



INNOVATIONSZIRKUS

MENSCHEN. TECHNIK. SENSATIONEN.

MANEGE FREI FÜR INNOVATIONEN UND ZUKUNFTSPROJEKTE

Zukunftsweisende Anwendungen, smarte Technologie, innovative Projekte: Am 14. und 15. September öffnet der erste InnovationsZirkus in der Metropolregion Hamburg seine Manege.

Die Fachmesse mit Erlebnischarakter bringt Wirtschaft und Wissenschaft zusammen. Zwei Tage lang dreht sich unter dem Dach eines großen Zirkus-

zettes alles um die Themenfelder 5G-Anwendungen, E-Mobilität, Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Bildung. Solutions, use cases and projects first!

Mit Unterstützung namhafter Partner macht der InnovationsZirkus Zukunftsprojekte sichtbar, greifbar und erlebbar. Ausstellung, Vorträge, Führungen und Workshops bieten vielfältige

Anknüpfungspunkte für Information, Networking, Geschäftsanbahnung und Kooperationen. Und das alles branchenübergreifend und kostenfrei.

Verehrte Damen und Herren, Unternehmen und Start-ups, Führungskräfte und Projektverantwortliche...

Herrreinspaziert!

14.+15. SEPTEMBER 2022 • TIP INNOVATIONSPARK • IM INNOVATIONSPARK • 2 1244 BUCHHOLZ

**EINTRITT
FREI**

HIGHLIGHTS

AURORA - AUTONOMER OBSTPLANTAGENHELFER ALTES LAND

Der Roboter ist ein funktionsfähiger Prototyp eines autonom agierenden Fahrzeugs für Obstplantagen. Das Fahrzeug wird

als intelligente Unterstützung bei der Obsternte eingesetzt. AurOra wird präsentiert von der hochschule 21.



USIN5G - USAGE SCENARIOS FOR INNOVATION NETWORKS IN 5G

Das regionale Innovationsnetzwerk mit Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft präsentiert Projekte zur Erprobung des 5G-Datenübertragungsstandards für Anwendungen im Freiraum. Vorgestellt werden Szenarien zu den Schwerpunkten Intelligenter Katastrophenschutz sowie „Smarte Produktion und Gebäude“ am Beispiel des norddeutschlandweit einzigartigen 5G-Reallabors im TIP Innovationspark Nordheide.

narien zu den Schwerpunkten Intelligenter Katastrophenschutz sowie „Smarte Produktion und Gebäude“ am Beispiel des norddeutschlandweit einzigartigen 5G-Reallabors im TIP Innovationspark Nordheide.



DIGITALISIERUNG IM MASCHINENBAU

Die PHWT – Private Hochschule für Wirtschaft und Technik präsentiert Virtual und Augmented Reality als Innovationstreiber für zukunftsorientierte Pro-

duktentwicklungen. Messe-Besucher können mit VR-Brillen Beispiele für die Anwendung der Technologie im Maschinenbau live erleben.



PROGRAMM

14. SEPTEMBER 2022 5G-ANWENDUNGSFELDER UND USE CASES

10 - 17 UHR
MESSETAG

11 UND 14 UHR
VORTRÄGE & PITCHES

11 - 17 UHR
DEMONSTRATIONEN & VORFÜHRUNGEN

AB 17 UHR
AFTER WORK FÜR AUSSTELLER UND GÄSTE

JEWELNS
STÜNDLICH

15. SEPTEMBER 2022 INNOVATIONEN UND PROJEKTE: KLIMA, BILDUNG UND NACHHALTIGKEIT

10 - 17 UHR
MESSETAG

11 UND 14 UHR
VORTRÄGE & WORKSHOPS

13 UHR
PODIUMSDISKUSSION
„NACHHALTIGKEIT: WIRTSCHAFTLICHE CHANCEN“

11 - 17 UHR
RUNDGÄNGE & WORKSHOPS

DIESE UND WEITERE PARTNER FREUEN SICH AUF IHREN BESUCH:



Der InnovationsZirkus ist eine Veranstaltung der WLH Wirtschaftsförderung im Landkreis Harburg GmbH.
Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf www.wlh.eu/innovationszirkus oder auf und