

## DIGITALES ANWENDUNGSZENTRUM MOBILITÄT. LOGISTIK. INDUSTRIE.

### Mitgliedschaften



> (<http://www.its-automotive-nord.de/>) Die ITS automotive nord ist das themenübergreifende Mobilitätscluster im Norden Deutschlands. Durch langjährige Erfahrung in den Bereichen der Initiierung, Beantragung und Leitung von Forschungsverbandsprojekten ist die ITS automotive nord ein starker Partner in einem weit verzweigten Netzwerk. Gemeinsam

mit Mitgliedern aus der Wirtschaft und Wissenschaft ist es Ziel der Initiative, Märkte für die Innovationen und Trends aus dem Bereich der Mobilität zu sensibilisieren. Das vernetzte und themenübergreifende Konzipieren sowie Umsetzen von Forschungsprojekten steht im Fokus der ITS automotive nord. Der Verbund ITS automotive nord besteht aus mehr als 20 Mitgliedern, darunter sind unter anderem Groß- und Mittelständische Unternehmen sowie Forschungseinrichtungen und Experten.

Gemeinsam mit der ITS automotive nord und weiteren Partnern unterstützt das Galileo-Testfeld die Bewerbung der Stadt Hamburg für den ITS World Congress 2021. Der Kongress, mit rund 10.000 Teilnehmern und Experten aus aller Welt, gilt als Taktgeber der internationalen Entwicklung auf dem Gebiet der intelligenten Transportsysteme und könnte den Forschungsstand in Deutschland weiter profilieren.

Weiterführend arbeiten die beiden Partner bei der Anregung, Konzeption und Bearbeitung von Forschungsprojekten eng zusammen. Themenstellungen zum intelligenten Verkehrsmanagement, zur vernetzten Projektrealisierung und zur Elektromobilität werden unter Berücksichtigung der ständig wachsenden Marktanforderungen gezielt analysiert und diskutiert, um das bestehende Forschungsniveau im Bereich stets auf einem Exzellenzlevel zu halten.



Der im Jahr 2005 gegründete Verein Satelliten Navigation Sachsen-Anhalt e. V. (SANASA) hat sich zum Ziel gesetzt, Kompetenzen im Bereich der Satellitennavigation und darauf basierender Entwicklungen sowohl im Verkehrs- und Logistikbereich als auch in der Land- und Forstwirtschaft, im Tourismus sowie im Umwelt- und Katastrophenschutz in Sachsen-Anhalt zu unterstützen. Um die GNSS-/Galileo-basierte Anwendungsentwicklung in Verkehr und Logistik als innovativen Wachstumskern im Land zu etablieren, konzentriert sich das Engagement des Vereins auf die Stärkung und Erweiterung des vorhandenen Kompetenznetzwerkes aus Wissenschaft, Wirtschaft und öffentlicher Hand.

Im Rahmen der Landesinitiative Angewandte Verkehrsforschung/Galileo-Transport Sachsen-Anhalt wird SANASA Synergien für das Galileo Testfeld Sachsen-Anhalt befördern und das Leitprojekt der Landesinitiative in seiner Außerdarstellung

unterstützen. Der Verein vertritt dazu das Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt im "Forum für Satellitennavigation" (SatNav) des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) und unterhält Kontakte zu den anderen Galileo-Testfeldern in Deutschland. Eine intensive Vernetzung besteht darüber hinaus mit dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) sowie den nationalen Fachverbänden, wie der Deutschen Gesellschaft für Ortung und Navigation (DGON), der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV) und dem Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e. V. (BITKOM).

Als Informations- und Kommunikationsplattform wird SANASA den Erfahrungsaustausch innerhalb des Kompetenznetzwerkes forcieren und die Exzellenzen der Forschungseinrichtungen und Unternehmen in Sachsen-Anhalt effizient bündeln. Um Verbundprojekte auf europäischer und nationaler Ebene unter Beteiligung Sachsen-Anhalts zu initiieren, werden die Kooperationspartner der Landesinitiative Angewandte Verkehrsforschung/Galileo-Transport Sachsen-Anhalt bei der Antragstellung und Bildung von Projektgruppen aktiv begleitet. Ziel hierbei ist es, das im Land initiierte Kompetenznetzwerk in Mitteldeutschland zu etablieren und mit dem dort vorhandenen Gründerpotenzial aus den Universitäten und Forschungseinrichtungen perspektivisch ein "Galileo-/Satellitennavigations-Zentrum Mitteldeutschland" aufzubauen.

› [zurück](http://www.galileo.ovgu.de/Kooperationen.html) (http://www.galileo.ovgu.de/Kooperationen.html)



## Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt

Innovation Center für:

- Digitale Infrastruktur
- Mobilität
- Logistik

[www.galileo.ovgu.de](http://www.galileo.ovgu.de)



SACHSEN-ANHALT



Landesinitiative Angewandte  
Verkehrsforschung/Galileo-Transport

### Termine

**15.05.2019**

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