

AUSSEN
WIRTSCHAFT
AUSTRIA
ZUKUNFTSREISE
KREISLAUFWIRTSCHAFT

08.11.-09.11.2022

Programm

Ort: Düsseldorf, Wuppertal, Leverkusen, Deutschland
Stand: 07.09.2022 | Änderungen vorbehalten

Montag, 07.11.2022

Nachmittag **Individuelle Anreise nach Düsseldorf und Check-In Hotel**

Dienstag, 08.11.2022

08:15 **Gemeinsame Abfahrt von Düsseldorf**

09:00 - 10:30 **Circular Valley Wuppertal**

Das Circular Valley Wuppertal fördert und bündelt die Ansiedlung von Start-Ups und Forschern aus aller Welt am Standort Wuppertal. Hier sollen neue Geschäftsideen und Technologien für die Kreislaufwirtschaft entwickelt werden. Dazu findet ein enger Austausch mit den Wissenschaftseinrichtungen und Unternehmen in der Region geschaffen werden. In seiner Form und mit dem Schwerpunkt auf Kreislaufwirtschaft ist das Circular Valley Wuppertal weltweit einzigartig.

[Circular Valley Wuppertal](#)
Friesenstraße 32a, 42107 Wuppertal

10:30 - 12:00	BESUCH VON VORWERK SE & CO. KG Die Vorwerk SE & Co. KG ist ein internationaler Konzern mit Sitz in Wuppertal. Das Unternehmen produziert und vertreibt Haushaltsgeräte, Staubsauger sowie Kosmetika. Bereits Anfang der 90er begann das Unternehmen ihre Produktion entlang der Wertschöpfungskette nachhaltiger zu gestalten. Zukünftig möchte Vorwerk ihre ganze Produktpalette aus nahezu vollständig recyceltem Material herstellen und betreiben bereits eine eigen Recyclinganlage. Vorwerk SE & Co. KG Mühlenweg 17 – 37, 42270 Wuppertal
12:00 – 13:00	Gemeinsames Mittagessen bei Vorwerk
13:00 – 14:30	Besuch Knipex Die Knipex Gruppe ist der führende Hersteller von Zangen für professionelle Anwender in aller Welt und seit über 140 Jahren ein unabhängiges Familienunternehmen. 1.500 Beschäftigte in Wuppertal entwickeln und fertigen Lösungen für effektives, leichtes und sicheres Arbeiten. Das Unternehmen engagiert sich aktiv als Partnerunternehmen des Circular Valleys bei der Transformation hin zu einer Kreislaufwirtschaft. Durch die Umsetzung verschiedener Maßnahmen konnte das Unternehmen seine Abfälle reduzieren und den Wiederverwertungsgrad von Stahlschrott erhöhen. KNIPEX-Werk Oberkamper Str. 13, 42349 Wuppertal
	Transfer
14:30 – 16:00	Besuch Gebr. Becker GmbH Die Gebr. Becker GmbH ist ein Maschinenbauunternehmen mit Sitz in Wuppertal. Es entwickelt Komponenten der Vakuum- und Drucklufttechnologie, vor allem Vakuumpumpen, Verdichter und Luftversorgungssysteme und stellt diese her. Zu den Kunden gehören neben Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus auch Endverbraucher wie Krankenhäuser oder Druckereien. Das Unternehmen ist Partner des Circular Valley und kooperiert mit dem Start-Up Hya Bioplastics in Uganda. Gebr. Becker GmbH Hölker Feld 29-31, 42279 Wupperta
16:00 – 16:30	Transfer zum Hotel
18:00 – 18:30	Transfer zum Restaurant
18:30 - 21:30	Gemeinsamer Ausklang des Abends mit vorherigem Fachvortrag durch Experten des Fraunhofer UMSICHT

Mittwoch, 09.11.2022

08:00 – 08:15 **Check-Out Hotel**

08:15 - 8:30 **Transfer**

08:30 – 10:00 **Besuch Covestro AG**

Vorstellung von Initiativen und Projekten in Nordrhein-Westfalen im Bereich Kreislaufwirtschaft sowie vorläufige Ergebnisse.

NRW.Energy4Climate ist die Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz. Erklärtes Ziel: NRW bis 2045 klimaneutral machen. Dafür fördert und unterstützt die Gesellschaft diverse Projekte aus den Bereichen Energiewirtschaft, Industrie & Produktion, Wärme & Gebäude sowie Mobilität bei der Verringerung des Ausstoßes von Emissionen zu verringern und die Energieeffizienz zu erhöhen

Covestro AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen

10:00 – 11:00 **Transfer**

11:00 – 12:30 **Besuch Thyssenkrupp Steel**

Die thyssenkrupp Steel Europe AG, mit Sitz in Duisburg, ist die Führungsgesellschaft des Segments Stahl der ThyssenKrupp AG. Die Kerngeschäftsfelder sind die Stahlerzeugung und die Herstellungen von Flachprodukten aus Qualitätsstahl, sowie die Erbringung von Dienstleistungen im Stahlbereich.

Gemeinsam mit Hüttenwerke Krupp-Mannesmann, TSR Recycling und das VDEh-Betriebsforschungsinstitut errichtet Thyssenkrupp im Projekt REDERS eine Aufbereitungsanlage für Stahl und ergänzt damit die Transformation zu einer klimaneutralen Stahlproduktion.

Thyssenkrupp Steel Europe AG
Kaiser-Wilhelm-Straße 100, 47166 Duisburg

12:30 – 13:30 **Mittagessen**

13:30 – 14:00 **Transfer Sapor GmbH**

14:00 – 15:30

Besuch Sapor GmbH

Die Sapor GmbH stellt Trockenseifensysteme und feste Seife her, arbeitet nachhaltig und konsequent zirkulär. Seifen-Produktionsabfälle und andere Abfälle gehen direkt wieder in neue Produktionen, wodurch ein zirkulärer Kreislauf ohne Produktionsabfälle entsteht. Ebenso werden alle anderen Produkte im eigenen Kreislauf recycelt. Das Unternehmen verzichtet auf überflüssige Verpackungen sowie vollständig auf Plastikverpackungen.

Sapor GmbH

Kammgebäude, Heinrich-Imig-Straße 10c, 45141 Essen

15:30 – 16:00

Transfer zum Flughafen Düsseldorf

Anschließend

Individuelle Abreise
