

EINLADUNG

Fachwerkstatt Klimagerechte Mobilität im Rahmen der Energetischen Stadtsanierung

**22. Oktober 2019 in Langen, Neue Stadthalle Langen, Südliche Ringstraße 77 ,
63225 Langen**

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Auftrag des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat und des Bundesinstituts für Bau-, Stadt-, und Raumforschung laden wir Sie hiermit herzlich zur Fachkonferenz **„Klimagerechte Mobilität im Rahmen der Energetischen Stadtsanierung“** am 22. Oktober 2019 nach Langen (HE) ein.

Carsharingangebote, Elektromobilität und weiterführende digitale Mobilitätskonzepte spielen im Rahmen der energetischen Quartiersanierung eine immer wichtigere Rolle. Eine integrierte Betrachtung der energetischen Sanierung von Gebäuden und Anlagen einschließlich der Mobilität kann die CO₂-Bilanz eines Quartiers signifikant verbessern.

Zentrale Themen, die wir mit Ihnen diskutieren möchten sind z. B. Sektorkopplung, Elektromobilität und die Nutzung digitaler Technologien zur Verbesserung der Energieeffizienz. Wir werden dabei sowohl Wechselwirkungen zwischen energetischen Gebäude- und Verkehrsansprüchen innerhalb einzelner Quartiere als auch Kooperationen in ländlichen geprägten Regionen betrachten.

Ein besonderes Augenmerk liegt darauf, erfolgreiche Ansätze der konkreten Umsetzung zu zeigen. Auch für den informellen Austausch untereinander wird die Fachwerkstatt genug Raum bieten.

Das Programm sowie nähere Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten. Zur Anmeldung füllen Sie bitte das angehängte Formular aus oder nutzen den Link zur Anmeldeplattform. Bitte melden Sie sich bis spätestens 15. Oktober 2019 an.

Wir freuen uns auf einen anregenden Austausch mit Ihnen.

Ihr Team der Begleitforschung „Energetische Stadtsanierung“

PROGRAMM

Fachwerkstatt Energetische Stadtsanierung - „Klimagerechte Mobilität im Rahmen der Energetischen Stadtsanierung“ 22. Oktober 2019

Exkursion | 21. Oktober 2019

Für die Teilnehmenden, die ggfs. bereits am Vortag anreisen, bieten wir eine kleine Exkursion und ein gemeinsames Abendessen an.

ABENDPROGRAMM

- 17.30 Uhr** **Besichtigung des Quartiers Südliche Ringstraße/Am Belzborn**
Sabine Mehlis, Nassauische Heimstätte
Heike Gollnow, Stadt Langen, Fachdienst - Öffentliche Sicherheit und Ordnung
Treffpunkt: Treff 3, Am Belzborn 3, 63225 Langen
- 19.00 Uhr** **Gemeinsames Abendessen**
Himmel & Erde, Südliche Ringstr. 77, 63225 Langen

Fachwerkstatt „Klimagerechte Mobilität im Rahmen der Energetischen Stadtsanierung“ | 22. Oktober 2019

EINFÜHRUNG

- 10.30 Uhr** **Ankunft**
- 11.00 Uhr** **Begrüßung**
Katharina Voss, Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat
- 11.15 Uhr** **Einführung: Begleitforschung Energetische Stadtsanierung**
Dr. Gregor Langenbrinck, Begleitforschung
- 11.30 Uhr** **Kennenlernen: Vorstellungsrunde**

VORTRÄGE - BLOCK 1: VERNETZUNG IM QUARTIER

- 12.00 Uhr** **Nachhaltige Mobilitätskonzepte im Quartier – Blaupause für Städte in Europa!? (Köln, NRW)**
Elisabeth Dürr, Projekt Grow Smarter, Stadt Köln, Büro der Oberbürgermeisterin, Internationale Angelegenheiten, Öffentlichkeitsarbeit
- Weg zur Nachhaltigen Mobilität am Stadtrand (München, BY)**
Dipl. Wirtschaftsingenieur (FH), Dipl. sc.pol. Univ. Martin Kaltenhauser-Barth, Münchner Gesellschaft für Stadterneuerung mbH, Teamleiter Energieteam
- 12.45 Uhr** **Mittagspause**

BEGRÜßUNG DURCH DIE STADT LANGEN

13.45 Uhr **Grußwort**
Frieder Gebhardt, Bürgermeister Stadt Langen

VORTRÄGE - BLOCK 2: VOM QUARTIER IN DIE REGION

13.50 Uhr **E-Carsharing im ländlichen Raum – das Mobilitätskonzept
zeozweifrei-unterwegs (Landkreis Karlsruhe, BW)**
Thomas Holland-Cunz, Umwelt- und Energieagentur Kreis Karlsruhe GmbH

**Vorfahrt für Jesberg – Alternativen zur Nutzung des eigenen Pkw
(Jesberg, HE)**
Katharina Stock, Marketingmanagerin Regio.Mobil Deutschland GmbH

ERFAHRUNGSAUSTAUSCH AN MARKTSTÄNDEN

14.30 Uhr **Marktplatz**

Marktstand 1: Sektorkopplung
Marktstand 2: Smarte Mobilitätskonzepte
Marktstand 3: Interkommunale Kooperationen
Marktstand 4: Mobilität im ländlichen Raum

16.00 Uhr **Kaffee & Kuchen**

16.15 Uhr **Zusammenfassung der Ergebnisse und Schlusswort**

16.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Teilnehmer*innen: Die Werkstatt richtet sich an Vertreter*innen geförderter Projektkommunen des KfW-Programms 432 „Energetische Stadtsanierung – Zuschüsse für integrierte Quartierskonzepte und Sanierungsmanager“. Angesprochen sind vorrangig die Projektträger und ihre unmittelbaren Partner bei der Umsetzung (kommunale Verwaltung, Wohnungsunternehmen, Stadtwerke, Sanierungsträger, Büros/Dienstleister als Auftragnehmer für Konzepte oder Sanierungsmanagement etc.). Aus organisatorischen Gründen und um eine möglichst diskursive Atmosphäre zu ermöglichen, bitten wir pro Vorhaben maximal mit zwei Vertreter*innen teilzunehmen. Wenn Sie weitere Teilnehmer*innen anmelden möchten, sprechen Sie dies bitte vorab direkt mit der Begleitforschung ab.

Tagungsort: Neue Stadthalle Langen, Südliche Ringstraße 77, 63225 Langen

Hotels: Wir bitten die Teilnehmer*innen, sofern eine Übernachtung erforderlich ist, diese selbst zu organisieren. Eine Auswahl an Unterkünften unterschiedlicher Preisklassen finden Sie auf folgendem Internetportal: www.langen.de/de/hotelsunterkuenfte.html
Reise- und Übernachtungskosten werden nicht übernommen.

Anfahrt mit dem Zug

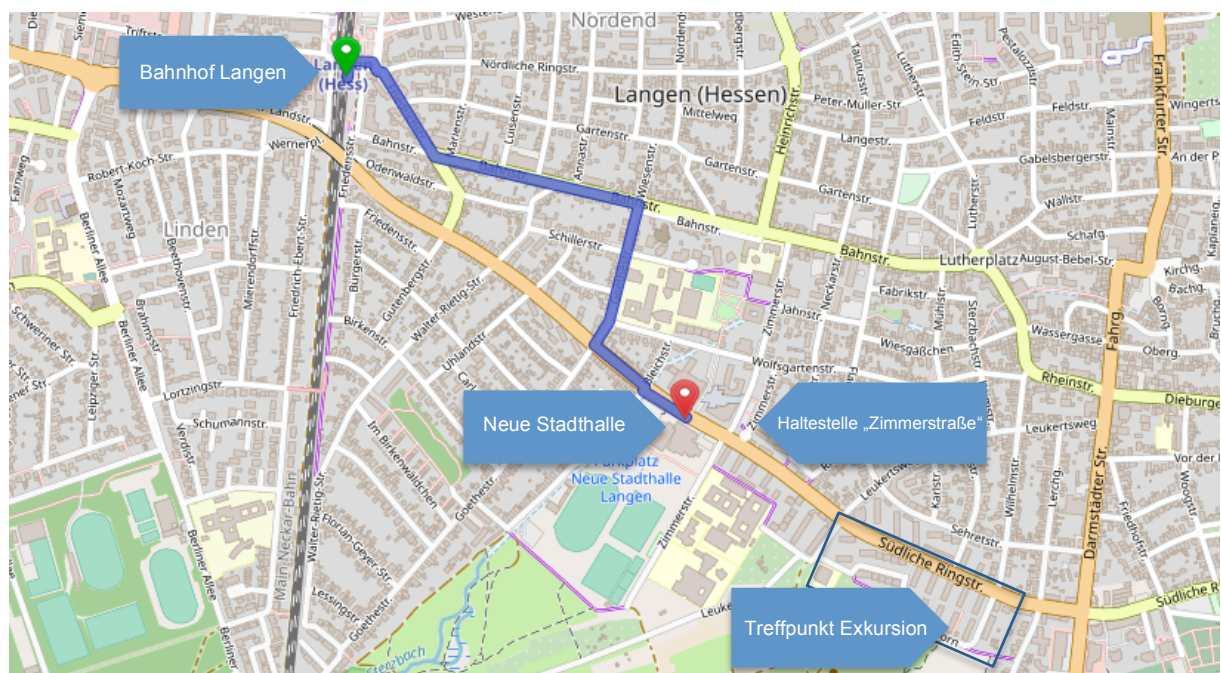
Vom Hauptbahnhof Frankfurt am Main oder Darmstadt steigen Sie in die S 3 oder S 4 nach Langen ein. Den Bahnhof Langen über die Ostseite verlassen.

Weiter per Bus:

Stadtbus 663 (Richtung Neu-Isenburg Bahnhof Ostseite) bis zur Haltestelle "Zimmerstraße" oder Bus OF-73 (Richtung Egelsbach Bahnhof) bis zur Haltestelle "Zimmerstraße".
Danach zu Fuß nach links in Richtung Südliche Ringstraße. Entfernung ca. 200m.

Weiter zu Fuß:

Vor dem Bahnhof-Ostseite rechts die Bahnhofsanlage entlang bis zur Bahnstraße. Der Bahnstraße nach links folgen. Nach ca. 800m rechts in die Zimmerstraße abbiegen und bis zur nächsten großen Ampelkreuzung laufen. Sie haben Ihr Ziel erreicht.



Anfahrt mit dem Auto über die A5

An der A5 Abfahrt "Langen/Mörfelden" ca. 4 km der B 486 in Richtung Langen folgen, über Ampelanlage geradeaus weiter. Nach ca. 500 m rechts Richtung Langen-Stadtmitte abbiegen. Über die Eisenbahnbrücke der Südlichen Ringstraße folgen, nach der 3. Ampel rechts auf den Parkplatz der Neuen Stadthalle Langen fahren.

Anfahrt mit dem Auto über die A 661

Beim Autobahnkreuz Offenbach auf die A 661 Richtung Darmstadt. Abfahrt "Langen" nehmen. An der Ampelanlage links und an der zweiten Ampel wieder rechts. Auf der Südlichen Ringstraße ca. 1 km entlang, nach der 4. Ampel links auf den Parkplatz der Neuen Stadthalle Langen fahren. Sie haben Ihr Ziel erreicht.

ANMELDUNG: Fachwerkstatt: „Klimagerechte Mobilität im Rahmen der Energetischen Stadtsanierung“ | 22. Oktober 2019 in Langen

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Bitte teilen Sie uns Ihre Teilnahme bis zum 15. Oktober 2019 über folgenden Link

https://anmeldungen.urbanizers.de/fachwerkstatt_langen

oder per Fax an 030 / 889 2229 -29 oder per E-Mail an info@energetische-stadtsanierung.info mit. Für Rückfragen steht Ihnen Frau Eckenweber (Urbanizers) telefonisch zur Verfügung. Telefon: 030 / 889 2229 / -0 oder -19

Name Projektgebiet*:

Name*:

Institution*:

Straße, Hausnummer bzw. Postfach:

Postleitzahl, Ort:

Telefon, E-Mail*:

Ich nehme teil an (bitte ankreuzen):

- Exkursion: Montag, 21. Oktober 2019
- gemeinsames Abendessen: Montag, 21. Oktober 2019 (Selbstzahler)
- Fachwerkstatt „Klimagerechte Mobilität“: Dienstag, 22. Oktober 2019

Teilnehmerliste*

- Ich bin einverstanden, dass meine Daten (Name, Institution, Ort) in einer Teilnehmerliste zugänglich gemacht werden.
- Ich bin nicht einverstanden, dass meine Daten (Name, Institution, Ort) in einer Teilnehmerliste zugänglich gemacht werden.

Datenverarbeitung*

- Ich bin damit einverstanden, dass meine oben genannten persönlichen Daten im Rahmen der Vorbereitung, Durchführung und internen Nachbereitung der Veranstaltung gespeichert und genutzt werden. Die Begleitforschung Energetische Stadtsanierung darf meine Daten für die weitere Kontaktaufnahme im Rahmen der o. g. Veranstaltung sowie zur Information über Aktivitäten der Begleitforschung (z.B. Veranstaltungseinladungen, Tagungsdokumentation) während der Laufzeit der Begleitforschung speichern und nutzen.
- Ich bin nicht damit einverstanden, dass meine oben genannten persönlichen Daten im Rahmen der Vorbereitung, Durchführung und internen Nachbereitung der Veranstaltung gespeichert und genutzt werden.

Foto- und Filmaufnahmen*

- Mit der Anmeldung stimme ich zu, dass Fotos und Filmaufnahmen, die im Rahmen der Werkstatt am 21. Und 22. Oktober 2019 von mir gemacht werden, vom BMI und dem BBSR zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit und Dokumentation sowohl in elektronischer als auch in gedruckter Form genutzt werden. Die Nutzung schränke ich weder zeitlich noch räumlich ein.* Falls Sie mit veröffentlichten Fotos und Videos, auf denen Sie sichtbar sind, nicht einverstanden sind, wenden Sie sich bitte im Nachgang der Veranstaltung an die Begleitforschung.
- Mit der Anmeldung stimme ich nicht zu, dass Fotos und Filmaufnahmen, die im Rahmen der Werkstatt am 21. Und 22. Oktober 2019 von mir gemacht werden, vom BMI und dem BBSR zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit und Dokumentation sowohl in elektronischer als auch in gedruckter Form genutzt werden.

Bitte alle mit * gekennzeichneten Felder entsprechend ausfüllen oder ankreuzen.

Soweit Sie die Einverständnis zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten gegeben haben, werden diese mit dem Ende der Begleitforschung gelöscht. Eine Weitergabe Ihrer personenbezogenen Daten an Dritte erfolgt nicht. Sie haben jederzeit die Möglichkeit Ihre Zustimmung zu widerrufen. Hierzu wenden Sie sich bitte an info@energetischestadtsanierung.info.