnerschaft@bue.hamburg.de

Träger der
UmweltPartnerschaft:



INDUSTRIEVERBAND HAMBURG E.V.
Unternehmensverband Hamburg
Kontaktperson: Dr. Ingriden Koppert

