

Moderne Gebäudetechnik

Das Praxisjournal für TGA-Fachplaner

Aktuelles

Fach-Archiv

Firmendatenbank

Termine

Mediaservice

Leserservice

Das Magazin

Startseite » Deutscher-TGA-Award

Aktuelle Informationen

Kriterien für eine Teilnahme

Die Jury

Preisverleihung

Sponsoring

Suche

18.08.2017 - 09:19

TGA-Award-Auszeichnung: Mehr Aufträge, mehr Mitarbeiter



TGA-Award Jury Mitglied Anja Beecken mit dem Preisträger Matthias Gemeinhardt (Foto: fotodesignberlin.de)

Matthias Gemeinhardt baute in Oberfranken ein Haus, das insgesamt mehr Energie erzeugt, als es verbraucht. Für sein Sonnenhaus Plus wurde er mit dem DEUTSCHEN TGA-AWARD 2016 in der Kategorie Neubau ausgezeichnet.

Bei der Realisierung seines Projektes legte er großen Wert auf die Integration der verschiedenen Gewerke und Technologien. Wichtig dabei war ihm ein ganzheitlicher Ansatz aus Gebäudehülle sowie Heizungs-, Lüftungs-, Beleuchtungs-, Beschattungs- und Gesamtenergiekonzept. Das alles gepaart mit übergreifender Smart-Home-Funktionalität.

„Durch den TGA-Award sind viele regionale und



Sponsoren



Matthias Gemeinhardt bei der Preisverleihung des Deutschen TGA-Awards (Foto: fotodesignberlin.de)

überregionale Kunden auf uns aufmerksam geworden. Das Image unseres Unternehmens hat sich noch einmal verbessert“, freut sich Matthias Gemeinhardt.

Der Gewinn der Auszeichnung habe sich auch sehr positiv auf sein Geschäft ausgewirkt, erzählt er weiter.

„Wir haben durch diesen Gewinn viele neue Aufträge generieren können. Außerdem hat die Anzahl der Bewerber als potentielle Mitarbeiter zugenommen.“ Die Preisverleihung werde er als einen „sehr netten, geselligen Abend mit vielen neuen und interessanten Kontakten“ in Erinnerung behalten.

Zukünftigen Bewerbern des TGA-Awards rät er, sich „auf jeden Fall ein bisschen Zeit zu nehmen“, um eine ordentliche Präsentation zu erstellen. „Die Juroren können nur das bewerten, was sie auch sehen und verstehen können.“

Die Bewerbungsphase für den "**DEUTSCHEN TGA-AWARD 2018**" beginnt Anfang September 2017.

Wer kann sich bewerben? Welche Kategorien gibt es?
Alle Informationen gibt es unter: <http://www.tga-praxis.de/deutscher-tga-award>

WDV® MOLLINÉ
Messtechnik die zählt

31.07.2017 - 16:16

Der DEUTSCHE TGA-AWARD 2018 steht in den Startlöchern



DEUTSCHE TGA-AWARD 2018 steht in den Startlöchern

Liebe Interessierte an unserem **DEUTSCHEN TGA-AWARD**,

die nächste Preisverleihung wird im Frühjahr 2018 stattfinden, vermutlich wieder während der „Berliner Energietage“, die am 7., 8. und 9. Mai geplant sind. Die Bewerbungsphase beginnt Anfang September 2017. An dieser Stelle werden wir Sie immer mit aktuellen Informationen auf dem Laufenden der Vorbereitungen halten.

Das Konzept des DEUTSCHEN TGA-AWARD

DER **DEUTSCHE TGA-AWARD** bietet den TGA-Fachplanern die Möglichkeit, ihre planerischen Konzepte einer breiten Öffentlichkeit zu präsentieren und sich für künftige Aufträge zu empfehlen. Sowohl im Vorfeld, aber auch während der Verleihungsphase, vor allem aber auch in den Nachberichten in den Fachmedien der HUSS-Verlagsgruppe sowie in vielen weiteren Medien wird intensiv über den **DEUTSCHEN TGA-AWARD** berichtet. So werden sämtliche

nominierten Projekte sowohl in der Fachpresse als auch Online vorgestellt und sorgen damit für eine sehr hohe Aufmerksamkeit in der TGA-Branche.

Der DEUTSCHE TGA-AWARD 2018 wird verliehen für Projekte von...

- in Deutschland tätigen Fachplanern, Ingenieuren und Architekten
- Hersteller für ein am Markt verfügbares, zugelassenes Produkt/System, das in einem Projekt verbaut wurde.

Die eingereichten Projekte müssen in Deutschland ausgeführt und abgeschlossen sein.

Es werden Preise in folgenden Kategorien verliehen:

TGA-Planer:

- Neubauprojekt (muss realisiert sein)
- Bestandsobjekt (muss realisiert sein)
- Innovatives Konzept (Projekt kann sich noch in der Planungsphase befinden)
- Nachwuchspreis – Förderpreis für Einreichungen von Universitäten/Studenten usw.
- Sonderpreis: wird von der Redaktion vergeben

Für die Industrie:

Hier sind Preise für die in den ausgezeichneten Projekten verbauten Produkte möglich.

Mögliche Objekttypen

Bildungseinrichtungen: z. B. Schulen, KITAs, Universitäten

Wohnungsbau: z. B. Mehrfamilienhäuser, betreutes Wohnen, Barrierefreiheit

öffentliche/halböffentliche Gebäude: z. B. kommunale Einrichtungen, Schwimmhallen, Büros

Industriebauten: z. B. Produktionshallen, Lagerräume, Logistikzentren, Verwaltungsgebäude

Hotellerie: plus SPA-Landschaften

Mögliche Gewerke

Sanitärtechnik: z. B. Wasser, Abwasser, Installation, Schallschutz, Wasseraufbereitung, Regen-/Grauwassernutzung, Hygiene, Wirtschaftlichkeit, Messeinrichtungen

Heizungstechnik: z. B. Wärmeerzeugung, Wärmeverteilung, hydraulischer Abgleich, Energieträger, erneuerbare Energien, Flächenheizungen und -kühlungen, BHKW, Strahlungsheizung, Schallschutz

Klima- und Lüftungstechnik: z. B. Heizen und/oder Kühlen, Wärmepumpen, Kühldecken, Konvektoren, Klimageräte, Kältemittel, KWL mit WRG, Schallschutz

Brand- und Schallschutztechnik: Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik

Gebäudeautomation/-leittechnik: Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik: z. B. Verbrauchserfassung und -abrechnung, Controlling, Monitoring, Systemintegration, BUS-Systeme, MSR-Technik, Software

Der Veranstaltungsort

Die „Berliner Energietage“ werden jährlich veranstaltet von

- Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi)
- Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS)
- Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)

und haben sich zu einem absoluten Top-Event der Branche entwickelt. Der dreitägige Kongress mit begleitender Fachmesse bietet einen Überblick über die politischen, wirtschaftlichen und technischen Entwicklungen rund um Energieeffizienz, erneuerbare Energien, Energieversorgung und Energiedienstleistungen in Deutschland. Somit bilden die „Berliner Energietage“ den richtigen Rahmen für die Verleihung des **DEUTSCHEN TGA-AWARD**.

Der Veranstalter

Der Veranstalter, die HUSS-MEDIEN GmbH als Teil der HUSS-Unternehmensgruppe mit Sitz in Berlin und München, gehört zu den großen konzernunabhängigen Fachverlagen. Spezialisiert auf klassisches Business-to-Business- Geschäft versorgen wir Fach- und Führungskräfte in Industrie, Handel und Handwerk mit Berufsinformationen und Hintergrundwissen.

28.07.2017 - 10:45

DEUTSCHER TGA-AWARD 2018 am Start



DEUTSCHER TGA-AWARD 2018 am Start

Liebe Leserinnen und Leser,

die nächste Preisverleihung des DEUTSCHEN TGA-AWARD wird im Frühjahr 2018 stattfinden. Die Bewerbungsphase beginnt Anfang September, wir werden Sie informieren!

Schon jetzt haben wir folgende Hauptsponsoren für den Auslobungszeitraum 2017/2018 gewinnen können, die den Award bis zur Preisverleihung unterstützen und begleiten:

- **Bundesverband Wärmepumpe (BWP) e.V., Berlin**
- **Daikin Airconditioning Germany GmbH, Unterhaching**
- **Hotmobil Deutschland GmbH, Gottmadingen**
- **Trimble International B.V.**
- **WDV-Molliné GmbH, Stuttgart**

Falls auch Ihre Firma ein Hauptsponsor sein möchte, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung: mgt.anzeigen@hussberlin.de
Das Angebot für Sponsoren finden Sie direkt auf dieser Seite.

Ihr Team von *Moderne Gebäudetechnik*

31.01.2017 - 09:49

Der nächste TGA-AWARD ist in Vorbereitung

Liebe Leserinnen und Leser,

die nächste Preisverleihung unseres DEUTSCHEN TGA-AWARD wird im Frühjahr 2018 stattfinden. Etwa im August dieses Jahres werden wir Ihnen auf dieser Seite die neuesten Informationen zur Ausschreibung bekanntgeben.

Ihre Redaktion *Moderne Gebäudetechnik*

27.04.2016 - 11:06

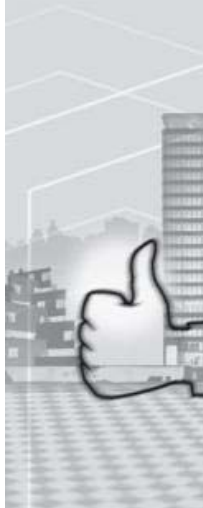
Und hier sind die Gewinner-Projekte

Liebe Leserinnen, liebe Leser,
nun haben wir für Sie die acht Gewinner unserer diesjährigen Preisverleihung in einer PDF zusammengefasst. Die Objekte beschreiben innovative Realisierungen aus dem Neubau und Modernisierungsgeschäft sowie Konzepte, die durchaus alltagstauglich sind.

 [gewinner_award_2016.pdf](#)

Die Zeit ist reif

DIE ZEIT
IST REIF ...



Im September 2010 hat die Bundesregierung ein energiepolitisches Konzept beschlossen, das den Weg ins Zeitalter der Energieerneuerung beschreibt. Bis 2050 soll der Bedarf an Primärenergie in Deutschland um 50 % sinken. Dies wird aber nur möglich sein, wenn in allen Lebensbereichen Energie eingespart wird. Allein für das Wohnen werden in Deutschland 40 % der Energie verbraucht. Davon dienen rund 90 % der Deckung des Heizwärmebedarfs von Gebäuden und der Trinkwassererwärmung. Der Wärmebedarf des Gebäudebestands soll bis 2020 um 20 % sinken. Bis 2050 sollen die Häuser nahezu klimaneutral sein.

Energie sparen bedeutet neben ausreichender Wärmedämmung aber auch eine hohe Dichtheit der Gebäudehülle. Bautenschutz und Hygiene sind hier Schlagwörter, die zwangsläufig zu effizienten Lüftungs- und Klimalösungen führen. Und Hygiene, aber auch der Ressourcen schonende Umgang mit unserem „Lebensmittel“ Nummer 1, dem Trinkwasser, spielen in unserer Gesellschaft eine weiter wachsende Rolle.

Im Zusammenspiel der einzelnen gebäudetechnischen Komponenten kommt der Gebäudeautomation eine immer größere Bedeutung zu. Intelligente MSR-Technik sorgt für ein transparentes Monitoring, die Gebäudeleittechnik vereint die Komponenten zu Systemen.

Ob Neubau oder Modernisierung, ob das Einfamilienhaus oder die Mehrfamilienhäuser, ob Bildungseinrichtungen, ob Industriebauten, öffentliche Gebäude oder Hotels - sie alle haben eines gemeinsam: Sie kommen ohne innovative Technische Gebäudeausrüstung nicht aus!

Hierbei spielen die Planungsleistungen der TGA-Ingenieurbüros, aber auch die vielfältigen und innovativen Produkte und Systeme der herstellenden SHK-Industrie, mit denen die Projekte erst realisiert werden können, eine entscheidende Rolle.

Der **DEUTSCHE TGA-AWARD** ist die nationale Auszeichnung für TGA-Planer und herstellende Unternehmen der TGA-Branche, die sich durch herausragendes Engagement im Sinne einer nachhaltigen Zukunft in unserer Branche verdient gemacht haben.

Hinter dem Preis stehen mit der Zeitschrift „**Moderne Gebäudetechnik**“ viele Partner aus den Bereichen TGA-Fachplanung, Wohnungswirtschaft, Wirtschaftsvereinigungen und -verbände sowie Partner aus der Industrie. So werden erstmalig im Mai 2014 sowohl TGA-Planer als auch die an diesen Objekten beteiligten Produkthanbieter für außergewöhnliche Planungsleistungen bzw. Produktinnovationen

mit dem **DEUTSCHEN TGA-AWARD**
ausgezeichnet.

Die Teilnehmerunterlagen finden Sie [hier](#).

Der Preis wird ausgelobt von:



Aktuelles

Aktuelle Meldungen
Produktmeldungen
Bildergalerien

Fach-Archiv

Fachartikel
Marktübersichten

Firmendatenbank

Kartenansicht
Profis im
Objektgeschäft

Termine

Messen
Seminare
Leserservice

Leser werben Leser
Newsletter
Adressänderung
Probeheft &
Abonnement
Einzelheft bestellen
Kontakt

Mediaservice

Mediadaten
Onlinewerbung
Das Magazin

Aktuelle Ausgabe
Vorschau
Sonderhefte
Heftarchiv
Jahresinhaltsverzeichnis
Herausgeberbeirat

huss

WEITERE ANGEBOTE DER HUSS-UNTERNEHMENSGRUPPE

Arbeit und Arbeitsrecht busplaner ep Elektropraktiker FEUERWEHR gastronomie & hotellerie Gruppen-Handbuch
Hebezeuge Fördermittel Immobilien vermieten & verwalten LOGISTIK HEUTE LOGISTRA Moderne Gebäudetechnik PROFI
Werkstatt Recycling International rfe/eh ELEKTROHÄNDLER Schülermenü Transport taxi heute VISION mobility wwt
Wasserwirtschaft Wassertechnik

Copyright © 2013 | www.huss-verlag.de |
Alle Rechte vorbehalten