

Sparen
Fair beraten lassen & dein Zuhause via Sprachsteuerung einfach, bequem intelligent steuern
stadel.info

Anmelden

English (Google Translate)

Dipl.-Ing.
Michael Voigt
Chefredakteur

+ tolle Premium

hifitest.de,
www.hifitest.de
News Kategorie:
Smart Home
1,1 Mio. Page Impressions monatl.
20.02.2020

News Kategorie: Smart Home

Smart Home

Smarte Technologien live erleben



20.02.2020 17:32 Uhr von Jochen Wieloch

Die Messe-Agentur Global Fairs in Osnabrück erweitert ihr Messeprogramm im Bereich Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien.

Nachdem sich bereits seit einigen Jahren auf der IFA in Berlin die smarten Technologien erfolgreich etablieren konnten, werden nach dem Ende der Cebit ab 2020 von der Messe-Agentur Global Fairs auf weiteren Fachmessen Business-effektive smarte B2B-Marktplätze realisiert. Die SmartHome Initiative Deutschland ist hierbei ein stetiger Koop-Unterstützer und ideeller Träger.

Zu den geplanten Events gehören unter anderem die Angacom Köln im Mai sowie im September die IFA Berlin, die Security Essen sowie die Light and Building in Frankfurt. Damit avanciert sich der September mit gleich 3 etablierten Gebäudetechnik-Messen zum smartesten Gebäudetechnik-Monat aller Zeiten – und schon wenige Monate später folgen noch zwei weitere Leitmessen rund ums Gebäude: im Januar die Bau München und im März 2021 die ISH Frankfurt.

Bildquelle: Messe Frankfurt Exhibition GmbH / Jens Liebchen

[vorherige News](#)

[nächste News](#)

News Kategorie: Produktvorstellung

Produktvorstellung**Smarte Technologien live erleben****hifitest.de****Autor** Jochen Wieloch
Kontakt E-Mail
Datum 20.02.2020, 07:37 Uhr

20.02.2020 07:37 Uhr von Jochen Wieloch

Die Messe-Agentur Global Fairs in Osnabrück erweitert ihr Messeprogramm im Bereich Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien.

Nachdem sich bereits seit einigen Jahren auf der IFA in Berlin die smarten Technologien erfolgreich etablieren konnten, werden nach dem Ende der Cebit ab 2020 von der Messe-Agentur Global Fairs auf weiteren Fachmessen Business-effektive smarte B2B-Marktplätze realisiert. Die SmartHome Initiative Deutschland ist hierbei ein stetiger Koop-Unterstützer und ideeller Träger.

Zu den geplanten Events gehören unter anderem die Angacom Köln im Mai sowie im September die IFA Berlin, die Security Essen sowie die Light and Building in Frankfurt. Damit avanciert sich der September mit gleich 3 etablierten Gebäudetechnik-Messen zum smartesten Gebäudetechnik-Monat aller Zeiten – und schon wenige Monate später folgen noch zwei weitere Leitmessen rund ums Gebäude: im Januar die Bau München und im März 2021 die ISH Frankfurt.

Bildquelle: Messe Frankfurt Exhibition GmbH / Jens Liebchen

[vorherige News](#)[nächste News](#)

Global Fairs im Messe-Monat September

26. Februar 2020

Business-Portal
CEMarkt



CEMARKT Business Portal,
www.ce-markt.de
28.402 Seitenaufrufe/Monat
Branchen-News > Messen
26.02.2020

Jan Nintemann (Foto TT-Messe)

Die Weltleitmesse Light + Building in Frankfurt wurde auf Ende September [verschoben](#). Damit ist der September nun definitiv der smarteste Monat in diesem Jahr – beginnend mit der IFA in Berlin, dann der Security in Essen und wenige Tage später die Light + Building vom 27. Sept. bis 2. Oktober.

Optimierung der Energieeffizienz

Der September 2020 wird also einiges an neuen smarten Gebäudetechnologien in die Märkte bringen. „Das ist auch gut so, denn anerkanntermaßen kann die geforderte Klima-Neutralstellung von Gebäuden, die für mehr CO₂-Ausstoß verantwortlich zeichnen als die gesamte mobile Kraftfahrzeugwelt, nur noch mithilfe von smarter Gebäudesteuerung gelingen“, sagt Jan Nintemann von der Messe-Agentur Global Fairs in Osnabrück. „Und für die bestmögliche Optimierung der Energieeffizienz gibt es reichlich finanzielle Unterstützung durch die KfW (wie ja auch Elektrofahrzeuge bezuschusst werden).“

Center of SmartBuilding



GLOBAL FAIRS
TT-MESSE.DE

Foto: Global Fairs

Wenn Aussteller nicht alle drei Messen „stemmen“ können, kann Jan Nintemann mit seiner Messe-Agentur Global Fairs TT-Messe helfen. Er hat sein Messeprogramm im Bereich Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien weiter ausgeweitet. Neben der ICP@Angacom vom 12. bis 14. Mai ist Global Fairs auf den genannten drei Messen mit schlüsselfertigen Standkonzepten vertreten. Die Gemeinschaftsstände im „Center of SmartBuilding“ bieten den Ausstellern geringen Aufwand bei höherer Besucherfrequenz. Zuletzt war GlobalFairs auf der [digitalBau in Köln](#) vertreten. Die SmartHome Initiative Deutschland e.V. ist hierbei ein stetiger Kooperationspartner und ideeller Träger der Center of SmartBuildings. Nach der efa 2021 in Leipzig sollen weitere smarte Projekte folgen.

[zur Startseite >](#)

DEALERS ONLY,
www.dealers-only.de
35.000 Klicks
Aktuelles/Events
26.02.2020

DEALERS ONLY

Das Reseller-Magazin für Informationstechnologien

AKTUELLES

PRODUKTE & NEWS

SOLUTION & SERVICES

UNTERNEHMEN & MARKT

EVENTS

TOP-THEMEN

CAD NEWS

Aufgeschoben ist nicht aufgehoben:

Die Weltleitmesse *light and building* in Frankfurt ist überraschend nun verschoben auf Ende September – dieser Monat ist nun definitiv der smarteste Monat in 2020 – startend mit der IFA Berlin, dann Security Essen – und 2 Tage später die light + building vom 27. Sept. bis 02. Oktober

Seitdem die Corona-Epidemie in Italien und damit in Europa Fuß gefasst hat, spürte man in den vergangenen Wochen schon eine leichte Unsicherheit in der Branche – die mit der Verlegung der Frankfurter light+building als Leitmesse für SmartBuilding von März auf nun Ende September in eine Realität neue mündete. Dicht gedrängt avanciert so der September mit den 3 etablierten Gebäudetechnik-Messen mit Sicherheit zum smartesten Gebäudetechnik-Monat aller Zeiten – und schon wenige Monate bis ½ Jahr später folgen dann auch noch 2 weitere Leitessen rund ums Gebäude: im Januar die Bau München und im März 2021 die ISH Frankfurt. Der September 2020 kann und wird also einiges an neuen smarten Gebäudetechnologien in die Märkte bringen. Das ist auch gut so, denn anerkanntermaßen kann die geforderte Klima-Neutralstellung von Gebäuden, die für mehr CO²-Ausstoß verantwortlich zeichnen als die gesamte mobile Kraftfahrzeugwelt, nur noch mithilfe von smarter Gebäudesteuerung gelingen. Und für die bestmögliche Optimierung der Energie-Effizienz gibt es reichlich finanzielle Unterstützung durch die KfW (wie ja auch Elektrofahrzeuge bezuschusst werden).

Wenn Aussteller nicht alle 3 Messen „stemmen“ können, kann **Jan Nintemann** mit seiner Messe-Agentur Global Fairs in Osnabrück helfen, denn er hat sein Messeprogramm im Bereich Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien weiter ausgeweitet und ist neben der ANGACOM im Mai auf allen 3 Messen mit seinen schlüsselfertigen Stand-Konzepten mit den „*Center of SmartBuilding*“-Gemeinschaftsständen vertreten (geringer Aufwand – höhere Besucherfrequenz). Nachdem bereits seit einigen Jahren auf der IFA in Berlin sich die smarten Technologien erfolgreich etablieren konnten, werden nach dem Ende der CeBIT ab 2020 von seiner Messe-Agentur GLOBAL FAIRS auf weiteren Fachmessen business-effektive smarte B2B-Marktplätze realisiert; 2020 gestartet auf der digitalBAU (Köln Messegelände). Die *SmartHome Initiative Deutschland e.V.* ist hierbei ein stetiger Koop-Unterstützer und ideeller Träger für die *Center of SmartBuildings*. Nach efa Leipzig 2021 sollen weitere smarte Projekte folgen.

„Die auf Elektro- und IT-Netzwerken basierende smarte Gebäudetechnik verlangt immer mehr nach einer ganzheitlichen technischen Gebäude-Architektur, die auch Energie-, Wasser-, Klima- und Netzwerk-Installationslösungen integriert – wir stehen bei SmartBuilding ja gerade erst am Anfang eines großen Wachstumsmarktes – zusätzlich angetrieben noch durch die Klimaerwärmung, denn Gebäude verursachen mehr CO²-Ausstoß als die ganze Mobilitätsbranche. Klimaneutralität von Gebäuden ist aber meistens nur mit smarter Gebäudetechnik überhaupt möglich“, so Nintemann.

Günther Ohland, vorsitzender Vorstand der SmartHome-Initiative Deutschland e.V, ergänzt: „Smarte Technologien, Systeme und Produkte werden immer häufiger Teil des Lebens und Wohnens. Sei es die Einsparung von Heizenergie und damit CO², sei es die Erhöhung der Sicherheit oder um die Verbesserung des Wohnkomforts, etwa beim Wohnen im Alter im vertrauten Wohnumfeld. Die inzwischen stark gefallenen Preise, die Nachrüstbarkeit im Wohnungsbestand und die einfache Nutzung sorgen für eine weite Verbreitung in allen Einkommens- und Altersschichten. SmartHome wird zur Grundausstattung in Wohnungen werden, wie TV- und Telefonanschluss. Die SmartHome Initiative Deutschland unterstützt und fördert dies seit nunmehr 11 Jahren mit ihren Mitgliedern, angefangen bei Forschung und Lehre, Entwicklung, Produktion, Handel, Handwerk, sowie Wohnungs- und Sozialwirtschaft.“

Suche ...

SUCHE



Partner Network



THEMENSCHWERPUNKTE

FOTOGRAFIE

IFA

GAMING

SOUND

SMARTPHONE

DRUCKLÖSUNGEN

ZUBEHÖR



Neben dem Projekt *ICP@ANGACOM* jetzt vom 12. – 14. Mai 2020 präsentieren sich auf Nintemann's *Center of SmartBuildings* zahlreiche Aussteller mit smarten Lösungen für die Gebäudewirtschaft; die B2B-Plattformen werden allesamt stark in den Fachmedien beworben; zusätzlich begünstigen kleine Networking-Areas Fachgespräche und neue Geschäftskontakte.

So reklamiert der Mit-Aussteller der light+building **INTERPANEL** „die weltweit kühlste Raumdecke als akustisch wirksame Klimaleuchte“ als das einzige tauwasser- und zugluftfreie Flächenkühlsystem, welches auch in den Sommermonaten eine zuverlässige, gesunde und stille Hochleistungskühlung bietet. Interpanel integriert die Funktionen Kühlen, Heizen, Licht und akustische Absorption in einer multifunktionalen Systemlösung. Die neue Technologie von interpanel ist am Fraunhofer-Institut für Bauphysik entstanden und weltweit patentiert. Der Taupunkt kann durch die Verwendung neuer hightech Materialien umgangen werden und der Wärmeaustausch, insbesondere über Wärmestrahlung, bleibt erhalten. Eine Unterschreitung der Taupunkttemperatur ist problemlos möglich.

Interpanel ist insbesondere für Bauherren, die unkompliziert und hochwertig ein natürliches Raumklima schaffen wollen. Die akustisch wirksame Klimaleuchte wird installationsfertig auf die Baustelle geliefert. Die vereinfachte Planung und kombinierte Funktionsweise eliminiert zahlreiche Schnittstellenherausforderungen. Die essentiellen raumklimatischen Bedürfnisse deckt das System anders als konventionelle Deckensysteme mit separaten Leuchten, Heiz-/ Kühlf lächen sowie Akustikelementen mit nur einem modularen und energieeffizienten System auf einzigartige Weise ab. Das System von Interpanel wird im Neu- und Bestandsbau von Büro- und Verwaltungsbauten, dem Gesundheitswesen und der Industrie eingesetzt.

Als Hersteller und Systemanbieter ist interpanel exklusiver Lizenznehmer der Fraunhofer Gesellschaft.
www.interpanel.com

Ein weiterer Aussteller des Center of SmartBuilding auf der light+building, die Firma **Merrytek** entwickelt und fertigt innovative Mikrowellen-Bewegungsmelder, integrierte LED-Sensortreiber und dimmbare 1-10V- und DALI-LED-Treiber für Beleuchtungs- und Elektrohersteller, Händler, Großhändler, Nachrüstungsprojekte, professionelle Beleuchtungsketten usw. Mit dem Einsatz von über 30 Forschungs- und Entwicklungsmitarbeitern und qualifizierten Produktionslinien gemäß ISO9001: 2008 liefert Merrytek über 100 Modelle mit über 200.000 Stück pro Monat für zahlreiche Anwendungen.

Die F & E-Mitarbeiter und das Engineering-Team haben über 20 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Lichtsteuerungsprodukten. www.merrytek.com

Der Hersteller **Jari Goodflys** wiederum ist ebenfalls spezialisiert auf Smart Home-Produkte – aber auch auf schlüsselfertige Audio-Video-Lösungen, basierend auf Cloud-Technologien. Mittels langjähriger Erfahrungen im Lieferkettenmanagement und filigranen Designs entstehen seit vielen Jahren eine Vielzahl hochinteressanter Produkte wie intelligente Taktgeber, Bluetooth-Lautsprecher und z.B. intelligente Lampen. Besondere Priorität hat stets eine einfache Bedienung. Die unter der Marke **Lizvie** hergestellten und vertriebenen Produkte wie die IP-Tischuhren-Kameras, die Bluetooth-Lautsprecher-Kameras sowie die intelligenten IP-Überwachungs-Kameras, z.B. auch für die Jagt- und Forstwirtschaft, haben positive Beurteilungen von Kunden auch aus Deutschland bekommen. Goodflys nimmt an vielen internationalen Messen in Hongkong, Amerika und Deutschland teil.

Mehr Informationen über alle Messe-Projekte GLOBAL FAIRS:

www.tt-messe.de

Galaktisch gute B2B-Adressen für 1.495 €



Bis zu 100.000 Datensätze

- ✓ aus eigener Nutzung
- ✓ mit Bewertungsscore
- ✓ mit Online-Präsenz-Index

11880.com Jetzt Angebot sichern!

WORTMANN GRUPPE STEIGERT UMSATZ AUF
RUND 1,6 MILLIARDEN EURO



Leitmesse im Jubiläumsjahr

Digitalisierung und Vernetzung von Licht und Gebäudetechnik

Vom 8. bis 13. März 2020 präsentieren sich rund 2.700 Aussteller auf der **Light + Building** in Frankfurt am Main. Fachbesucher erhalten Einblicke zu Neuheiten und Trends in den Bereichen Licht, Hausautomation, Sicherheits- und Elektrotechnik

Zukunftswisende Technologien und innovative Produkte erhöhen die Wirtschaftlichkeit von Wohnungen und Häusern, verbessern das Nutzererlebnis und befriedigen Sicherheitsbedürfnisse. Eine besondere Rolle spielt im zwanzigsten Jubiläumsjahr der Messe die Digitalisierung und Vernetzung der unterschiedlichen Gewerke. Unter dem Motto »Connecting. Pioneering. Fascinating.« bietet die Light + Building 2020 damit einen umfassenden Marktüberblick.

Für Errichtung und Betrieb von intelligenten und vernetzten Gebäuden sind Elektrotechnik und Hausautomation besonders wichtig. Die zunehmend datenorientierte Steuerung von elektrotechnischen Installationen steigert die Arbeits- und Wohnqualität. Auf der Light + Building lassen sich innovative Technologien entdecken, die niedrigen Energieverbrauch, hohen Komfort und neue Gestaltungsideen ermöglichen. Dazu gehören Standards wie Homematic IP, Z-Wave, Enocean und KNX.

Ein weiterer Schwerpunkt sind aktuelle Designtrends im Leuchtenmarkt. Zu sehen sind designorientierte und dekorative Leuchten und Lampen für Innen und Außen. Abgerundet wird der Bereich durch eine große Auswahl an lichttechnischen Komponenten und Zubehör.

Events, Sonderschauen, Führungen und Fachforen ergänzen das Messeangebot. Ein Themenbereich ist unter anderem E-Ladeinfrastruktur. Das Areal »Power for Mobility« zeigt auf, welche Voraussetzungen für die Integration von Ladepunkten in der elektrischen Infrastruktur eines Gebäudes erfüllt sein müssen. Digitale Projektionen visualisieren, welche Bereiche dieser Infrastruktur überprüft und gegebenenfalls angepasst werden müssen. Im täglichen Programm werden die wichtigsten Gesichtspunkte der Elektromobilität in moderierten Gesprächen vorgestellt und diskutiert.

Die Light + Building wird von den Fachverbänden ZVEI (Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie) und ZVEH (Zentralverband der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke) unterstützt.

Light + Building 2020

Center of SmartHome und SmartBuilding in Halle 9.0

Mit seiner Messe-Agentur Global Fairs erweitert **Jan Nintemann** das Messeprogramm im Bereich Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien auf verschiedenen Fachmessen. Der business-effektive B2B-Marktplatz wird von der SmartHome Initiative Deutschland e.V. als ideeller Träger unterstützt. Auf der Light + Building findet das »Center of SmartBuilding« in Halle 9.0, Stand E 40 statt. Auf einer Fläche von knapp 200 Quadratmetern präsentieren zehn Aussteller smarte Lösungen für die Gebäudewirtschaft. Eine Networking-Area begünstigt Fachgespräche und neue Geschäftskontakte. Weitere Messepräsenzen sind fest geplant auf der Anga Com in Köln, zur IFA, zur Security in Essen und 2021 wieder auf der ISH in Frankfurt – sowie im Herbst zu-

dem zur efa in Leipzig. Zusätzliche Projekte sollen folgen.

»Die auf Elektro- und IT-Netzwerken basierende smarte Gebäudetechnik verlangt immer mehr nach einer ganzheitlichen technischen Gebäude-Architektur, die auch Energie-, Wasser-, Klima- und Netzwerk-Installationslösungen integriert. Wir stehen bei Smart Building ja gerade erst am Anfang eines großen Wachstumsmarktes – zusätzlich angetrieben noch durch die Klimaerwärmung, denn Gebäude verursachen mehr CO₂-Ausstoß als die ganze Mobilitätsbranche. Klimaneutralität von Gebäuden ist aber meistens nur mit smarterer Gebäudetechnik überhaupt möglich«, so Nintemann.

Günther Ohland, 1. vorsitzender Vorstand der SmartHome-Initiative Deutschland, ergänzt: »Smarte Technologien, Systeme und Produkte werden immer



Bild: Global Fairs IT-Messe

Jan Nintemann

häufiger Teil des Lebens und Wohnens. Sei es die Einsparung von Heizenergie und damit CO₂, sei es die Erhöhung der Sicherheit oder um die Verbesserung des Wohnkomforts, etwa beim Wohnen im Alter im vertrauten Wohnumfeld. SmartHome war bisher meist in höherwertigen Wohnungen und Häusern anzutreffen. Die inzwischen stark gefallenen

Preise, die Nachrüstbarkeit im Wohnungsbestand und die einfache Nutzung sorgen für eine weite Verbreitung in allen Einkommens- und Altersschichten. Smart Home wird zur Grundausstattung in Wohnungen werden, wie TV- und Telefonanschluss. Die SmartHome Initiative Deutschland unterstützt und fördert dies seit nunmehr elf Jahren mit ihren Mitgliedern, angefangen bei Forschung und Lehre, Entwicklung über Produktion, Handel und Handwerk, bis zu Wohnungs- und Sozialwirtschaft.«

Global Fairs plant zahlreiche Messeauftritte

Center of SmartBuilding

Nach der überraschenden Verschiebung der Leitmesse Light+Building in Frankfurt in den Herbst wird der September 2020 zum Messemonat: Am 4. beginnt die IFA in Berlin, dann folgt am 22. die Security in Essen – und voraussichtlich (noch nicht offiziell bestätigt) am 27. die Light + Building.

Die Osnabrücker Messe-Agentur Global Fairs hat ihr Programm in den Bereichen Smart Home, Smart Building, Smart City und ITK-Technologien ausgebaut und bietet auf allen drei Messen im „Center of SmartBuilding“ Gemeinschaftsständen schlüsselfertige Lösungen an.

Die SmartHome Initiative Deutschland e.V. unterstützt die Projekte als ideeller Träger der Center of SmartBuildings, die es auch auf anderen wichtigen Messen geben soll. Denn Jan Nintemann, Inhaber von Global Fairs, sieht in diesem Segment großen Informations- und Kooperationsbedarf. „Die auf Elektro- und IT-Netzwerken basierende smarte Gebäudetechnik verlangt immer mehr nach einer ganzheitlichen technischen Gebäude-Architektur, die auch Energie-, Wasser-, Klima- und Netzwerk-Installationslösungen integriert – wir stehen bei SmartBuilding ja gerade erst am Anfang eines großen Wachstumsmarktes – zusätzlich angetrieben noch durch die Klimaerwärmung, denn Gebäude verursachen mehr CO₂-Ausstoß als die ganze Mobilitätsbranche. Klimaneutralität von Gebäuden ist aber meistens nur mit smarter Gebäudetechnik überhaupt möglich.“

„Smarte Technologien, Systeme und Produkte werden immer häufiger Teil des Lebens und Wohnens“, betonte Günther Ohland, Vorsitzender Vorstand der SmartHome-Initiative Deutschland e.V. „Sei es die Einsparung von Heizenergie und damit CO₂, sei es die Erhöhung der Sicherheit oder um die Verbesserung des Wohnkomforts, etwa beim Wohnen im Alter im vertrauten Wohnumfeld. SmartHome wird ebenso zur Grundausstattung in Wohnungen gehören wie heute der TV-, Internet- und Telefonanschluss. Die SmartHome Initiative Deutschland unterstützt und fördert dies seit nunmehr 11 Jahren mit ihren Mitgliedern, angefangen bei Forschung und Lehre, Entwicklung, Produktion, Handel, Handwerk, sowie Wohnungs- und Sozialwirtschaft.“

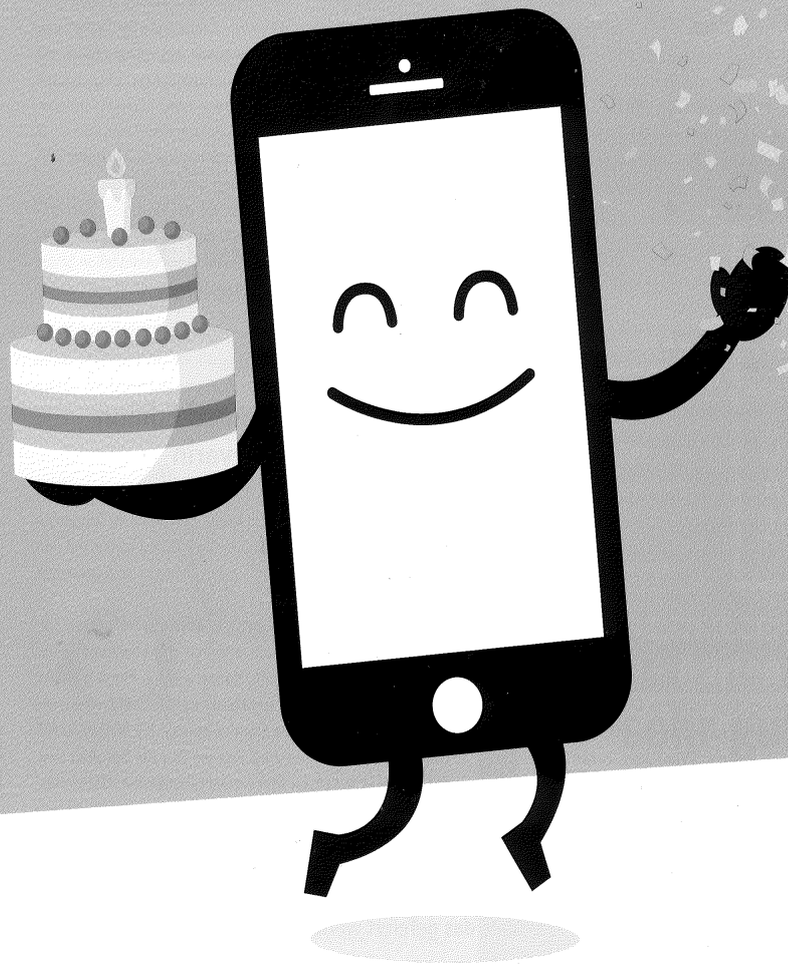
Auch auf der Angacom vom 12. – 14. Mai 2020 wird Global Fairs mit dem Projekt ICP@Angacom vertreten sein. Auf den Gemeinschaftsständen der Center of SmartBuildings führt die Agentur zahlreiche Aussteller mit smarten Lösungen für die Gebäudewirtschaft zusammen

und sorgt auch für Besucherfrequenz, denn die B2B-Plattformen werden in den Fachmedien beworben. Auf den Ständen begünstigen kleine Networking-Areas Fachgespräche und neue Geschäftskontakte.

Die Full Service Messe-Agentur Global Fairs ist auf die Ausrichtung von themenorientierten Full-Service-Gemeinschaftsständen auf wichtigen Leitmesen spezialisiert.

Als langjähriger Branchenexperte kennt sich Gründer Jan Nintemann in den ITK (ICT) und CE-Segmenten gut aus. Mit professionellem Gespür für neue Markttrends bietet Global Fairs den Ausstellern eine effiziente, aufwands- und zugleich risikoarme Teilnahmemöglichkeit an einem Marktplatz, der mit hoher Affinität zu Angeboten und Kunden-Zielgruppen konzipiert wird.

Was? Jetzt echt? Wow, 20 Jahre PoS-Mail!



Wir gratulieren zu vielen interessanten Themen
& zufriedenen Lesern.

Weiter so!

Ihr kompetenter Partner für Spezialversicherungen.

assona
www.assona.com