



# Smart City Werkstatt 2020

IoT-Lösungen für Versorger & Kommunen

10.-11. November · Gebläsehalle Duisburg

## Smart City in der Praxis

### Ausstellerinformationen

- Rückblick 2019
- Konzept 2020
- Location
- Programmentwurf
- Partnerpakete

Foto: iStock

powered by



ZENNER

[www.smart-city-werkstatt.de](http://www.smart-city-werkstatt.de)





Fotos: Volker Pleil

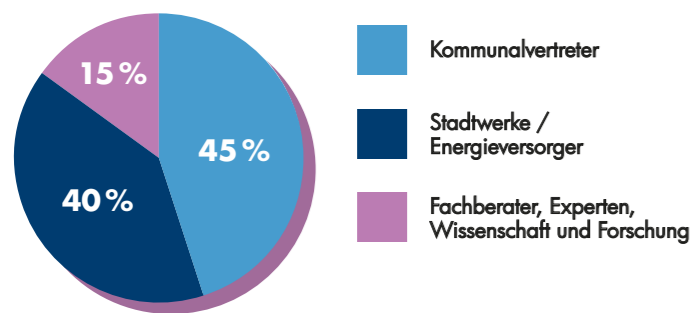


## Erfolgreiche Premiere in Köln

Die erste Smart City Werkstatt 2019 in Köln war ein voller Erfolg. Mit über 200 Teilnehmern und 21 Ausstellern war die Veranstaltung vollständig ausgebucht. Teilnehmer und Aussteller bestätigten, dass das neue Veranstaltungsformat den Nerv der Zeit trifft. In der 2-tägigen Werkstatt boten hochkarätige Referenten interessante Impulse zu den wichtigsten Themen rund um Technologie- und Praxisansätze für die Vernetzung der Stadt von morgen. Im anschließenden Experten-Workshop diskutierten Teilnehmer, Referenten und Aussteller praxisorientierte Fragestellungen zur Realisierung von Smart City- und IoT-Projekten.



Grafik: Christoph Illigens



## Top-Noten 2019



Quelle: Teilnehmerbefragung Smart City Werkstatt 2019 (124 Teilnehmer) © dialog.e gmbh

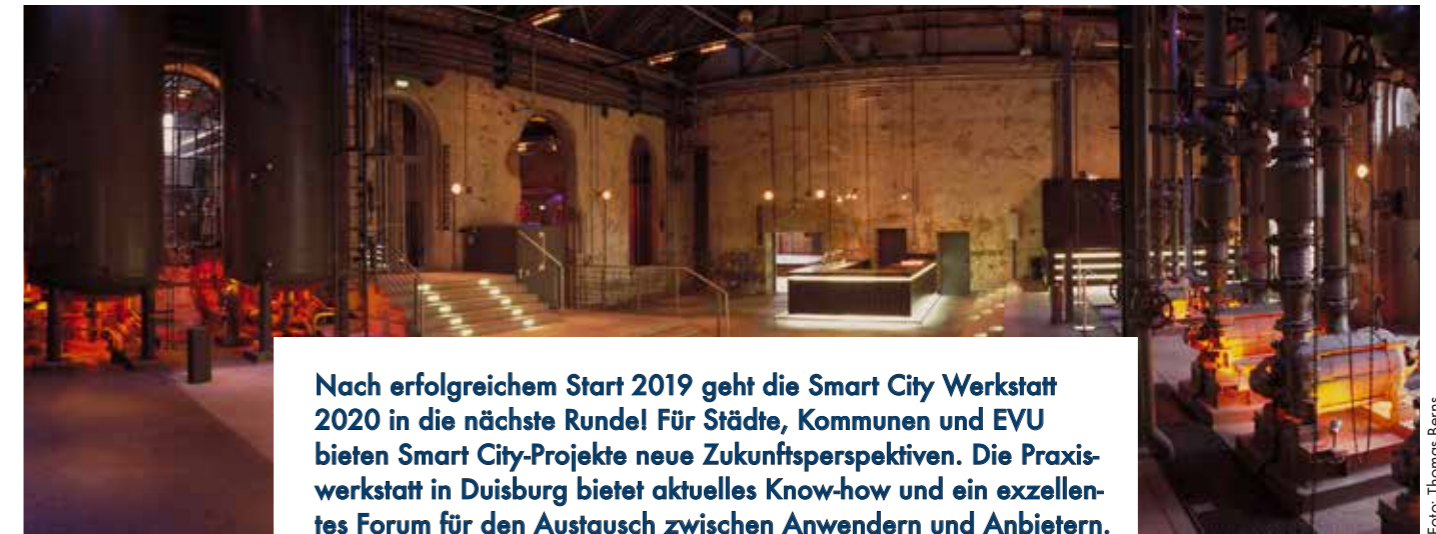


Foto: Thomas Berns

Nach erfolgreichem Start 2019 geht die Smart City Werkstatt 2020 in die nächste Runde! Für Städte, Kommunen und EVU bieten Smart City-Projekte neue Zukunftsperspektiven. Die Praxiswerkstatt in Duisburg bietet aktuelles Know-how und ein exzellentes Forum für den Austausch zwischen Anwendern und Anbietern.



## Themen

- Perspektiven für Smart City Projekte und IoT
- Smart Energy: Intelligente Netze, Smart Metering, Energiedatenmanagement, Smart Home Lösungen
- Smart Building: Digitale Steuerungs- und Automatisierungstechnologien
- Smart Mobility: Ladeinfrastruktur, integrierte Mobilitätskonzepte, ÖPNV



Foto: Volker Pleil



Foto: Volker Pleil



## Teilnehmer

- Energieversorger
- Stadtwerke
- Gebäude- und Wohnungswirtschaft
- Kommunale Planer und Entscheider
- Ingenieurbüros und Beratungsunternehmen
- Technologie- und Lösungsanbieter IoT



## Formate

- Impulsvorträge
- Interaktive Experten-Workshops
- Vertiefungsworkshops
- Praxis- und Projektpräsentationen



Foto: Volker Pleil



Foto: Volker Pleil



## Ausstellung

- verfügbare Ausstellerkapazitäten: 30 Plätze



# Die Location

## Moderne trifft Tradition

Ein innovatives Veranstaltungsformat braucht eine innovative und anregende Veranstaltungslocation. Was könnte besser sein, als im Rahmen traditioneller Industriekulisse den Sprung in die digitale Welt zu praktizieren. Inmitten des ehemaligen Stahl- und Hüttenwerks Duisburg Rheinhausen befindet sich im Landschaftspark Duisburg die sogenannte Gebläsehalle. Das heute stillgelegte Industriedenkmal stellte mit seinen Nebenanlagen das Herzstück der altindustriellen Fertigung dar, da hier der „Druck“ zur jahrzehntelangen Stahlproduktion erzeugt wurde. Im Herbst 2020 wird nun an selber Stelle mit der Smart City Werkstatt 2020 der „Druck“ für die erfolgreiche digitale Transformation hin zur Verwirklichung der Smart City Vision erzeugt. Erleben Sie die Praxiswerkstatt der Moderne in außergewöhnlicher Atmosphäre hautnah mit der Patina der Tradition.



Fotos: Thomas Berns



## Hallenplan



# Programmentwurf

## Neue Maßstäbe im Programm

Der nachhaltige Erfolg der Smart City Werkstatt liegt in der bislang einzigartigen Programmgestaltung – sowohl inhaltlich wie auch formal. Die Smart City Werkstatt 2020 wird neben der noch deutlich praxisorientierteren Ausrichtung des Programms auch die Interaktivität des Formates weiter entwickeln. So soll etwa live im Saal ein LoRaWAN-Netz aufgebaut und in Betrieb genommen werden. Darüber hinaus sind alle Workshop-Formate mit hohem Anteil an Diskussions- und Interaktionselementen angereichert. Dabei

steht 2020 inhaltlich nicht nur die Technologie im Vordergrund, sondern vor allem auch deren konkrete Anwendung im Rahmen von Projekten und Erfahrungen daraus. Diese praxisbezogene Ausrichtung 2020 entspricht dem Wunsch der Teilnehmer, der in der Teilnehmerbefragung 2019 formuliert wurde.

Eines bleibt jedoch in jedem Fall unverändert: In der Werkstatt wird gearbeitet. Barrierefrei, direkt, interaktiv, innovativ und praxisorientiert.

## Dienstag, 10.11.2020

09:00 – 09:15	<b>Eröffnung und Begrüßung</b> Peter Krückel, Geschäftsführer sig Media GmbH & Co. KG, Herausgeber 50,2 und BUSINESS GEOMATICS, Köln	Saal 1
9:15 – 10:00	<b>Keynote Eröffnungsvortrag</b>	Saal 1
10:00 – 10:30	<b>Kaffeepause</b>	
10:30 – 12:30	<b>Praxis-Workshop Smart Energy</b>	Saal 1
12:30 – 13:30	<b>Mittagspause</b>	
13:30 – 15:30	<b>Projektvorträge Smart Energy</b> <b>Vertiefungs-Workshop I</b> Aufbau und Betrieb eines LoRaWAN-Netzes	Saal 1 Saal 2
15:30 – 16:00	<b>Kaffeepause</b>	
16:00 – 18:00	<b>Praxis Workshop Smart Building</b>	Saal 1
ab 19:30	<b>Abend-Event „IoTabel“</b>	

## Mittwoch, 11.11.2020

09:00 – 10:30	<b>Projektvorträge Smart Building</b> <b>Vertiefungs-Workshop II</b> Rechtliche und IT-sicherheitstechnische Anforderungen bei IoT-Projekten	Saal 1 Saal 2
10:30 – 11:00	<b>Kaffeepause</b>	
11:00 – 13:00	<b>Praxis-Workshop Smart Mobility</b>	Saal 1
13:00 – 14:00	<b>Mittagspause</b>	
14:00 – 16:00	<b>Projektvorträge Smart Mobility</b> <b>Vertiefungs-Workshop III</b> Elektromobilität: Konzepte zum Ausbau der Ladeinfrastruktur	Saal 1 Saal 2
16:00 – 16:30	<b>Zusammenfassung und Abschluss</b>	Saal 1
16:30	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

Änderungen vorbehalten.



Fotos: Volker Pleil



## Partnerpaket PREMIUM



Standfläche 2,50 x 2,50 m, bestehend aus:

- Teppich
- Aluminiumträgeraufbau
- 1 Abfalleimer
- 1 Prospektständer
- Stehtisch und 3 Barhocker
- Infotheke
- 3 Auslegestrahler
- 3-fach Steckdose
- Grafikfläche
- inkl. Kongressteilnahme und Catering für 3 Personen

Marketing-Paket

- Logopräsenz auf allen Werbemitteln (Print/Online)
- Kurzvortrag Praxis

Gesamtpreis: **6.500,00 €** zzgl. MwSt.

Bei Buchung des Ausstellerpaketes „Premium“ können Sie einen 15 bis 20-minütigen Praxis-/ Projektvortrag zu den Themen „Smart Energy“, „Smart Building“ oder „Smart Mobility“ einreichen. Wichtige Grundanforderungen an die Beiträge stellt deren Praxis- bzw. Projektbezug dar. Es werden nur Beiträge akzeptiert, die mindestens ein Projekt bzw. ein Anwendungsbeispiel enthalten. Alle Beiträge sind vom Veranstalter vorab zu genehmigen und zuzulassen. Eine frühzeitige Einreichung vor Veranstaltungsbeginn ist deshalb erforderlich.

## Partnerpaket BUSINESS



Standfläche 1,50 x 1,50 m, bestehend aus:

- Teppich
- Wand
- 1 Abfalleimer
- 1 Prospektständer
- Stehtisch und 2 Barhocker
- 1 Auslegestrahler
- 3-fach Steckdose
- Grafikfläche
- inkl. Kongressteilnahme und Catering für 2 Personen

Marketing-Paket

- Logopräsenz auf allen Werbemitteln (Print/Online)

Gesamtpreis: **3.900,00 €** zzgl. MwSt.

## Buchung Partnerpaket

Ja, wir buchen verbindlich zur Smart City-Werkstatt 2020 in Duisburg ein **Premium Partnerpaket** zum Preis von 6.500,00 € zzgl. MwSt.

Ja, wir buchen verbindlich zur Smart City Werkstatt 2020 in Duisburg ein **Business Partnerpaket** zum Preis von 3.900,00 € zzgl. MwSt.

Bitte reservieren Sie mir folgende Standnummer:

Es gilt die Reihenfolge der eingehenden Buchungen. Der Veranstalter behält sich vor, Buchungen im Falle der Überbelegung abzulehnen. Der Vertrag kommt erst mit Zugang der Buchungsbestätigung zustande.

Buchungen für Teilnehmer sowie Besucher sind auch online möglich unter: [www.smart-city-werkstatt.de](http://www.smart-city-werkstatt.de)

### Anmeldung:

Firma: .....

Ansprechpartner: ..... Funktion: .....

Straße: ..... PLZ/Ort: .....

E-Mail: ..... Telefon: .....

Ort, Datum: ..... Unterschrift: .....

Der dialog.e gmbh obliegt die Gesamtorganisation und -koordination der Veranstaltung. Vertragspartner der Aussteller ist die dialog.e gmbh. Bitte beachten Sie unsere Geschäftsbedingungen unter: [www.smart-city-werkstatt.de](http://www.smart-city-werkstatt.de) | Das Angebot ist freibleibend, alle Rechte und Änderungen sind vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen MwSt. Der Unterzeichnende akzeptiert die geltenden Geschäftsbedingungen.

## Headquarter-Hotel

Intercity Hotel Duisburg  
Mercatorstr. 57  
47051 Duisburg

Für die Smart City Werkstatt steht für Aussteller bis zum 09. Oktober 2020 ein begrenztes Abrufkontingent unter dem Stichwort „SCW 2020“ zur Verfügung.

### Veranstaltungsort

Gebäudehalle Duisburg  
Emscherstrasse 71  
47137 Duisburg  
[www.geblaesehalle.de](http://www.geblaesehalle.de)

### Ansprechpartner

**dialog.e**  
Kommunikation  
und Marketing

dialog.e gmbh  
Bonner Straße 205 · 50968 Köln  
Telefon +49 221 921 825 25  
Telefax +49 221 921 825 16  
[kontakt@dialog-e.com](mailto:kontakt@dialog-e.com)