

Kategorie Baukultur

Nr	Projekt	Einreichende Institution	Entwurfsverfasser	Weitere Beteiligte
1	"Aussichtsplattform Rastanlage Moselblick Zeltingen-Rachtig"	LandesBetrieb Mobilität Trier		
2	"Sanierung der historischen König-Ludwig-Brücke, Kempten"	Stadt Kempten Amt für Tiefbau und Verkehr	Klement Anwander Rainer Böhme (Konstruktionsgruppe Bauen AG)	Fa. Josef Hebel GmbH & Co. KG Bauunternehmung Fa. Holzbau Buhmann
3	"Ausbau des Verkehrsknotenpunktes Am Steintor in Halle (HAVAG)"	iproplan Planungsgesellschaft mbH	Andreas Müller Bettina Peuß (iproplan® Planungsgesellschaft mbH)	HAVAG – Hallesche Verkehrs-AG BHF Landschaftsarchitekten GmbH VSC – Verkehrs-System Consult Halle GmbH
4	"Ausrüstung eines Radweges mit umwelt- und ressourcenschonender Smart Lighting-Technologie"	Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt		
8	"BID Nikolai Quartier"	ARGUS Stadt und Verkehr		
6	"Abbruch und Neubau der Kampmannbrücke über die Ruhr in Essen, Stadtteile Heisingen und Kupferdreh"	Stadt Essen Amt für Straßen und Verkehr		
7	"Straßenbrücke „Rotes Steigle“ über die A8"	schlaich bergemann partner sbp gmbh		
8	"Baukultur pur - Mitte in Bergisch Gladbach wieder-gefunden - Verkehrsplanung bewirkt Stadtplanung oder ist Verkehrsplanung Stadtplanung?"	ISAPLAN Ingenieur GmbH		

Deutscher Ingenieurpreis Straße und Verkehr 2019

9	"Frankfurter Straße in Darmstadt: Der Emanuel-Merck-Platz entsteht."	R+T Verkehrsplanung GmbH	Dominik Könighaus Martin Zahn (R+T Verkehrsplanung GmbH)	HENN TOPOTEK 1 Gesellschaft von Landschaftsarchitekten mbH SCHÖNHOFEN Ingenieure GbR
10	"Bremerhaven Green Economy: Lune Delta° ...im Kreislauf konzipiert"	Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH (BIS)		
11	"Das bewegte Leben einer besonderen Brücke"	Stadt Wolfsburg		

Kategorie Innovation | Digitalisierung

Nr.	Projekt	Einreichende Institution	Entwurfsverfasser	Weitere Beteiligte
1	„Erhaltungsbedarfsprognose für Ingenieurbauwerke“	Ingenieurbüro Probst GmbH	Jan Zwerger (Ingenieurbüro Probst GmbH)	Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr Bayr. Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr ZIG LBM Rheinland-Pfalz Landesbetrieb Straßenwesen Brandenburg
2	"Verkehrssicherheitsscreening (VSS) Baden-Württemberg "	Ministerium für Verkehr, Baden-Württemberg	Martin Pozybill Dr. Anne Wolff (Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg)	DTV Verkehrsconsult GmbH
3	"Konstruktive Union Schacht und Straße"	Fa. R-ways GmbH		
4	"Bewertungsverfahren für einen ökonomischen Vergleich städtischer Verkehrssysteme"	Fachgebiet Verkehrsplanung und Verkehrssysteme der Universität Kassel		
5	"Falschfahrer-Prävention: Unterflurleuchten für mehr Sicherheit auf	Regierungspräsidium Freiburg Abt. Straßenwesen und Verkehr		

Deutscher Ingenieurpreis Straße und Verkehr 2019

	Autobahnen an der Anschlussstelle Lahr"			
6	"Straßenverkehr und -beleuchtung im Dialog"	Stadt Wolfsburg		
7	"Dynamische Umleitungsbeeinflussung BAB A 20"	Landesamt für Straßenbau und Verkehr M-V Abteilung Autobahn		
8	"Web-Applikation Sicherheitsaudit (SAS)"	ZVS Bayern	Patrick Zender Michael Schmitt (ZVS)	
9	"Akustisches Monitoring an der Stennerbrücke"	Wirtschaftsbetrieb Hagen AöR Fachgruppe Brücken und Ingenieurbauwerke		
10	"A99 BW 27/1 BIM Pilotprojekt"	Autobahndirektion Südbayern		
11	"Nachträgliche Verstärkung von Infrastrukturbauwerken mittels Betonschrauben"	Prof. Feix Ingenieure GmbH		
12	"Area Detection - LKW Stellplatzerfassung (Kolonnen-Parken)"	Regierungspräsidium Freiburg Ref. 45 - Verwaltungsbehörde und Tunnelmanager		
13	"Ingenieurvermessung ivaDigital-BIM"	Alber Ingenieurvermessung GmbH		
14	"Fertigteileinsatz im Betonstraßenbau; EPAL System in überdeckender ungebundener Mehrschichtbauweise"	Lehrstuhl und Prüfamts für Verkehrswegebau TUM		
15	"Tunnelsimulator BW"	Landesstelle für Straßentechnik		
16	"L 136 - Engstelle Rathausstraße in Wilster - Intelligente Treckerschleuse"	Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr S-H Niederlassung Itzehoe		
17	"Ausrüstung eines Radweges mit umwelt- und ressourcenschonender Smart Lighting-Technologie"	Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt		
18	"RFID-basierte digitale Materialverwaltung"	Lions Track GmbH		

Deutscher Ingenieurpreis Straße und Verkehr 2019

19	"Bewegtes Licht"	Stadt Münster Tiefbauamt		
20	"Geotechnische Aspekte beim Neubau der BAB A44 auf einer 190 m mächtigen Tagebaukippe"	RWE Power AG Abteilung Gebirgs- und Bodenmechanik		
21	"Kreisstraße auf 7 m Torf bei hohem Wasserstand - Geozellen, Dränage und Oberbau"	Ingenieurgesellschaft Dietrich Asche mbH		
22	"BaustellenInformationsSystem"	infrest - Infrastruktur eStrasse GmbH		
23	"Geschickt eingefädelt: Temporäre Verkehrssignalanlage minimiert Gefahren bei der Baustellenausfahrt"	Zeppelin Rental GmbH		
24	"Lineare Brückenentwässerung ACO KerbDrain Bridge"	ACO Tiefbau Vertrieb GmbH		
25	"Dynamische Richtungswechselanlage für die Schnellbuslinie X1 auf der B 14 / Cannstatter Straße"	Tiefbauamt der Landeshauptstadt Stuttgart		
26	"Ingenieurverband trotz Richtlinienwerk - Innerstädtischer Turbokreisverkehr mit Fuß- und Radverkehr"	ISAPLAN Ingenieur GmbH		
27	"Frankfurter Straße in Darmstadt: Der Emanuel-Merck-Platz entsteht."	R+T Verkehrsplanung GmbH		
28	"Entwicklung von KPI als ein Element auf dem Weg vom Erhaltungs- zum Asset Management für BABs"	Dr.-Ing. Arne Speer, MBA		
29	"Standortbestimmung E-Ladeinfrastruktur"	ARGUS Stadt und Verkehr		

Deutscher Ingenieurpreis Straße und Verkehr 2019
Kategorie Verkehr im Dialog

Nr.	Projekt	Einreichende Institution	Entwurfsverfasser	Weitere Beteiligte
1	"Bewertungsverfahren für einen ökonomischen Vergleich städtischer Verkehrssysteme"	Fachgebiet Verkehrsplanung und Verkehrssysteme der Universität Kassel		
2	"Straßenverkehr und -beleuchtung im Dialog"	Stadt Wolfsburg		
3	"Beteiligungsprozess zum Projekt Rheinspange 553"	Landesbetrieb Straßen.NRW	Willi Kolks Rüdiger Däumer (Landesbetrieb Straßen.NRW)	IFOK GmbH
4	"Partizipationsverfahren Eppendorfer Marktplatz"	LSBG Hamburg		
5	"Projektkommunikation für den 6-streifigen Ausbau der A3 AK Regensburg bis AS Rosenhof"	Autobahndirektion Südbayern	Henning Schulze Christoph Graebel (NeulandQuartier)	
6	"Die ideale Kreuzung"	Region Hannover Team 86.04		
7	"L 136 - Engstelle Rathausstraße in Wilster - Intelligente Treckerschleuse"	Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr S-H Niederlassung Itzehoe		
8	"Reallabor GO Karlsruhe"	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	Christoph Hupfer (Hochschule Karlsruhe)	Stadt Karlsruhe Fuss e.V. SRL e.V. Vereinigung für Stadt-, Regional- und Landesplanung
9	"Liebe braucht Abstand" – Kampagne zur Verkehrssicherheit	Arbeitsgemeinschaft fußgänger- und fahrradfreundlicher Städte, Gemeinden und Kreise in NRW		