

DIGITALES ANWENDUNGSZENTRUM MOBILITÄT. LOGISTIK. INDUSTRIE.

Historie

| Meilensteine | Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt (Auswahl) |
|------------------------|---|
| 2016 | Teilnahme am 23rd ITS World Congress in Melbourne (Australien) und am 11th ITS European Congress Glasgow (Schottland) |
| seit 2016 | Weiterentwicklung zum Innovation Center für Digitale Infrastruktur, Mobilität und Logistik |
| 2015 | Teilnahme am 22nd ITS World Congress in Bordeaux (Frankreich) und am ITS 10th European Congress in Helsinki (Finnland) |
| 2013 | Teilnahme am 9th ITS European Congress in Dublin (Irland) |
| 06.2013 | Besuch aus den deutschen Generalkonsulaten aus den USA und Kanada im Entwicklungslabor im Magdeburger Wissenschaftshafen |
| 02.2012 | Besuch des Botschafters der USA Philip D. Murphy im Galileo-Testfeld im Magdeburger Wissenschaftshafen |
| 09.2011 | Besuch der Ministerin für Wissenschaft und Wirtschaft des Landes Sachsen-Anhalt Prof. Brigitta Wolff und des Ministers für Landesentwicklung und Verkehr des Landes Sachsen-Anhalt Thomas Webel im Galileo-Testfeld in Magdeburg |
| 12.2010 und 01.2014 | Besuch des Staatssekretär des Bundesverkehrsministeriums Rainer Bomba im Entwicklungslabor des Galileo-Testfeldes in Magdeburg |
| 06.2010 | Kooperationvereinbarungen mit den Partnern: ▶ ifak e.V Institut für Automation und Kommunikation, Magdeburg |

- ► Fraunhofer IFF Fraunhofer Institut für Fabrikbetrieb und -Automatisierung, Magdeburg
- ► HAVAG Hallesche Verkehrs-AG, Halle/Saale
- ► Magdeburger Hafen GmBH, Magdeburg

Eröffnung der ÖPNV-Plattform des Galileo-Testfeldes für den Bereich "Navigation und Verkehr" mit dem Kooperationspartner Hallesche Verkehrs-AG in Halle/Saale

Eröffnung der Telematik-Plattform des Galileo-Testfeldes für den Bereich "Telematik und Logistik" mit den Kooperationspartnern Fraunhofer IFF Magdeburg und Magdeburger Hafen GmbH am Hanse-Terminal des Magdeburger Hafens

Aufbau und Etablierung der Arbeitsbereiche:

- ► Navigation und Verkehr (Halle/S.)
 - Telematik und Logistik (Magdeburg)
- Kommunikation und Verkehr (Magdeburg)
- ► zentrales Entwicklungslabor im Wissenschaftshafen Magdeburg

| 10.03.2010 | Eröffnung des Entwicklungslabors Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt im Magdeburger Wissenschaftshafen nach Umbau und Sanierung des ehemaligen Speichergebäudes. Das Galileo-Testfeld ist das modernste Testlabor seiner Art in Deutschland und eine bedeutende Integrationsplattform für anwendungsorientierte Verkehrs- und Logistikforschung in Deutschland |
|-------------|---|
| 30.09.2008 | Kooperationsvereinbarung zwischen dem Ministerium für Landesentwicklung und Verkehr, dem Kultusministerium, dem Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes Sachsen-Anha und der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg zur Förderung des Aufbaus eines Entwicklungslabors für Ortung, Navigation und Kommunikation in Verkehr und Logistik (Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt) |
| | Förderung über die Landesinitiative Angewandte Verkehrsforschung/ Galileo-Transport Sachsen-Anhalt |
| | Projektleitung: Prof. DrIng. habil. Prof. E. h. Dr. h. c. mult. Michael Schenk |
| | Institut für Logistik und Materialflusstechnik / Ov-Guericke-Universität |
| 2014 -2020 | Aufnahme und Bestandteil in den Landesinitiativen des Landes Sachsen-Anhalt bis 2020: |
| | ► Initiative Regionale Innovationsstrategie Sachsen-Anhalt (RIS) 2014-2020 ► Intelligente Verkehrssysteme Sachsen-Anhalt (IVS-Rahmenplan 2014-2020) |
| 2010 - 2016 | Veranstaltungsort für verschiedene Workshops unter anderem zu den Themenstellungen Logistik, RFID, Verkehr und Telematik |
| | Teilnahmen an nationalen und internationalen Messen zu Themen rund um die Themen Logistik, Industrie und Verkehr |
| 2010 - 2016 | Zahlreiche Veröffentlichungen und Beiträge in Printmedien (u.a. Fachzeitschriften Logistik/ Verkehr, Telematik), Hörfunk und audiovisuellen Medien (u.a. ZDF, MDR, NDR) |



Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt

Innovation Center für:

- . Digitale Infrastruktur
- . Mobilität
- . Logistik

www.galileo.ovgu.de





Landesinitiative Angewandte Verkehrsforschung/Galileo-Transport

Termine

15.05.2019

>ITS - Cluster Meeting am 15.05.2019 Digitale Mobilität Sachsen-Anhalt