

Einladung zum kostenfreien Seminar der gemeinnützigen re!source Stiftung e.V.

In Kooperation mit dem Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen lädt die gemeinnützige re!source Stiftung e.V. Vertreterinnen und Vertreter der Öffentlichen Hand zum kostenfreien Seminar KLIMASCHUTZ BRAUCHT DIE RESSOURCENWENDE als Präsenzveranstaltung, soweit Corona dies zulässt, ein.

Wann: 20. Oktober 2022
10:00 bis 17:00

Wo: Ministerium für Wirtschaft NRW
Berger Allee 25
40213 Düsseldorf
Konferenzraum 21. OG

Wer: Ministerium für Wirtschaft NRW
Gemeinnützige re!source Stiftung e.V.
www.re-source.com

Ressourcen ist die große Herausforderung der Bau- und Immobilienwirtschaft. Dies betrifft insbesondere die Öffentliche Hand, da die Ampelkoalition zur Erreichung der Klimaziele dem Ressourcenschutz im Gebäudebereich eine hohe Priorität eingeräumt und konkrete Handlungen formuliert hat:

Klimaschutz im Gebäudebereich: Wir werden die Grundlagen schaffen, den Einsatz grauer Energie sowie die Lebenszykluskosten verstärkt betrachten zu können. Dazu führen wir u. a. einen digitalen Gebäuderessourcenpass ein. So wollen wir auch im Gebäudebereich zu einer Kreislaufwirtschaft kommen. Außerdem werden wir eine nationale Holzbau-, Leichtbau- und Rohstoffsicherungsstrategie auflegen. Innovativen Materialien, Technologien und Start-ups wollen wir den Markteintritt und Zulassungen erleichtern.

Nachhaltigkeit in der Digitalisierung: Wir wollen die Potenziale der Digitalisierung für mehr Nachhaltigkeit nutzen. Durch die Förderung digitaler Zwillinge (z. B. die Arbeit an einem virtuellen Modell eines analogen Produktes) helfen wir den Verbrauch an Ressourcen zu reduzieren.

Wir wollen Ihnen bereits vorhandene Arbeitshilfen und Lösungen vorstellen und mit Ihnen das Thema mit diesen Schwerpunkten diskutieren:

- Regularien der Europäischen und Nationalen Ebene
- Bauprodukte und Baumaterialien, deren Recyclingfähigkeit und Ressourcenbedarf
- Qualifizierte ressourcenschonende Vorgaben zur Ausschreibung
- Erfolgreich umgesetzte Projekte
- Ressourcen im Gebäudebetrieb
- Lebenszyklus der Bauprodukte sowie der Gebäude
- Gebäuderessourcenpass
- digitale Bauprozessen unter Betrachtung des gesamten Lebenszyklus von Bauwerken
- Digitaler Zwilling, Open-BIM, Programme und Archivierung

Unsere Referentinnen und Referenten:

Reinhold Rünker	Ständiger Vertreter der Abteilungsleitung II Wirtschaftspolitik	Status quo zirkuläre Wertschöpfung NRW“
Prof. Dr. Wolfgang Irrek	Professur für Energiemanagement und Energiedienstleistungen Hochschule Ruhr West	„Zirkuläre Lösungsansätze – Praxisbeispiele aus dem Prosperkolleg-Projekt“
Rolf Brunkhorst	Geschäftsführender Vorstand der re!source Stiftung Leiter der AG politische und rechtliche Rahmenbedingungen	Politische und rechtliche Rahmenbedingungen und Ziele der zur Ressourcenwende, aktueller Stand und Perspektiven
Prof. Dr.-Ing. Sabine Flamme	Professur für Ressourcenmanagement, Institut für Infrastruktur – Wasser – Ressourcen – Umwelt, FH Münster stellv. Vorstandsvorsitzende re!source und Leiterin der AG Produkt- und Gebäudeverantwortung/ -gestaltung und Recyclingprozesse	Status Quo und besondere Herausforderungen einer nachhaltigen Baubranche Zirkuläre Wertschöpfung im Bausektor Nutzung des Anthropogenen Lagers Produkte, Konstruktionen, Geschäftsmodelle Dokumentation und Digitale Tools
Annette von Hagel	Geschäftsführende Vorständin der re!source Stiftung Leiterin der AG Dokumentation / BIM / Digitalisierung und der AG Öffentliche Hand	Lösungen und Arbeitshilfen rechtskonforme Prozesse im LC zur Ressourcenwende Anforderungen Gebäudematerialpass
Jakob Przybylo Jan van der Fels	CEO, DT BAU – BIM-Beratung Senior BIM-Manager, DT BAU – BIM- Beratung	BIM Implementierung und Nutzung für Ressourceneffizienz in der Praxis“ - Zusammenhänge und Projektbeispiel

Bitte melden Sie sich kostenfrei unter info@re-source.com an. Da die Anzahl der Plätze begrenzt ist, bitten wir Sie, sich rechtzeitig verbindlich anzumelden. Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch mit Ihnen.