

PRESSEMITTEILUNG

InnovationCity informiert zu Photovoltaik, Ladestationen und E-Mobilität

Jetzt anmelden zum Themenabend am 13. April

Oberhausen, 6. April 2023 – Beim Thema Sonnenstrom oder Photovoltaik (PV) ist es vor allem die Eigenstromnutzung, die sich lohnt. Bei Sonnenschein produziert eine PV-Anlage zuverlässig umweltfreundliche Energie. Der Strom, der nicht selbst verbraucht werden kann, wird in der Regel ins öffentliche Stromnetz eingespeist. Wer aber seine Anlage mit einer Ladestation, der sogenannten Wallbox, für sein Elektroauto verknüpft, profitiert doppelt: Damit etabliert man ein intelligentes Speichersystem, steigert so die Eigennutzung des Solarstroms und das E-Auto wird günstig mit der Kraft der Sonne getankt.

Am Donnerstag, 13. April 2023, findet ab 18 Uhr (Einlass ab 17:30 Uhr) im großen Veranstaltungsraum der Ev. Emmaus-Kirchengemeinde (Bebelstraße 234, 46049 Oberhausen) ein kostenloser Themenabend rund um PV und Elektromobilität statt. Alle Interessierten sind herzlich dazu eingeladen.

Obwohl sich PV angesichts der steigenden Strompreise immer rascher amortisiert, ist hierfür zunächst eine Investition nötig, die gut überlegt sein will und Fragen aufwirft: Wie lade ich das Elektroauto mit der PV-Anlage? Welche technischen Voraussetzungen benötige ich? Gibt es rechtliche Vorgaben? Stehen Fördermöglichkeiten zur Verfügung? Diese und weitere Fragen klärt InnovationCity-Sanierungsmanager Philipp Pospieszny gemeinsam mit Felix Horstmann von der Energieversorgung Oberhausen AG (evo) beim Themenabend. Dabei gehen sie insbesondere auf die kommunalen Fördermittel ein, die ausschließlich für die InnovationCity Projektgebiete Alstaden-West und Osterfeld-Mitte/Vondern zur Verfügung stehen.

Ansprechpartnerin:

Innovation City Management GmbH
Martina Schillings
Managerin Quartiersentwicklung
Projektleiterin Alstaden-West

martina.schillings@icm.de

Eine starke Partnerschaft:

Zur besseren Planung der Veranstaltungen ist eine Anmeldung erforderlich. Diese kann online über die Projektwebseite www.innovationcity-oberhausen.de erfolgen oder über die kostenlose Telefonhotline 0800 4623600.

Die Veranstaltungen im Überblick:

Termin	Thema
Donnerstag, 13.04.2023	Photovoltaik & E-Mobilität
Donnerstag, 30.05.2023	Photovoltaik & Steuern

Beginn jeweils um 18:00 Uhr

Aktuelle Termine und Informationen rund um die InnovationCity Oberhausen sind ebenfalls unter www.innovationcity-oberhausen.de abrufbar.

Eine starke Partnerschaft:

Über das Projekt InnovationCity Oberhausen

Im Zuge des Projektes InnovationCity roll out, das im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) gefördert wurde, entwickelte die Innovation City Management GmbH für insgesamt 20 Quartiere im Ruhrgebiet ein integriertes energetisches Quartierskonzept (IEQK) – darunter auch Osterfeld-Mitte/Vondern, das seit Mai 2020 mit einem Sanierungsmanagement umgesetzt wird. Dabei standen unter anderem die energetische Modernisierung von Gebäuden und die Senkung des Strom- und Wärmebedarfs im Fokus. Das hat für die Bürger*innen konkrete Vorteile: Sie können zum einen von einem Beratungsangebot profitieren, zum anderen sinken langfristig die Energiekosten. Darüber hinaus können die CO₂-Emissionen reduziert werden, was sowohl dem Klimaschutz als auch der Lebensqualität zugutekommt. Nach diesem Vorbild wurde 2021 ein weiteres IEQK für Alstaden-West entwickelt, das seit dem 1. Juni 2022 umgesetzt wird.

Der Begriff InnovationCity verdeutlicht, dass das Quartier Alstaden-West mit innovativen Lösungen und Herangehensweisen entwickelt werden soll. Dabei werden nicht nur die einzelnen Gebäude betrachtet, sondern auch technologische, wirtschaftliche und soziodemografische Aspekte berücksichtigt. Dieser Ansatz basiert auf den Erkenntnissen und Erfahrungen aus der InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop. Dort wird bereits seit 2010 gezeigt, wie ein klimagerechter Stadtumbau umgesetzt werden kann.

Eine starke Partnerschaft: