



1. Kommunale Nachhaltigkeitstagung NRW (31.10.2014)

Zukunftsfähiges Handeln der nordrhein-westfälischen Städte, Gemeinden und Kreise

bottrop.



Ansprechpartner:
Jan Schaare
Innovation City Management GmbH
jan.schaare@icruhr.de
02041 / 70-5019

InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop

Nachhaltige & Ganzheitliche Modernisierung von Stadtquartieren

In der InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop werden seit dem Jahr 2010 innovative Ideen und Lösungen entwickelt, wie den Herausforderungen des Klima- und Strukturwandels im urbanen Raum begegnet werden kann.

Ausgangslage

- **Blauer Himmel, grüne Stadt** – unter diesem Motto hat der Initiativkreis Ruhr im Frühjahr 2010 einen **revierweiten Wettbewerb für die Klimastadt der Zukunft** ins Leben gerufen.
- Gesucht wurde ein **"typisches Stück Ruhrgebiet"**, das als Modellstadt eine **Vorbildfunktion für die Erneuerung des gesamten Ruhrgebiets** übernimmt.
- Bei der umfassenden **energetischen Sanierung des ausgewählten Stadtquartiers** wollen alle Beteiligten aus **Politik und Kommunen, Wirtschaft und Wissenschaft eng kooperieren** und in Zusammenarbeit mit den Bürgern die **gemeinsamen Ziele** erreichen.
- Nach einem mehrstufigen **Auswahlverfahren** konnte sich die Stadt Bottrop gegen 15 Mitbewerber durchsetzen.

Ziele

- Ziel der **InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop** ist es, einen **klimagerechten Stadtumbau** unter **Berücksichtigung der Sicherung des Industriestandorts** umzusetzen.
- Konkret sollen die **CO₂-Emissionen bis zum Jahr 2020 halbiert** und die **Lebensqualität für die Bottroper Bürgerinnen und Bürger** gesteigert werden.
- Die in Bottrop **gewonnenen Erkenntnisse** werden so aufbereitet, dass der **InnovationCity-Prozess auch auf andere Städte und Quartiere übertragen** werden kann.

Umsetzung

- **Grundkonzept** hinter der InnovationCity Ruhr ist die **„Energiewende von unten“**. Das bedeutet, dass **aus Haushalten**, die bislang nur Energieverbraucher waren, nun auch **Energieerzeuger** werden.
- Die aktuell initiierten **200 Einzelprojekte** lassen sich den **Handlungsfeldern Wohnen, Arbeiten, Energie, Mobilität, Stadt und Aktivierung** zuordnen.
- Ein **umfassender Masterplan** bindet die bereits angestoßenen Vorhaben in einen **Gesamtrahmen** ein, stellt weitere **Projektideen** vor und definiert die **konkreten Schritte** zu einer erfolgreichen Umsetzung.
- Der darauf aufbauende **InnovationCity Leitfaden** stellt sicher, dass die in Bottrop gesammelten Erfahrungen und Erkenntnisse auch in anderen Städten angewendet werden können.

Erfolge

- Über **200 Einzelprojekte** konnten bislang initiiert und zum Teil bereits abgeschlossen werden.
- Der **Masterplan „Klimagerechter Stadtumbau“** der InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop wurde im **Frühjahr 2014 vorgestellt** und im **April 2014 durch den Rat der Stadt Bottrop verabschiedet**.
- Durch zahlreiche **Aktivierungsmaßnahmen** und kostenlose **Beratungsangebote** konnte eine energetische **Modernisierungsquote von 7,82 Prozent** im Pilotgebiet erreicht werden.
- Der **InnovationCity Leitfaden**, eine der Grundlagen für die Übertragbarkeit, wurde **2014 ebenfalls veröffentlicht**.
- **Zahlreiche Kommunen und Unternehmen** haben bereits **Interesse bekundet, den InnovationCity-Prozess** ihren Quartieren zu implementieren.

Pilotgebiet der InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop

- Ca. 70.000 Einwohner
- 2.463 ha Fläche
- 14.474 Gebäude
 - Davon ca. 12.500 Wohngebäude
 - Davon ca. 10.000 Gebäude in Privatbesitz

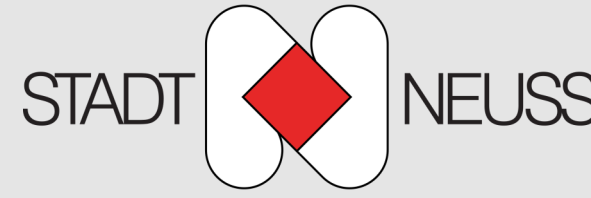
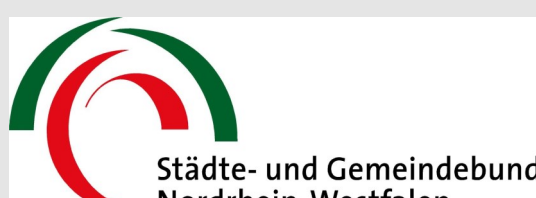


Eine Veranstaltung der LAG 21 NRW

LAG 21
Landesarbeitsgemeinschaft
AGENDA 21 NRW e.V.

Zusammen mehr bewegen im Netzwerk
Nachhaltigkeit NRW!

In Kooperation mit:



Gefördert durch:

Ministerium für Klimaschutz, Umwelt,
Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen

