



BTA
Building
Technology
Austria

Branchenplattform für Gebäudetechnik
und integrale Planung

- Innovative Gebäudetechnik
- Gesundes Raumklima
- Smarte Vernetzung
- Bauteilaktivierung
- Integrale Architektur

18. bis 19. September 2019
Messe Wien, Stand 312
www.bt-austria.at



innovative gebäude
www.innovativegebaeude.at

Innovation ist die Energie der Zukunft



SIBLIK
SmartHome
Perfekte Beratung? Geht doch!

drexel und weiss
raumklima : intelligent und einfach



SIMPLIS
the smart home solution



beton
Werte für Generationen



ATOS
Architektur Technik Ökologie Spiritualität

IGO innovative gebäude österreich auf der BTA Building Technology Austria

Innovation ist die Energie der Zukunft

Die 3K – „Kompetenz, Kreativität und Kooperation“ – sind die Erfolgsfaktoren für eine nachhaltige Bauzukunft. Die IGO lädt daher ein, am 18. und 19. September 2019 mit unseren Partnern über Ihre Projekte zu sprechen. Wir diskutieren, beraten, entwickeln, analysieren gemeinsam Ihre Fragen, Sorgen und Ideen am Stand 312 direkt unter dem Baum.

Die Zeiten sind vorbei, wo eine schlechte Architektur durch aufwendige Technik benützbar gemacht werden muss. **Die Architektur der Zukunft ist integral.** Um diese Vision einer nachhaltigen integralen Architektur rasch umzusetzen, braucht es umfassende Kompetenz, interdisziplinäre Kreativität und intelligente Kooperation.

Folgende Mitgliedsbetriebe stehen dafür zu Verfügung:

- SIBLIK SMART HOME für SIBLIK Elektrik GmbH.
- DREXEL & WEISS energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH.
- SIMPLIS Smart.Home für ESA Elektro Automation GmbH. und Industrial Automation GmbH.
- AEE NOW Arge Erneuerbare Energie Wien/NÖ für Zement & Beton Handels- u. WerbegmbH.
- ATOS Architektur Technik Ökologie Spiritualität

Die BTA wurde geschaffen, um Fachleuten den intensiven Austausch zu den Themen **INNOVATIVE GEBÄUDETECHNIK UND INTEGRALE PLANUNG** in angenehmer Atmosphäre zu ermöglichen. Mit Ausstellungen, Workshops und Vorträgen in einem kompakten, übersichtlichen und kreativen Rahmen. 70 Aussteller präsentieren Ihre Innovationen zu den Themen Planning Solutions, Energy Systems, Health and Security, Climate and Water Supply und Smart Building.

Daneben ermöglichen Workshops die kritische Hinterfragung in kleinem Rahmen. Auf der Vortragsbühne werden Themen wie Lebenszyklus und Integrale Planung von hochkarätigen Vortragenden besprochen. Und nicht zuletzt kann bis 20 Uhr bei Speis und Trank das eine oder andere Projekt mit Bauträgern, Planern, Projektentwicklern und Unternehmen angebahnt werden.

„**Innovation ist die Energie der Zukunft**“. So lautet das Motto der IGO. Gemeinsam wollen wir über Innovative Gebäudetechnik, gesunde Raumluft, smarte Vernetzung, Bauteilaktivierung und integrale Architektur mit Ihnen reden. Für eine klimaneutrale Bauzukunft.

Siblik Elektrik GesmbH & Co. KG

Büro Süd: 8054 Graz, Gradnerstraße 111

Büro Ost: 1108 Wien, Murbangasse 6

Mobitel.: +43 (0) 676/83006330, Omid.Farassat@siblik.com

www.siblik.com

Zukunftssicher mit Siblik SmartHome

Wer heute ein zukunftsicheres Eigenheim realisieren möchte, ist mit intelligenter Siblik SmartHome - Technologie (Elektrotechnik, Haustechnik und Erneuerbaren Energien) optimal beraten. SIBLIK SmartHome hilft Ihnen bei der Planung und berät Sie optimal bei der Realisierung Ihres zukunftsicheren, energieoptimierten Eigenheims. Sparen Sie sich Zeit, Geld und Ärger.

SIBLIK SmartHome ist Ihr Partner für perfekte Beratung. Namhafte in- und ausländische Hersteller aus der Elektro- und Haustechnik-Branche sind eng mit SIBLIK verbunden und werden schon seit Jahrzehnten exklusiv in Österreich vertreten.

Simplis Smart.Home

ESA Elektro Automation GmbH.

Hauptstraße 10, 3322 Viehdorf,

Tel: +43 7472 630 98-46, Mobil: +43 676 88 30 98-46

albert.thoma@esa-at.at,

www.simplis.at

SIMPLIS | SMART.HOME - einfach.intelligent.leben.

ESA ELEKTRO AUTOMATION GMBH ist ein österreichischer Lösungsanbieter im Bereich Automatisierung, Elektrotechnik, Software-Entwicklung sowie Industrie-Installationen seit über 25 Jahren.

Mit unserer Produktentwicklung SIMPLIS | SMART.HOME stellen wir privaten und gewerblichen Bauherrn ein einfach zu handhabendes, modular erweiterbares System zur Automatisierung und Steuerung von Gebäuden zur Verfügung. Entwickelt wurde SIMPLIS als smarte Lösung für die Steuerung der Gebäudetechnik in Gebäuden aller Art.

Damit ist jede SIMPLIS | SMART.HOME Lösung langlebig zuverlässig, höchst ausfallsicher – und im Servicefall über Jahrzehnte hinweg rasch und kostengünstig in Betrieb zu halten. Ganz einfach SIMPLIS eben!

drexel und weiss

energieeffiziente Haustechniksysteme GmbH.

A-6922 Wolfurt Achstraße 42

Tel. +43(0)5574 47895 0, office@drexel-weiss.at

www.drexel-weiss.at

drexel und weiss ist Anbieter modernster, technologisch hochwertiger Gebäude-Technik. Durchdachte System-Lösungen für Heizung, Kühlung, Lüftung und Warmwasser sorgen für hohen Komfort, gesundes Raumklima und wirtschaftlichen Betrieb.

Die breit angelegte Palette an Lüftungs- und Kompakt-Geräten wird am Firmensitz in Wolfurt/Österreich entwickelt und produziert. drexel und weiss ist Weltmarktführer für Schulklassenlüftungsgeräte.

ATOS Architektur Technik Ökologie Spiritualität

Generalplaner für Gebäude mit Leib und Seele

Architekt DI Heinrich Schuller

A-1070 Wien, Siebensterngasse 19/7

Tel. +43 1 4059310, office@atos.at

www.atos.at

Als „Generalplaner für Gebäude mit Leib und Seele“ sorgen ATOS Architekten für **Architektonisch**, **Technisch**, **Ökologisch** und **Spirituell** hochwertige Lebens- und Arbeitsräume. Als staatlich geprüfte Ziviltechniker sorgen wir mit unabhängiger Beratung und kompetenter Organisation für Sicherheit und Qualität Ihres Bauvorhabens vom Entwurf bis zur Bauüberwachung.

Als klimaaktiv-Kompetenzpartner und zertifizierter Passivhausplaner sorgen wir für energieeffiziente, behagliche und langfristig wertbeständige Immobilien. Als Experten für Bauen mit nachwachsenden Rohstoffen sorgen wir für geringste Erhaltungs-, Betriebs- und Lebenszykluskosten.
ATOS – Generalplaner für Gebäude mit Leib und Seele.

Zement+Beton

Handels- und WerbegesmbH.

Franz-Grill-Straße 9, O 214, 1030 Wien

Tel.: +43 (0)1 714 66 85-63

zement@zement-beton.co.at

www.zement.at

Zement+Beton ist verantwortlich für thematische Marketing- und PR-Maßnahmen der österreichischen Zementindustrie und widmet sich intensiv der Forschung und Entwicklung für den Baustoff Beton. Neben der Herausgabe von Fachpublikationen und der gleichnamigen Zeitschriftenreihe organisiert Zement+Beton Veranstaltungen wie Expertenforen, Kolloquien und Seminare.

Ein inhaltlicher Innovationsschwerpunkt ist die thermische Bauteilaktivierung, ein Low-tech-System zum nachhaltigen und leistbaren Heizen und Kühlen von Gebäuden, das zudem dazu beiträgt, Beton als Energiespeicher, insbesondere für erneuerbare Energie, zu nutzen.

