

[Nehmen Sie hier an der Umfrage teil.](#)

VR Business Club "VR/AR/MR Best Practice Navigator"

Mit dem Best Practice Navigator E-Book erhalten Sie einen Überblick über den Einsatz immersiver Technologien in Unternehmen verschiedener Branchen. Hier finden Sie ausgewählte Erfolgsgeschichten von Mitgliedern und Lösungsanbietern unseres Netzwerks. Die vorgestellten Best Practices wurden in den Bereichen Personal, Training, Planung und Entwicklung, Service, Sales und New Work umgesetzt.

Erfahren Sie im VR/AR/MR Best Practice Navigator E-Book:

- Wieviel Potential für ihre Branche in Virtual Reality (VR), Augmented Reality (AR) und Mixed Reality (MR) steckt;
- Wie ihr Unternehmen von den Erfahrungen der Vorreiter lernen und profitieren kann;
- Welche Serviceleistungen und Hardware-Angebote es rund um XR Technologien gibt;
- Wie sie als Unternehmen den richtigen Einstieg in Projekte mit dem Einsatz Immersiver Technologien finden;
- und welche Rolle weitere Schwerpunktthemen wie Cyber-Security, Rechtsschutzstrategien, Marketing, Big Data oder Kultur- und Gesundheitsthemen im Kontext mit XR spielen.

[Hier gehts zum Best Practice Navigator E-Book](#)

Digitale Abschlusskonferenz des Central Europe Interreg-Projektes COMODALCE

Gemeinsam mit neun weiteren internationalen Projekt-Partnern arbeitete Rostock Port innerhalb der dreijährigen Projektlaufzeit (04/2019 – 03/2022) des COMODALCE Interreg-Projektes an der Verbesserung der Zusammenarbeit und Koordination zwischen den Akteuren des multimodalen Güterverkehrs in Mitteleuropa durch den Einsatz innovativer IKT-Systeme. So wurden beispielsweise in den beteiligten Regionen detaillierte territoriale Bedarfsanalysen durchgeführt, innovative IKT-Lösungen getestet sowie Aktionspläne für eine gemeinsame transnationale Toolbox erarbeitet.

Ein Fokus der Rostocker Aktivitäten lag auf der Errichtung einer Bahn-Scanning-Anlage für die digitale Erfassung von Ladungseinheiten im Kombinierten Verkehr. In diesem Zusammenhang wurde eine Standortanalyse sowie eine Entwurfsplanung für eine derartige Anlage durchgeführt.

Inhalte und Ergebnisse des Projektes sowie weitere zukünftige Herausforderungen werden auf der Veranstaltung am 28.03.2022 diskutiert. Interessierte sind herzlich eingeladen.

[Agenda](#)

Registrierung: <https://forms.gle/YotYrwCBVNkN8Wmw5>

Link zur Veranstaltung: <https://www.gotomeet.me/AlbertoCozzi/comodalce>

Projekt-Website: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/COMODALCE.html>

Quelle: [Rostock Port GmbH](#)



Home



Rete



Lavoro



ROSTOCK PORT GmbH

Altro

Visita il sito web

✓ Già segui

Home

Chi siamo

Post

Lavoro

Persone

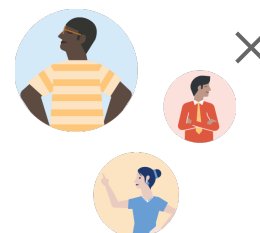
Eventi

Vid

Scrivi tu il primo commento

Resta in vantaggio

Scopri informazioni Premium su più di 450.000 aziende

[Abbonati a Premium](#)

ROSTOCK PORT GmbH

434 follower

2s • Modificato •



DIGITAL FINAL CONFERENCE OF THE CENTRAL EUROPE INTERREG PROJECT COMODALCE

ON MARCH 28, 2022, 9:00 a.m. – 12:00 p.m

Together with nine other international project partners, Rostock Port worked within the three-year project period (04/2019 - 03/2022) of the COMODALCE Interreg project on the improvement of cooperation and coordination among multimodal freight transport stakeholders in Central Europe through the use of innovative ICT systems. For example, detailed territorial need assessments were carried out in the regions involved, innovative ICT solutions were tested and action plans for a common transnational toolbox were drawn up.

One focus of the Rostock activities was the construction of a rail scanning facility for the digital recording of loading units in combined transport. In this context, a location analysis and a conceptual design planning for such a system were carried out.

Contents and results of the project as well as other future challenges will be discussed at the event on March 28th, 2022. Interested parties are cordially invited.

Registration: <https://lnkd.in/dAm3JAGT>Link to the event: <https://lnkd.in/g-WZNcjf>Project website: <https://lnkd.in/ghNvbmK>



Digitale Abschlusskonferenz des Central Europe Interreg-Projektes COMODALCE

Mittwoch, 23. März 2022

am 28. März 2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Gemeinsam mit neun weiteren internationalen Projekt-Partnern arbeitete Rostock Port innerhalb der dreijährigen Projektlaufzeit (04/2019 – 03/2022) des COMODALCE Interreg-Projektes an der Verbesserung der Zusammenarbeit und Koordination zwischen den Akteuren des multimodalen Güterverkehrs in Mitteleuropa durch den Einsatz innovativer IKT-Systeme. So wurden beispielsweise in den beteiligten Regionen detaillierte territoriale Bedarfsanalysen durchgeführt, innovative IKT-Lösungen getestet sowie Aktionspläne für eine gemeinsame transnationale Toolbox erarbeitet.

Ein Fokus der Rostocker Aktivitäten lag auf der Errichtung einer Bahn-Scanning-Anlage für die digitale Erfassung von Ladungseinheiten im Kombinierten Verkehr. In diesem Zusammenhang wurde eine Standortanalyse sowie eine Entwurfsplanung für eine derartige Anlage durchgeführt.

Inhalte und Ergebnisse des Projektes sowie weitere zukünftige Herausforderungen werden auf der Veranstaltung am 28.03.2022 diskutiert. Interessierte sind herzlich eingeladen.

[Agenda](#)

Registrierung: <https://forms.gle/YotYrwCBVNkN8Wmw5>

Link zur Veranstaltung: <https://www.gotomeet.me/AlbertoCozzi/comodalce>

Projekt-Website: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/COMODALCE.html>

ZURÜCK

HAFEN ROSTOCK

[Anreise](#)
[Service im Seehafen](#)
[ROSTOCK PORT GmbH](#)
[Jobs & Karriere](#)
[Presse & News](#)
[Newsletter](#)
[Kontakt](#)
[Ansprechpartner](#)
[Notfallkontakte](#)

SCHIFFSVERKEHR

[Avisierte Schiffe](#)
[Schiffe im Hafen](#)
[Kreuzschiffahrt](#)
[Fährverkehr](#)
[Entgelte für Wasserfahrzeuge](#)

SCHIFFE IM HAFEN

LP	SCHIFF	ANKUNFT
54	BERLIN	11.04. 17:04
64	MECKLENBURG-VORPOMMERN	11.04. 13:04
P7	AIDADIVA	11.04. 07:04

ZERTIFIZIERUNG

