

Einladung

Bridge the Gap

Circular Economy

Bridge the Gap baut Brücken zwischen Startups und Corporates...

...und schafft damit eine Möglichkeit für wertschöpfenden Austausch, bei dem gemeinsame Fragestellungen diskutiert, Potenziale aufgedeckt und neue Partnerschaften erschlossen werden können - direkt, effizient und exklusiv.

5 - 5 - 5

Fünf exzellente Startups der Circular Economy aus dem Ruhrgebiet pitchten jeweils innerhalb von fünf Minuten ihre Unternehmenscases und Produkte vor Vertreter:innen der lokalen Wirtschaft. Anschließend stellen sie sich weitere fünf Minuten den Fragen aus dem Publikum - auch Ihren.

Diskutieren Sie mit!

Sie sind herzlich eingeladen, mit den pitchenden Startups in den direkten Austausch zu kommen. Melden Sie sich bis zum 05. Oktober 2024 bei Britta Dombrowe an: dombrowe@i-r.de

Das erwartet Sie:

16:00 Uhr **Ankommen & Welcome-Drink**

16:15 Uhr **Begrüßung**

Britta Dombrowe

Programme Lead Startup Activities, Initiativkreis Ruhr

16:20 Uhr **Keynote**

Genaue Informationen folgen

16:45 Uhr **Startup-Pitches**

Greenlyte

Rhinopaq

AllCup

ScrapBees

Simplyfined

17:45 Uhr **Snack & Talk**

Netzwerken

19:00 Uhr **Ende**

Wann: 10. Oktober 2024
ab 16:00 Uhr

Wo: Zeche Zollverein
im Rundeindicker
Fritz-Schupp-Allee
Essen

Eine Initiative von:



Mit freundlicher Unterstützung von:



Industrie- und Handelskammer für
Essen, Mülheim an der Ruhr, Oberhausen
und Essen



Niederheinische Industrie-
und Handelskammer
Duisburg - Wesel - Kleve zu Duisburg



Stiftung
Zollverein

Einladung

Bridge the Gap

Circular Economy

Die **Circular Economy** beschäftigt Unternehmen und Startups gleichermaßen in der aktuellen Zeit. Wer die Kreislaufwirtschaft in die eigenen Unternehmensprozesse einbindet, stellt sich zukunftsfähig auf:

Ressourcenschonung

Verringern von Abhängigkeiten von neuen Rohstoffen - schont Kosten sowie Umwelt.

Kosteneffizienz

Die Optimierung von Produktionsprozessen und die Minimierung von Abfall senkt Kosten.

Regulatorische Anforderungen

Schnellere Reaktionsfähigkeit auf zukünftige umweltschützende Anforderungen.

Wettbewerbsvorteil

Abheben von Mitbewerber:innen & Reaktion auf Verbraucherwunsch nach mehr Nachhaltigkeit.

Innovation

Steigerung der Innovationsfähigkeit durch Umstellung auf eine Circular Economy.

Risikomanagement

Durch Minimierung von Abhängigkeiten von volatilen Rohstoffen zu stabilerem Wirtschaften & Risikomanagement.

Die Startups

Greenlyte

Fueling circular carbon.

Greenlyte hat ein energie- und kostenarmes Verfahren zur Abscheidung und Nutzung von CO₂ aus der Umgebungsluft entwickelt. Das Verfahren ist geschützt durch mehrere Patentfamilien in verschiedenen Anwendungsstadien.

Rhinopaq

Mehrweg. Versand. Verpackung.

Rhinopaq hat eine nachhaltige Mehrweg-Versandverpackung für Unternehmen entwickelt. Durch ein Verpackungsmietmodell entsteht ein Kreislauf der Umwelt sowie Unternehmenskosten gleichermaßen schont.

AllCup

Creating Innovations – without plastic.

AllCup entwickelt eine nachhaltige Lebensmittelemlusion, um essbare Grundstoffe hitze- und wasserbeständig zu machen und somit Kunststoffbeschichtungen zu ersetzen.

ScrapBees

Digital Urban Mining: Paving the Path to Net Zero.

ScrapBees ist im Bereich „Urban Mining“ tätig und auf die Abholung und das Recycling von Metallschrott sowie den Abbau von Sekundärrohstoffen im überwiegend städtischen Raum spezialisiert.

Simplyfined

Uniforming Oleochemicals.

Simplyfined stellt standardisierte Oleochemikalien für die chemische Industrie bereit. Dadurch kann eine Verbesserung der Wertschöpfungskette sowie des ökologischen Fußabdrucks eines Unternehmens erzielt werden.

Eine Initiative von:



Mit freundlicher Unterstützung von:

