

## Programm Tag 1 - 21. September 2021

### EINGANG HALLE D

- 10.30 - 11.00 Uhr Eröffnung Herr Sts. Dammermann  
11.00 - 12.30 Uhr Messe Rundgang  
14.30 - 15.00 Uhr Verleihung des 'Innovationspreis Binnenschifffahrt 2021 der ALLIANZ ESA'

### VORTRAGSRAUM

- 11.00 - 12.00 Uhr Firma: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Digitalisierung als Chance für Binnenschifffahrt und Logistik“
- 12.00 - 12.30 Uhr Firma: DST Entwicklungszentrum für Schiffstechnik und Transportsysteme e.V.  
Thema: Auf dem Weg zum Automatisierten Binnenschiff
- 12.30 - 13.00 Uhr Firma: Engel u. Meier Schiffselektronik Duisburg GmbH  
Thema: Autonomes Fahren in der Praxis
- 13.00 - 13.30 Uhr Firma: SUT Verlags GmbH  
Thema: SUT Expertengespräch, Anforderungen an nachhaltige Innovationen im Schiffbau
- 13.45 - 14.15 Uhr Firma: Schifferberufskolleg-Rhein  
Thema: SANDRA 2 Simulator
- 14.30 - 15.30 Uhr Firma: Ausbildungsinitiative Binnenschifffahrt  
Thema: Binnenschiffer ab 2022
- 15.45 - 16.15 Uhr Firma: Verkehrsrundschau (Herr Gerhard Grünig)  
Thema: Wasserstoff
- 16.30 - 17.00 Uhr Firma: SBRS  
Thema: E-Ladeinfrastruktur für Schiffe
- 17.00 - 17.45 Uhr Firma: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Wie gelingt die Modernisierung der europäischen Binnenschifffahrt?“
- 17.45 - 18.15 Uhr Firma: HASYTEC Electronics GmbH  
Thema: Ultrasound Antifouling - past, present & future, technical overview, result impressions, outlook on EU Horizon 2020 "CHEK" project.
- 21.00 - 02.00 Uhr DockTober Party mit die Bergvagabunden

## Programma dag 1 - 21 september 2021

### INGANG HAL D

- 10.30 - 11.00 uur Officiële beursopening Herr Sts. Dammermann  
11.00 - 12.30 uur Rondleiding van de beurs  
14.30 - 15.00 Uitreiking Innovatieprijs Binnenschifffahrt 2021 van Allianz Esa

### LEZINGEN DAG 1

- 11.00 - 12.00 uur Bedrijf: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Digitalisierung als Chance für Binnenschifffahrt und Logistik“
- 12.00 - 12.30 uur Bedrijf: DST Entwicklungszentrum für Schiffstechnik und Transportsysteme e.V.  
Thema: Auf dem Weg zum Automatisierten Binnenschiff
- 12.30 - 13.00 uur Bedrijf: Engel u. Meier Schiffselektronik Duisburg GmbH  
Thema: Autonomes Fahren in der Praxis
- 13.00 - 13.30 uur Bedrijf: SUT Verlags GmbH  
Thema: SUT Expertengespräch, Anforderungen an nachhaltige Innovationen im Schiffbau
- 13.45 - 14.15 uur Bedrijf: Schifferberufskolleg-Rhein  
Thema: SANDRA 2 Simulator
- 14.30 - 15.30 uur Bedrijf: Ausbildungsinitiative Binnenschifffahrt  
Thema: Binnenschiffer ab 2022
- 15.45 - 16.15 uur Bedrijf: Verkehrsrundschau (Herr Gerhard Grünig)  
Thema: Waterstoff
- 16.30 - 17.00 uur Bedrijf: SBRS  
Thema: E-Ladeinfrastruktur für Schiffe
- 17.00 - 17.45 uur Bedrijf: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Wie gelingt die Modernisierung der europäischen Binnenschifffahrt?“
- 17.45 - 18.15 uur Bedrijf: HASYTEC Electronics GmbH  
Thema: Ultrasound Antifouling - past, present & future, technical overview, result impressions, outlook on EU Horizon 2020 "CHEK" project.
- 21.00 - 02.00 uur DockTober Party met die Bergvagabunden

## Programm Tag 2 - 22. September 2021

### VORTRAGSRAUM:

- 11.00 - 12.00 Uhr Firma: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Wie gelingt die Finanzierung von Neubauten und Bestandsschiffen?“
- 12.00 - 12.30 Uhr Firma: DST Entwicklungszentrum für Schiffstechnik und Transportsysteme e.V.  
Thema: Auf dem Weg zum Automatisierten Binnenschiff
- 12.30 - 13.00 Uhr Firma: Engel u. Meier Schiffselektronik Duisburg GmbH  
Thema: Autonomes Fahren in der Praxis
- 13.00 - 13.30 Uhr Firma: SUT Verlags GmbH  
Thema: SUT Expertengespräch, Landstrom für die Binnenschifffahrt
- 13.45 - 14.15 Uhr Firma: Schifferberufskolleg-Rhein  
Thema: SANDRA 2 Simulator
- 14.30 - 15.00 Uhr Firma: S.M.I.L.E. Engineering GmbH  
Thema: „Entwicklung von Projekten im Schiffbau und der maritimen Branche aus der Sicht eines Ingenieurbüros“
- 15.15 - 15.45 Uhr Firma: SBRS  
Thema: E-Ladeinfrastruktur für Schiffe
- 16.00 - 16.30 Uhr Firma: Ausbildungsinitiative Binnenschifffahrt  
Thema: Binnenschiffer ab 2022

## Programma dag 2 - 22 september 2021

### LEZINGEN DAG 2:

- 11.00 - 12.00 uur Bedrijf: Schiffahrts-Verlag Hansa GmbH & Co. KG  
Thema: Expertengespräch Zeitschrift Binnenschifffahrt  
„Wie gelingt die Finanzierung von Neubauten und Bestandsschiffen?“
- 12.00 - 12.30 uur Bedrijf: DST Entwicklungszentrum für Schiffstechnik und Transportsysteme e.V.  
Thema: Auf dem Weg zum Automatisierten Binnenschiff
- 12.30 - 13.00 uur Bedrijf: Engel u. Meier Schiffselektronik Duisburg GmbH  
Thema: Autonomes Fahren in der Praxis
- 13.00 - 13.30 uur Bedrijf: SUT Verlags GmbH  
Thema: SUT Expertengespräch, Landstrom für die Binnenschifffahrt
- 13.45 - 14.15 uur Bedrijf: Schifferberufskolleg-Rhein  
Thema: SANDRA 2 Simulator
- 14.30 - 15.00 uur Bedrijf: S.M.I.L.E. Engineering GmbH  
Thema: „Entwicklung von Projekten im Schiffbau und der maritimen Branche aus der Sicht eines Ingenieurbüros“
- 15.15 - 15.45 uur Bedrijf: SBRS  
Thema: E-Ladeinfrastruktur für Schiffe
- 16.00 - 16.30 uur Bedrijf: Ausbildungsinitiative Binnenschifffahrt  
Thema: Binnenschiffer ab 2022