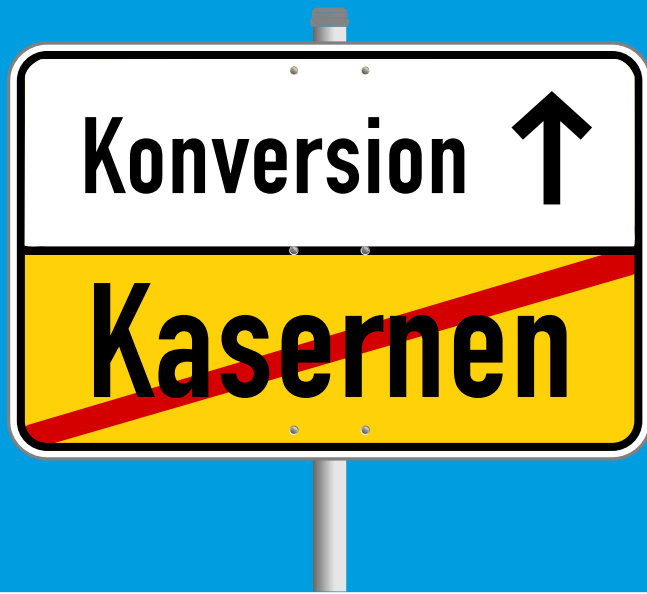


Konversion – Was ist möglich?



In Herford entsteht durch den Abzug der britischen Streitkräfte eine ökonomisch und planerisch herausfordernde Aufgabe und Möglichkeit. Im Stadtgebiet befinden sich drei Kasernenstandorte in einer Größenordnung von ca. 278.000 m². Die frei werdenden Liegenschaften sollen wieder in den Stadtentwicklungsprozess einbezogen werden.

Konversion – Was ist möglich?

Diese und andere Fragen werden wir im direkten Dialog mit Ihnen behandeln.



Quelle: Stadt Herford

Städtebauliches Strukturkonzept
Stand März 2014
„Harewood Barracks“
Maßstab 1:2000 | DIN A1

Das 11. Herforder Bauforum OWL wird unterstützt von:

ALLIGATOR

K
KÖGEL

EFG
CORDES & GRAEFE BRAND 

Hochschule Ostwestfalen-Lippe
University of Applied Sciences

 **WATERKOTTE**
High End Wärmepumpen

Schneider
Electric

OTTENSMEIER
INGENIEURE **OI**

Eine Veranstaltung im Rahmen der:
solutions
OWL Forum für
Technologie und Innovation 

VERANSTALTER

Energie Impuls OWL e.V.
Klaus Meyer | Sven Müller
Milser Straße 37 · 33729 Bielefeld
Tel. 05 21.44 818 374 · Fax 05 21.44 818 379
mueller@energie-impuls-owl.de · www.energie-impuls-owl.de

MITVERANSTALTER

Initiative Wirtschaftsstandort Kreis Herford e.V.
Meike Lübbe · Amtshausstraße 3 · 32051 Herford
Tel. 0 52 21.13 16 94 · info@iwkh.de

VERANSTALTUNGSORT

Kreishaus Herford · Amtshausstraße 3 · Tel. 0 52 21.13-0
Parkempfehlung: Parkhaus Radewig, Wittekindstraße

Teilnahmebeitrag Vertiefte Qualifizierung (inkl. Forum): 119 €
Teilnahmebeitrag Forum: 30 €
Für die Mitglieder von Energie Impuls OWL, der IWKH
sowie SchülerInnen und Studierende gelten Ermäßigungen
(siehe Anmeldeformular).

11. 24.09.2015
HERFORDER
BAUFORUM
OSTWESTFALEN-LIPPE

INITIATIVE
WIRTSCHAFTSSTANDORT
KREIS HERFORD e.V. 


Energie | Impuls | OWL

A

11:30 Vorstellung verschiedener Konzepte zur Quartiersentwicklung
– 14:00

Energetische Quartierskonzeptentwicklung am Beispiel Gutach im Breisgau

Durch die 20-20-20-Ziele der Bundesregierung haben sich vielfältige Maßnahmen ergeben, um langfristig Energie einzusparen und dem Klimawandel entgegen zu wirken. Eine umfassende Maßnahme auf Grundlage des Förderprogramms KfW 432 ist die energetische Quartierskonzeptentwicklung.

Auf Grundlage der Wärmeversorgung wird untersucht, wie ein Quartierskonzept Schritt für Schritt entwickelt wird und was dabei zu beachten ist.

- *Claus-Hermann Ottensmeier, Ottensmeier Ingenieure*
- *Ramona Giese, Ottensmeier Ingenieure*

Energetische Quartiersumgestaltung

- ProsumerHome – das energie-intelligente Zuhause
- Einsatz von elektrischen Speicherlösungen auf der Insel Borkum
- *Udo Neumann, Schneider Electric*
- *Günter Voss, EFG Cordes & Graefe Brand KG*

Ganzheitliche Energetische Gebäudesanierung

Vorstellung eines Konzepts, das die ganzheitliche energetische Gebäudesanierung von innen zum Ziel hat. Es bietet

- alternative Wärmequellen ohne umständliche Bohrgenehmigungen,
- intelligente, saubere und hocheffiziente Wärmepumpentechnik in Verbindung mit PV und Stromspeicher
- Strahlungsheizung für Wand und Decke, optimal zur Nachrüstung in Bestandsgebäuden
- *Jens Kater, WATERKOTTE GmbH*

- Moderation: *Klaus Meyer*

Während der vertieften Qualifizierung wird ein Imbiss gereicht.

B

11:30 Bauen im Bestand – Nachhaltige Maßnahmen für Bauqualität und Schadenvermeidung
– 14:00

Von der Idee zur nachhaltigen Nutzung

- Möglichkeiten, Chancen und Grenzen nachhaltiger Nutzung

Sind Energieeinsparung und Wärmedämmung alles?

- Besonderheit: Baukultur und Denkmal
- Quartiersentwicklungen

Qualität und Qualitätssicherung

- Problematik Qualität, Schadenrisiko und -vermeidung
- Wertigkeit von Kommunikation, sachverständiger Beratung und Begleitung

- *Heike Böhmer, Institut für Bauforschung, Hannover*
- Moderation: *Bernd Tiemann*

Das **11. Herforder Bauforum OWL** richtet sich an: Architekten | Planende Bauingenieure | TGA Fachplaner | Energieplaner | Energieberater | Handwerker | Bauunternehmen | Investoren und Gebäudebetreiber | Kommunen und Bauverwaltungen | kommunale und industrielle Bauherren | Hersteller | Studierende.

Das Herforder Bauforum OWL reiht sich ein in das Regionale Innovationsnetzwerk „Menschenzentrierte Umgebung für Leben, Wohnen und Arbeit“. Diese Initiative von Energie Impuls OWL wird für drei Jahre vom Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes NRW gefördert.

Ministerium für Innovation,
Wissenschaft und Forschung
des Landes Nordrhein-Westfalen



Die „Vertiefte Qualifizierung“ (A oder B) und das Forum können unabhängig voneinander gebucht werden.

Die Anerkennung durch die AKNW und die IK-Bau NRW ist beantragt (für die Vertiefte Qualifizierung und das Forum gesondert, so dass auch der Besuch nur eines Programmteils anerkannt werden kann).

14:00 Pause und persönlicher Erfahrungsaustausch mit Besuch der Ausstellungsflächen

14:30 Empfang und Begrüßung

- *Meike Lübbe, Geschäftsführerin Initiative Wirtschaftsstandort Kreis Herford e.V.*
- *Klaus Meyer, Geschäftsführer Energie Impuls OWL e.V.*

14:45 Konversionsprozess in Herford – Raum für innovative Modelle und neue Kooperationen

- *Tim Kähler, Bürgermeister Stadt Herford*

15:00 Von anderen Lernen I: Stadtbau & Quartiersentwicklung: Erfolgreicher Konversionsprozess am Beispiel Bamberg

- *Stefan Hartlock, Hochschule OWL*

15:30 Von anderen Lernen II: Innovation City Ruhr – Beteiligung von Zielgruppen an einem Stadtentwicklungsprozess

- *Rüdiger Schumann, Innovation City Ruhr GmbH*

16:15 Podiumsdiskussion: Konversion – Was ist möglich?

- *Dr. Peter Böhm, Baudezernent Stadt Herford*
- *Stefan Hartlock, Hochschule OWL*
- *Rüdiger Schumann, Innovation City Ruhr GmbH*
- *Thorsten Försterling, Alberts Architekten*
- Moderation: *Klaus Meyer*

17:00 Come Together, Ausstellungsbesuch

Veranstaltungshinweis: Am 22. Oktober 2015 richtet der InteG e.V. das 5. Symposium Intelligente Gebäudetechnologien am Campus Minden aus. Der Titel: „Warum innovativ bauen, wenn es eine Standardlösung gibt“. Bitte merken Sie sich schon heute diese Veranstaltung vor!