



GINEVRA

Bad Schönborner Thementag
Mittwoch, 15.11.2023

Autonomes Fahren als innovative Lösung für den ÖPNV im ländlichen Raum - das GINEVRA Projekt

9.30 - 15.30 Uhr
ophelis Schauraum
Dr.-Alfred-Weckesser-Str. 1
76669 Bad Schönborn

Programm

9.30 Uhr **Stehempfang**

10.00 Uhr **Begrüßung**

Bürgermeister Klaus Detlev Hüge, Bad Schönborn
Landrat Dr. Christoph Schnaudigel, Landkreis Karlsruhe
Britta Bajak, Geschäftsführerin ophelis GmbH, Bad Schönborn

Projektvorstellung

Das EU-Interreg-Projekt „GINEVRA“

Eileen Gatzke, Hauptamtsleitung, Bad Schönborn

10.55 Uhr **Impulse**

AF als innovative Lösung für den ÖPNV im ländlichen Raum? - Eine Einschätzung aus Sicht des Landes Baden-Württemberg

Niklas Schöllhorn, Referent für autonomes und vernetztes Fahren im ÖPNV, Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg

EUROPEAN Way of Autonomous Driving : Der Digitale Horizont als Wegbereiter für autonome On-Demand-Mobilität

Uwe Urban, Vorsitzender Fachausschuss Technik und Innovationen im Bundesverband Verkehrssicherheitstechnik

Richard Arndt, rialgo realtime systems GmbH & Co. KG, Darmstadt

11.35 Uhr **Diskussionsrunde**

Landrat Herr Dr. Schnaudigel, Bürgermeister Herr Hüge, Herr Schöllhorn, Herr Urban, Herr Arndt, Frau Gatzke

11.55 Uhr **Impulse**

Projekt RABus - Entwicklung, Umsetzung & Erprobung eines vollautomatisierten Fahrbetriebs

Dr.-Ing. Ulrike Weinrich, Project Manager Automotive Mechatronics Mobility, FKFS | Research Institute for Automotive Engineering and Powertrain Systems Stuttgart



RIVIUM Rotterdam - Realbetrieb im öffentlichen Nahverkehr
Sven Schawaller, Senior Manager ZF Group, Autonomous Mobility Systems, Friedrichshafen

12.35 Uhr **Mittagspause**

13.45 Uhr **Keynotes**

Vom Heiner Liner zum autonomen Fahren: Einblick in ein On-Demand Projekt; Stand autonomes Fahren in Deutschland und vertiefendes Beispiel

Michael Dirmeier, ehem. GF HEAG mobilo GmbH, Darmstadt
Dipl.-Kfm. Jörn Meier-Berberich, digital mobilities consultants, Hamburg

14.15 Uhr **Diskussionsrunde**

Frau Dr. Weinrich, Herr Schawaller, Herr Dirmeier,
Herr Meier-Berberich

14:35 Uhr **Buchvorstellung**

Jens Schippl, Institut für Technikfolgeabschätzung und Sicherheit, KIT

14.45 Uhr **Abschlussdiskussion**

Bürgermeister Hüge, Herr Schippl, Smart-City-Team Bad Schönborn

15.00 Uhr **Austausch bei Kaffee & Kuchen**

15.15 Uhr **Fakultatives Rahmenprogramm**

„Impulse 23: New Work“ im ophelis Schauraum, Dauer: ca. 30 Minuten

Änderungen vorbehalten



Veranstalter: Gemeinde Bad Schönborn

Veranstaltungsort:



Schauraum
ophelis GmbH
Dr.-Alfred-Weckesser-Str. 1
76669 Bad Schönborn
Ortsteil Langenbrücken
Der ophelis Schauraum ist barrierefrei.

Tagungsgebühr: kostenfrei, aber nicht umsonst

Anreise:

Bahnhof: Bad Schönborn-Süd (1,3 km)
Shuttle-Service Bedarf bitte bei der
Anmeldung angeben

Parkplätze: ophelis Schauraum sowie entlang der
Dr.-Alfred-Weckesser-Straße

Rückfragen:

Projekt GINEVRA
Eileen Gatzke, Projektleitung
Gemeindeverwaltung, Rathaus Mingolsheim
Friedrichstraße 67, 76669 Bad Schönborn
Telefon 07253 870-200
ginevra@bad-schoenborn.de
www.bad-schoenborn.de/ginevra

Anmeldung:

Unter www.bad-schoenborn.de/thementag
bis 08.11.2023

