



Wissen. Können. Wollen.
Einladung



Leading Air **Convention**

präsentiert von DAIKIN Airconditioning Germany GmbH
vom 10. bis 11. April 2019 in Berlin

Leading Air

Sehr geehrte Damen und Herren,

das erste Event-Highlight unserer Branche für 2019 kündigt sich an: Wir möchten Sie herzlich zur Leading Air Convention 2019 vom 10. bis 11. April in Berlin einladen.

Wissen. Können. Wollen. – unter diesem Motto möchten wir mit Ihnen netzwerken, diskutieren und lernen.

Wissen. Können. Wollen. – das bedeutet, sich Know-How anzueignen, die Fähigkeit zu besitzen, das Gelernte richtig einsetzen zu wissen und letztendlich auch: den Antrieb mitzubringen, Dinge in die Tat umzusetzen. Während der Leading Air Convention möchten wir den ersten Baustein des Motto-Trios mit Ihnen zusammen ausbauen und präsentieren Ihnen am Mittwoch in vier thematischen Fachforen informative Vorträge. Freuen Sie sich auf geballtes Wissen zu den Themen Planungshinweise, DAIKIN Gesamtlösungen, Fördermittel sowie Hintergründe zu neuen Gesetzen, die unsere geladenen Experten für Sie aufbereiten werden.

Am Abend erwartet Sie eine experimentelle Vorstellung – hier trifft Comedy auf Wissenschaft und verspricht beste Unterhaltung! Am Donnerstag wird Deutschlands gefragteste Umwelt- und Energieökonomin, Prof. Dr. Claudia Kemfert, Ihnen in ihrem Gastvortrag „Die wirtschaftlichen Chancen einer klugen Energiewende“ aufzeigen. Unsere Podiumsdiskussion dreht sich diesmal um die Frage, ob eine konsequent umgesetzte Energieeffizienz am Bau untrennbar mit höheren Kosten einhergeht. Dazu wird sich unsere Expertenrunde mit Frau Prof. Dr. Kemfert austauschen.

Mitgestaltet wird die Leading Air Convention wie immer von zahlreichen namhaften Partnerunternehmen aus der Branche, die sich in unserem Convention-Bereich präsentieren werden.

Melden Sie sich gleich an und seien Sie dabei – bei der Leading Air Convention 2019 in Berlin!

Wir freuen uns auf Sie!



Ihr Gunther Gamst

Mittwoch, 10. April 2019

Programm

13:00 – 18:30 Uhr

Messe und Ausstellung mit Convention-Partnern und Netzwerk-Bereich

Im Foyer des Tagungssaals begrüßen Sie die Convention-Partner und DAIKIN mit neuesten Produktinnovationen. Dies ist der zentrale Treffpunkt aller Teilnehmer zum Informationsaustausch, Vereinbaren von Gesprächsterminen und Netzwerken.

13:00 – 14:00 Uhr

Gemeinsames Mittagessen

14:00 – 14:35 Uhr

Eröffnung der Leading Air Convention 2019

- › Bernhard Schöner, Leiter DAIKIN Marketing und Moderator der Leading Air Convention 2019
- › Gunther Gamst, Geschäftsführer DAIKIN Airconditioning Germany GmbH

Mittwoch, 10. April 2019

Programm

14:35 – 18:05 Uhr

Vorträge in den Fachforen

Zwischen 14:35 und 18:05 Uhr haben Sie die Möglichkeit, an insgesamt fünf Vorträgen Ihren Interessen entsprechend teilzunehmen. Die folgenden Vorträge werden von externen Referenten sowie Rednern aus dem Hause DAIKIN präsentiert. Sie können maximal fünf der Vorträge aus den vier Fachforen auswählen und stellen sich so Ihr individuelles Programm für den Nachmittag selbst zusammen.

Fachforum DAIKIN Gesamtlösungen

- › Integrale Planung mit DAIKIN – Projektbeispiele
- › Wissenswertes über Kaltwassersätze und Lüftungstechnik aus dem Hause DAIKIN
- › 10 gute Gründe für die VRV Wärmepumpe
- › Alles geregelt und aus einer Hand – DAIKIN Shop-Konzepte

Fachforum Fördermittel & Zertifizierung

- › Gebäude-Zertifizierungssysteme: DGNB, LEAD & BREEAM
- › Förderprogramme für die TGA: KfW & BAFA
- › Wissenswertes über LOT 21 und die VRV IV+ im Wettbewerb

Fachforum Planungshinweise

- › Brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen auf Basis der neuen MLAR 2016
- › BIM und digitale Planung mit DAIKIN
- › Planung von Building-Management-Systemen
- › BIM: ein Erfahrungsbericht

Fachforum Normen & Gesetze

- › Gebäudeenergiegesetz: der aktuelle Stand
- › Kältemittelsicherheit und -verfügbarkeit: der aktuelle Stand
- › Wasserhaushaltsgesetz – was wirklich zählt
- › Raumlufttechnische Anlagen im Gesundheitswesen – Anwendung der DIN 1946-4

Jeder Vortrag dauert 30 Minuten. Eine detaillierte Übersicht, wann und wo die Vorträge stattfinden bzw. welche Vorträge parallel stattfinden und somit nicht kombinierbar sind, erhalten Sie auf der Veranstaltung in den Tagungsunterlagen.

15:45 – 16:15 Uhr

Zwischen den Vorträgen: Kommunikationspause

18:45 – 19:00 Uhr

Zusammenfassung und Ausblick

Bernhard Schöner, Leiter DAIKIN Marketing und Moderator der Leading Air Convention 2019

19:00 – 20:00 Uhr

**Unterhaltungsprogramm am Abend:
Wissenschaft trifft Komik**

20:00 Uhr

Gemeinsames Abendessen im Hotel und Ausklang an der Bar

22:30 Uhr

Ende des ersten Veranstaltungstages

Donnerstag, 11. April 2019

Programm

09:00 – 14:35 Uhr

Messe und Ausstellung mit Convention-Partnern und Netzwerk-Bereich

Im Foyer des Tagungssaals begrüßen Sie die Convention-Partner und DAIKIN mit neuesten Produktinnovationen. Dies ist der zentrale Treffpunkt aller Teilnehmer zum Informationsaustausch, Vereinbaren von Gesprächsterminen und Netzwerken.

09:00 – 10:30 Uhr

Wissen. Können. Wollen. – mit Ihnen erfolgreich umgesetzte Projekte aus (fast) allen DAIKIN Geschäftsbereichen

Referenzprojekt Gewerbe:

Erste Betriebserfahrungen & technische Details aus dem ARBOREA Marina Resort

Frank Bundschuh, DAIKIN Systemexperte Klimatechnik
Jens Gaigalat, DAIKIN Planungsberater

Referenzprojekt Industrie:

Kaltwassersätze im Einsatz in einer Bierhefe-Fabrik

Michael Honig, DAIKIN Fachberater Kaltwassersysteme

Referenzprojekt Privatmarkt:

Premiere der DAIKIN Altherma Luft-Wasser-Wärmepumpe mit R-32

Marcus Nitschke, DAIKIN Fachberater Wärmepumpensysteme

Referenzprojekt Gewerbekälte:

Tewis CO₂-Lösung im Supermarkt

Klaus Tadajewski, DAIKIN Key Account Kältetechnik

10:30 – 11:00 Uhr

Kommunikationspause

11:00 – 12:05 Uhr

Die wirtschaftlichen Chancen einer klugen Energiewende

Prof. Dr. Claudia Kemfert, Leiterin Abteilung „Energie, Verkehr, Umwelt“
am Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung (DIW Berlin)

12:05 – 13:20 Uhr

Podiumsdiskussion: Energieeffizienz als Baukostentreiber?

Moderation:

Christoph Brauneis, Chefredakteur KKA Kälte Klima Aktuell / SHK Profi /
tab, Bauverlag

Es diskutieren:

- › Prof. Dr. Claudia Kemfert, Leiterin Abteilung „Energie, Verkehr, Umwelt“
am Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung (DIW Berlin)
- › Sabine Nallinger, Vorständin Stiftung 2° – Deutsche Unternehmer
für Klimaschutz
- › Volker Weinmann, Beauftragter Umwelt, Politik und Verbände,
DAIKIN Airconditioning Germany GmbH
- › Gunther Gamst, Geschäftsführer DAIKIN Airconditioning Germany GmbH

13:20 – 14:25 Uhr

Dialogforum

Sprechen Sie mit uns und den Experten aus den Fachforen und erfahren Sie
mehr zu aktuellen Themen rund um DAIKIN und Herausforderungen, die die
Branche derzeit beschäftigen.

Parallel dazu: Mittagssnack

14:25 – 14:35 Uhr

Zusammenfassung und Ausblick

Gunther Gamst, Geschäftsführer DAIKIN Airconditioning Germany GmbH

Anmeldung

und Organisatorisches

Anmeldung

Alle Infos rund um die Veranstaltung sowie die Online-Anmeldung finden Sie unter: <http://lac2019.daikin-veranstaltung.de>
Anmeldeschluss ist der **22. März 2019**.



Teilnahme

Die Teilnahme an der Leading Air Convention ist für Sie **kostenfrei**, diese beinhaltet eine **Übernachtung** sowie die **Verpflegung** und die **Unterlagen** zur Veranstaltung. Die **Anfahrtskosten** werden vom Veranstalter **nicht** übernommen, bitte kümmern Sie sich selbständig um Ihre Anreise.

Teilnahmebestätigung und Fortbildungspunkte

Die Leading Air Convention wurde bei den deutschen Architektenkammern als Fortbildungsveranstaltung angemeldet. Sie können auf der Veranstaltung eine Teilnahmebestätigung anfordern. Sofern Ihre zuständige Kammer die Veranstaltung anerkennt, erhalten Sie hierfür Fortbildungspunkte.

Verlängerung Ihres Aufenthaltes

Sie können Ihren **Aufenthalt** in Berlin gerne verlängern – die Kosten werden nicht vom Veranstalter übernommen und müssen von Ihnen getragen werden. Die Buchung erfolgt direkt über das Hotel. Richten Sie Ihre Anfrage in Schriftform bitte an reservation@estrel.com unter Angabe des Betreffs „**DAIKIN Verlängerungsnächte LAC**“.

Preise

Einzelzimmer: 128,- € exkl. Frühstück (20,- € pro Person/Tag)

Doppelzimmer: 140,- € exkl. Frühstück (20,- € pro Person/Tag)

Ihre Ansprechpartnerin

Wenn Sie weitere Informationen zur Anmeldung benötigen oder generelle Fragen zur Leading Air Convention haben, wenden Sie sich bitte an Frau Eva Hoyer.

Tel.: +49 (0) 89 744 27 514

E-Mail: hoyer.e@daikin.de

Ihr Weg

zur Leading Air Convention 2019

Anreise

Das Estrel Berlin ist schnell und einfach zu erreichen – ob mit dem Auto oder öffentlichen Verkehrsmitteln. Die Auffahrt zur Autobahn liegt nur 1,5 km entfernt, und zum Flughafen Berlin-Schönefeld (SXF) sind es nur 13 km. Der S-Bahnhof „Sonnenallee“ ist zu Fuß in drei Minuten erreichbar; eine Bushaltestelle sowie ein Taxistand befinden sich direkt am Estrel.

Bahn

Hauptbahnhof – Buslinie M41 bis Haltestelle „Ziegrastraße“. Südkreuz – S-Bahn-Linie S42 (Ringbahn) bis Haltestelle „Sonnenallee“. Ostbahnhof – S-Bahn-Linien S5, S75 oder S9 bis „Ostkreuz“, umsteigen in die S-Bahn-Linie S41 (Ringbahn) und bis Haltestelle „Sonnenallee“ fahren.

Auto

Von der A100 bzw. A113 an der Ausfahrt „Grenzallee“ abfahren. Nun bitte der Baustellen-Umleitung über Bergiusstraße, Haberstraße und Neuköllnische Allee folgen, um auf die Grenzallee zu gelangen. An der folgenden Ampelkreuzung links auf die Sonnenallee biegen. Das Estrel Berlin befindet sich nun nach ca. 500 m auf der rechten Seite.

Flugzeug

Berlin Tegel (TXL) – Buslinie X9 bis Haltestelle „Jungfernheide“. Dort umsteigen in die S-Bahn-Linie S42 (Ringbahn) und bis Haltestelle „Sonnenallee“ fahren.
Flughafen Berlin-Schönefeld (SXF) – Buslinie 171 bis Haltestelle „Sonnenallee“.

Hotel

Estrel Hotel Berlin

Sonnenallee 225

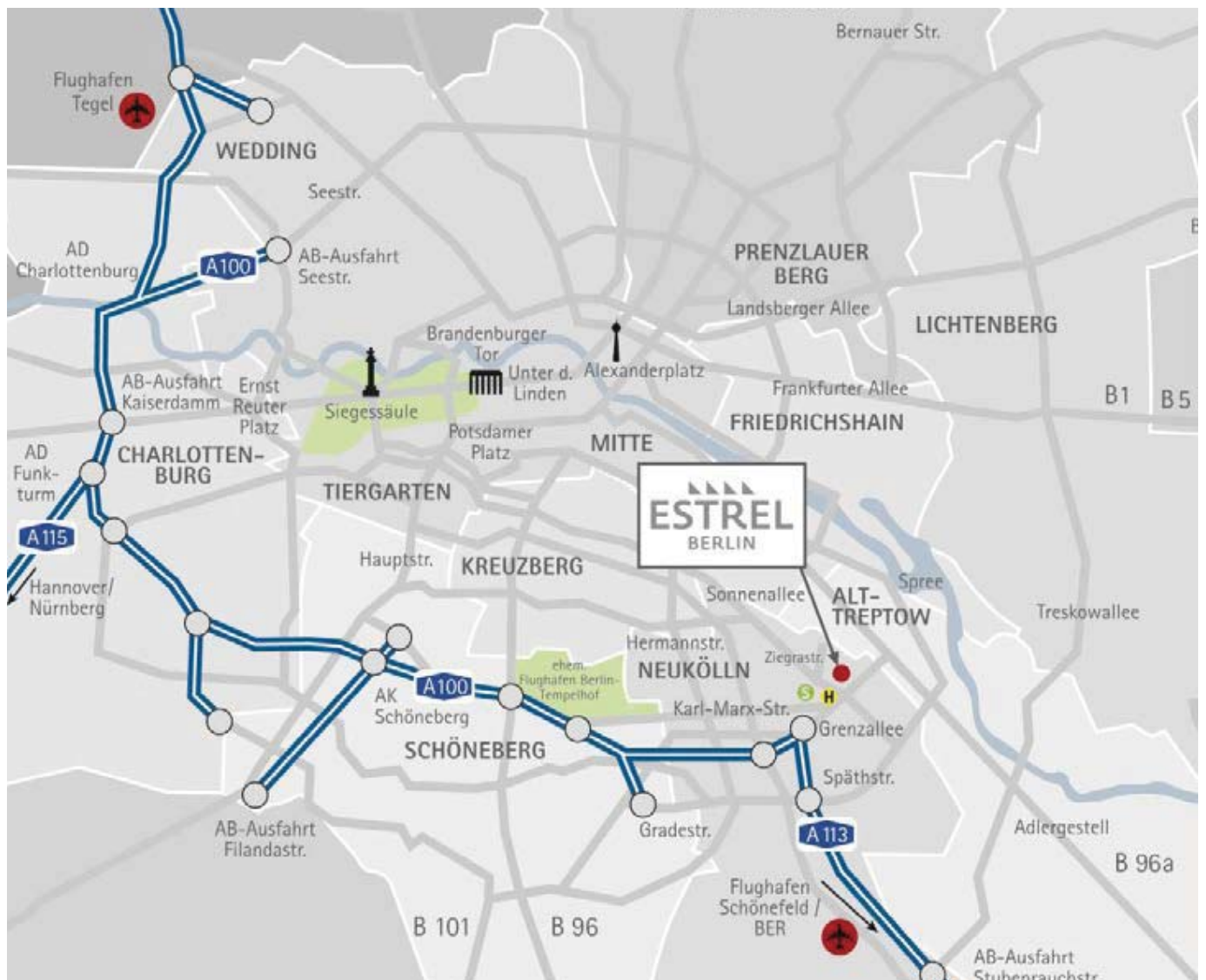
12057 Berlin

Tel.: 0 30 · 68 31-0

E-Mail: hotel@estrel.com

www.estrel.com

Bildquelle: Estrel Hotel Berlin



Gastrednerin

der Leading Air Convention 2019

Prof. Dr. Claudia Kemfert

Wie teuer werden Klimawandel und Klimaschutz? Werden wir in Zukunft ohne private Autos auskommen? Was kostet uns die Umstellung auf alternative Energien und nachhaltige Mobilität?

Mit diesen und ähnlichen Fragen beschäftigt sich Claudia Kemfert seit vielen Jahren: als Umweltökonomin und Wirtschaftswissenschaftlerin, als Forscherin und Professorin, als international tätige Gutachterin und Politikberaterin sowie als Autorin und Herausgeberin.



Sie leitet seit 2004 die Abteilung „Energie, Verkehr, Umwelt“ am Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung (DIW Berlin) und ist Professorin für Energieökonomie und Nachhaltigkeit an der Hertie School of Governance in Berlin. Als Wirtschaftsexpertin in den Bereichen Energieforschung und Klimaschutz befasst sie sich mit den ökonomischen Kosten des Klimawandels, der Energieversorgung der Zukunft und den wirtschaftlichen Chancen einer klugen Energie- und Verkehrswende.

Claudia Kemfert ist vielfach ausgezeichnet und stellt ihre Thesen immer wieder in der Öffentlichkeit zur Diskussion. Wie keine andere in Deutschland hat sie dem Thema Klimawandel und Energieversorgung in den Medien ein Gesicht gegeben.

Die brillante Wissenschaftlerin und talentierte Rednerin erläutert sachlich, verständlich und ideologiefrei die vielschichtigen Zusammenhänge beim Klimaschutz, den sie als Wirtschaftsmotor der Zukunft sieht.

Prof. Dr. Claudia Kemfert,
Leiterin der Abteilung
„Energie, Verkehr, Umwelt“
am Deutschen Institut
für Wirtschaftsforschung
(DIW Berlin)

Partner

der Leading Air Convention 2019

Medien-Partner



Die Bauverlag BV GmbH ist im deutschen Sprachraum der größte Anbieter von Fachinformationen für Architektur und Bau. Mit seinen Fachzeitschriften, Online-Angeboten und Veranstaltungen richtet sich der Bauverlag an alle relevanten Zielgruppen im Baubereich – von der Architektur und Planung einschließlich der technischen Gebäudeausrüstung über das Bewirtschaften von Immobilien, die Rohstoffaufbereitung und Herstellung von Baustoffen bis hin zur Ausführung im Bauhandwerk, Metallbau, Tiefbau, Hochbau, Ingenieurbau, Straßenbau und Tunnelbau. Mit seinen Titeln Bauwelt, DBZ Deutsche BauZeitschrift, KKA Kälte Klima Aktuell und tab – Das Fachmedium der TGA-Branche ist der Bauverlag Medienpartner der DAIKIN Leading Air Convention. www.bauverlag.de

Convention-Partner

AAF International ist Hersteller von Partikel- und Molekularluftfiltern sowie von HEPA- und ULPA-Filtern für alle Anwendungsbereiche. Unsere Luftreinigungssysteme sorgen dafür, dass sensible Fertigungsprozesse mit reiner Luft versorgt werden. Ebenso bieten unsere Filtrationslösungen Besten Schutz für Menschen, die Luft in geschlossenen Räumen einatmen. Ein umfangreiches Angebot an Luftfilterprodukten steht zur Verfügung, um die Luftqualität zu steigern und parallel die Energiekosten zu reduzieren. Als führender Produzent mit mehr als 90 Jahren Erfahrung verantworten mehr als 5.000 Mitarbeiter an 22 Produktionsstandorten und 6 R&D-Kompetenzcentern Ihre individuellen Bedarfe rund um das Thema Luftfiltration und Service.



Seit nahezu 30 Jahren realisiert die AirQuell GmbH gemeinsam mit Ihren Kunden maßgeschneiderte Konzepte und wegweisende Produktlösungen im Bereich textiler Luftleitungs- und Luftverteilsysteme. Bis heute haben wir mehr als 20.000 Projekte erfolgreich durchgeführt und dürfen deshalb namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen wie Medizin, (Lebensmittel-)Industrie oder der öffentlichen Hand zu unseren Kunden zählen. Das macht die AirQuell GmbH zu Deutschlands führendem Anbieter von textilen Luftleitungs- und Luftverteilsystemen. Ob Heizen, Kühlen oder Lüften; AirQuell hat die passende Lösung entsprechend Ihren individuellen Raumklima-Anforderungen.



mfr (Mobile Field Report) gehört zu den führenden Anbietern für Field Service Management Software. Mit unserer Standardlösung unterstützen wir Disponenten und Servicetechniker dabei, klare Prozesse einzurichten, mobile Ressourcen optimal zu organisieren und Ihre Kunden mit hervorragender Qualität und Zuverlässigkeit zu überzeugen. mfr unterstützt alle gängigen Tablets, Laptops bzw. Tablet PCs und ist in Deutschland mit Leipzig, Geseke und München an mehreren Standorten vertreten.



Die DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG mit Hauptsitz in Gladbeck ist Teil der ROCKWOOL Gruppe. Mit unseren vier Werken und rund 1.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Deutschland sind wir ein Unternehmen, das fortschrittliche Dämmsysteme für Gebäude anbietet. Mit unserer umfassenden Kompetenz leisten wir einen wertvollen Beitrag, viele der aktuell größten Herausforderungen in den Bereichen Nachhaltigkeit und Weiterentwicklung zu meistern – von der Senkung des Energieverbrauchs und schädlicher Lärmemissionen bis hin zum Brandschutz. Steinwolle ist ein vielseitiger Werkstoff und die Basis unseres Unternehmens. Mit etwa 11.000 engagierten Kolleginnen und Kollegen in 39 Ländern sind wir der Weltmarktführer für Lösungen aus Steinwolle, die z.B. für die nichtbrennbare Gebäudedämmung, für den Brandschutz in der Haustechnik und für Isolierungen in der Prozessindustrie eingesetzt werden.



Im Bereich Klima-, Lüftungs- und Kältetechnik verfügt der VDE VERLAG über das breiteste deutschsprachige Buchprogramm – mit Büchern, E-Books und Wissensfächern für Praktiker und Lehre. Von der Ausbildung in Handwerk und Schule bis zum Studium gibt es ein passendes Angebot. Einsteigern, Auffrischern und Profis der Kälte-, Klima- und Lüftungsbranche und Quereinsteigern aus verwandten Gewerken, insbesondere Fachplanern, Systemintegratoren, Anlagenbauern, Bauherren und Betreibern bietet das Programm unverzichtbare Informationen für die täglichen Anforderungen in der Praxis. Darüber hinaus gilt der VDE VERLAG im deutschsprachigen Raum als einer der renommiertesten Fachverlage für Elektro- und Informationstechnik. Zu dem Portfolio gehören Fachbücher und Onlinemedien, Fachzeitschriften, Seminare sowie das umfassende VDE-Vorschriftenwerk. Mit der Eingliederung des Herbert Wichmann Verlags, der HEALTH-CARE-COM GmbH und dem Fachbuchprogramm der EW Medien und Kongresse GmbH wurde das Spektrum thematisch um die zukunftsweisenden Bereiche Geodäsie und Geoinformatik, Gesundheit sowie Energiewirtschaft erweitert.





DAIKIN Airconditioning Germany GmbH

Inselkammerstraße 2 · 82008 Unterhaching
Tel.: 0 89 · 7 44 27 -0 · Fax: 0 89 · 7 44 27 -299
info@daikin.de · www.daikin.de

LAC 2019 Einladung 02/19 · #1027-4
Änderungen vorbehalten
© 2019 DAIKIN

