

+++ Presseinformation +++

SmartCity konkret: Konferenz mit Exkursion und Workshops

Die Herausforderungen der Gegenwart sind vielfältig. Um wirksame Maßnahmen gegen etwa Klimawandel, Energieverknappung, Leerstände bei Handel und Gastronomie sowie wachsende Aufgabenflut in der Verwaltung zu finden, muss Europa smart werden. Beim Event „SmartCity konkret: Konferenz - Exkursion - Workshop“ am 31.5 und 1.6.22 können erprobte smarte Lösungen für genau diese Aufgabenstellungen im live-Einsatz in der wohl smartesten Kleinstadt Deutschlands, Ahaus, erlebt werden.

Berlin/Ahaus, der 6. April 2022 - Die Konferenz SmartCity konkret unterscheidet sich von vielen anderen Veranstaltungen durch die Kombination von Konferenz, Exkursion und Workshops. Veranstaltungsort ist die wohl smarteste Kleinstadt Deutschlands, nämlich Ahaus in Westfalen. Bei der Exkursion erleben die Teilnehmenden, was im smarten „Reallabor“ Ahaus alles schon funktioniert und sich in der Praxis bewährt hat – mit echten Menschen in deren echtem Alltag. Darüber hinaus vermitteln Workshops das Wissen zu neuen, aber bereits vorhandenen Technologien und damit realisierbaren Problemlösungen. Vieles davon lässt sich auch auf größere Städte oder deren Stadtteile übertragen.

Zielgruppen sind Citymanager, Stadtplaner, Chief Digital Officers, kommunale Führungskräfte, Smart Home / Smart Building Planer und Realisierer.

Wann und wo: 31. Mai und 01. Juni 2022 in 48683 Ahaus /Westf., der wohl smartesten Kleinstadt Deutschlands.

Kosten und Leistungen

Die Teilnahmegebühren betragen € 357,00 (€ 300,00 zzgl. 19% MwSt. € 57,00)

Die Teilnahme-Gebühren enthalten alle Vorträge und Workshops, die Exkursion in Ahaus und die Verpflegung mit Ausnahme alkoholischer Getränke. PDF-Dateien der Vorträge werden den Teilnehmenden nach der Veranstaltung per E-Mail bzw. Link zur Verfügung gestellt.

Änderungen, auch kurzfristig, vorbehalten.

Ort

Veranstaltungs-Campus der Tobit Software Laboratories AG, Parallelstraße 41, 48683 Ahaus

Anmeldung (inkl. Tickets) über die Plattform [guestoo.de](https://app.guestoo.de)

<https://app.guestoo.de/public/event/c730f1f1-7957-41e7-9656-a9ec80735a83>

Agenda 31.05.2022

Check-in ab 09:00 Uhr

- | | | |
|-------|--------|---|
| 10:00 | Atrium | Begrüßung und Einführung in die Konferenz: Günther Ohland, Vorstandsvorsitzender der SmartHome Initiative Deutschland |
| 10:20 | Atrium | „Handel und Gastronomie in der Smarte City“, Dieter van Acken, tobit.labs |
| 11:00 | Atrium | Vortrag Alexander Sommer, Leiter Innovation & Transformation, items GmbH Münster |
| 11:30 | | Kaffeepause |
| 11:50 | Atrium | „Mehr als smart: Wie Kommunen die intelligente und nachhaltige Stadt gestalten“, Thomas Müller, Geschäftsführer der bee smart city GmbH |
| 12:25 | Atrium | „Use cases und Erfahrungen aus Smart City Projekten in Schweden“, Mike Lange, SmartHome Initiative Deutschland e.V. |
| 13:00 | Lunch | Snacks, Wraps, Currywurst, etc. |
| 14:00 | Ahaus | Workshops und Exkursion in Gruppen (CarPool, eBike Store, smarter 24/7 Shop, smarter Biergarten, smarte Pizzeria ohne eigene Küche, smarter Parkplatz, smarter Pub und Hotel, u.v.m), smarte Stadthalle |
| 18:00 | | Ende der Touren, zurück zum Campus oder den Hotels |
| 19:00 | Bamboo | Abendessen im smarten Restaurant „Bamboo Beachclub“ mit Flying Buffet, Burger und Snacks |

01.06.2022

- | | | |
|-------|------------|---|
| 09:30 | Atrium | „Lessons learnt“. Zusammenfassung, offene Diskussion |
| 10:30 | Div. Räume | <ul style="list-style-type: none">○ Workshop Chayns, Software Baukasten für SmartCity Lösungen○ Workshop Awatree, Systemlösung für nachhaltige Bewässerung von Stadtbäumen○ Auswahlkriterien für Smart City IoT Plattformen, Mike Lange, SmartHome Initiative Deutschland e.V.○ ZENNER IOT SOLUTIONS○ Workshop LoRaWan, Nutzen und Anwendungen des Funkstandards für kommunale Aufgabenstellungen |
| 12:15 | | Ende der Veranstaltung |