



**Morgenstadt-Werkstatt
meets
Digitale Zukunftskommune@BW**

**FRAUNHOFER-INSTITUTSZENTRUM STUTTGART
29. UND 30. NOVEMBER 2017**

Die Morgenstadt-Werkstatt 2017 trifft auf die Digitale Zukunftskommune@bw

Was steckt dahinter:

Verschiedene Akteure des urbanen und ländlichen Raums treffen zusammen und entwickeln gemeinsam Ideen und Möglichkeiten für die digitale Kommune von Morgen.

Wann und wo:

29./30. November 2017, Fraunhofer Institutszentrum, Stuttgart

Veranstalter:



Partner:



Morgenstadt Werkstatt meets Digitale Zukunftskommune@bw

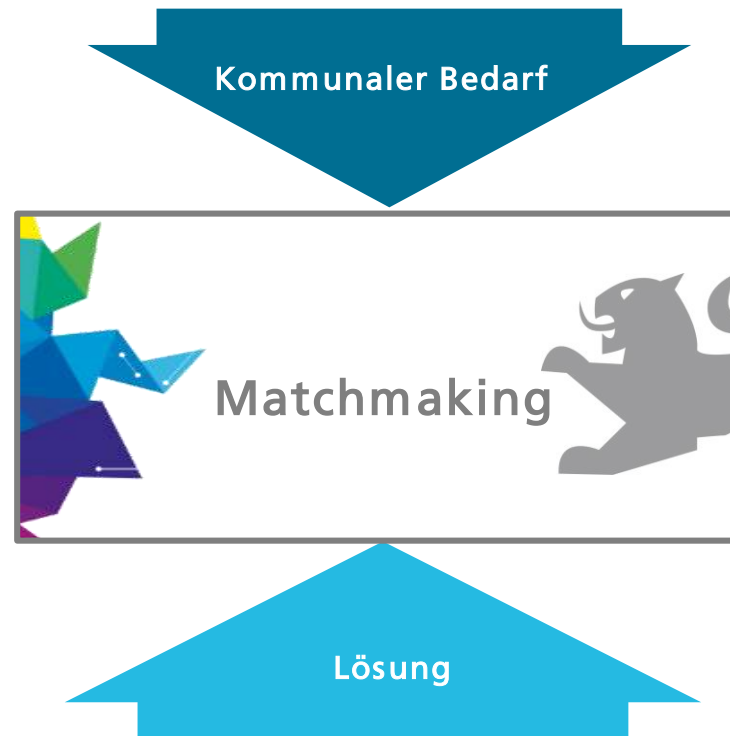
Format



Ideen entstehen meist außerhalb des Büros

Matchmaking in einem kreativem Format

Kommunen, die Lösungen für neue Herausforderungen suchen, richten Ihre Fragestellungen an **Unternehmen**



Unternehmen mit Produkten für den urbanen und ländlichen Raum treffen auf **Kommunen** um Lösungen zu entwickeln

Themen der Morgenstadt Werkstatt 2017:

Die digitale Kommune im Zentrum

Das Thema der intelligent vernetzten Kommune steht dieses Jahr im Mittelpunkt des Werkstattformats. Da die Digitalisierung nahezu alle Themen betrifft, soll auch die Werkstatt 2017 wieder ein bunter Mix aus verschiedenen Themen sein, wie zum Beispiel ...

- Mobilitätssysteme und neue Verkehrsträger
- Cyber Crime und Cyber Security
- Neue Formen des Arbeitens
- Sicherheit im Quartier
- Dezentrale Energiesysteme
- Stadtgärten und grüne Nachbarschaften
- Digitale Verwaltung und offene Datenportale
- Smart Home and Living
- Smart Lighting und Sensorik

Bitte kommen Sie gerne mit Themenvorschlägen auf uns zu!

Makeathon Prinzip





400 Teilnehmer



8 Aussteller



19 Workshopgeber



50 Makeathon-Teilnehmer



18 Impulsvorträge

Rückschau 2016

Das Team der Ideen- und Workshopgeber, Aussteller, Förderer





Location:

Zentrum für Virtuelles Engineering ZVE
des Fraunhofer IAO
Nobelstraße 12
70569 Stuttgart

Teilnahmepakete



Workshop-Paket



- 5 Tickets für Mitarbeiter, Kunden & Partner
- Catering für Workshopgeber inklusive
- Gemeinsame Erarbeitung eines inhaltlichen Konzepts
- Gemeinsame Erarbeitung eines methodisches Konzept des Workshops
- Workshop-Materialien
- Ausgestatteter Workshop-Raum
- Persönlicher Ansprechpartner zur Abstimmung vor, während und nach der Veranstaltung
- Vorstellung der Workshop-Ergebnisse in Plenarsession



Workshop-Paket *intensiv*

- Alle Leistungen des Workshop-Paketes

Zusätzlich:

- zwei weitere Freitickets inklusive
- Vermittlung eines externen Impulsgebers
- Workshop-Moderation durch einen Experten
- Aufbereitung der Workshop-Inhalte
- Detaillierte schriftliche Ausarbeitung im Nachgang (digital)
- Veröffentlichung von Auszügen der Ergebnisse auf Werkstatt-Online-Plattform
- Follow-up Workshop beim Kunden zur Verwertung der Ergebnisse
- Mediale Begleitung des Workshops durch Fotografen
- Vorab-Interview (10 Minuten) und Bereitstellung bei Voice Republic



Ausstellungs-/Präsentationspaket



- 10 Tickets für Mitarbeiter, Kunden und Partner – Catering inclusive
- Fläche mit Palettentisch oder Stehtisch, zwei Barhocker, Stromanschluss und WLAN
- 10 Minuten Kurzvortrag im Plenum
- Werbepaket inklusive
- Logo auf Sponsorentafel vor Ort
- Logo auf Werbemitteln und Website
- Kurzprofil im Newsletter
- Tägliche Besucherführung an Ihren Stand
- Themengeber für Speedmeeting
- Möglichkeit zum Impulsvortrag (10-15 Min)



Geasamtpaket *solution*



- Alle Leistungen des Präsentationspaketes
- Alle Leistungen des Workshop-Paket intensiv



Optionale Bausteine



In Kombination mit den Präsentations- sowie Workshop-Paketen können zusätzliche Bausteine flexibel hinzugefügt werden.

Denkbar wären beispielsweise kurze Firmenportraits in den Workshops oder Themenbeiträge zum Makeathon, was direkt mit dem Event-Team besprochen werden kann.



Preisliste



| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Workshop | Workshop <i>intensiv</i> |
| 3.600 | 5.400 |
| Ausstellung/ Präsentation | Gesamt/ Solution |
| 4.800 | 8.000 |



Kontakt



Susanne Schatzinger

Fraunhofer IAO
Nobelstraße 12
70569 Stuttgart

Tel: +49 711 970-2305
susanne.schatzinger@
iao.fraunhofer.de



Jens Leyh

Fraunhofer IAO
Nobelstraße 12
70569 Stuttgart

Tel: +49 711 970-2234
jens.leyh@iao.fraunhofer.de



Claudius Schaufler

Fraunhofer IAO
Nobelstraße 12
70569 Stuttgart

Tel: +49 711 970-2194
claudius.schaufler@
iao.fraunhofer.de