

## Nachrichten aus dem Bundesvorstand

- Alles andere als vermessen.* 79  
*Der geodätische Jahresrückblick 2024*  
*Henry Freisinger ist neuer Vizepräsident des VDV* 81

## Aus den Bundesländern

### Baden-Württemberg 82

*Fachgruppensitzung – Geodäsie und Geoinformatik 2024*

### Mecklenburg-Vorpommern 83

*Erweiterte Neufassung des Buches „Ruthen, Hufen und Erben“ veröffentlicht*

### Nordrhein-Westfalen 83

*BI: Gut gelaunt in dörflicher Kulisse* 83

*BN: Stammtisch im Geodätischen Institut der Uni Bonn* 84

*BN: Mitgliederversammlung und Adventsfeier* 84

*DO: Die Dortmunder erkunden Waltrop mit anschließender Mitgliederversammlung* 86

*D: Mitgliederversammlung und Ehrung 2024* 87

*E: Jahresabschlussbummel über den Steeler Weihnachtsmarkt* 88

*HA: Mitgliederversammlung des VDV-Bezirks Hagen* 89

### Rheinland-Pfalz 90

*Rheinhessen/Pfalz: Einladung zur Mitgliederversammlung*

### Sachsen 91

*Erweiterter Landesvorstand Sachsen auf Schusters Rappen*

### Personalien/Gedenktafel 92

### Termine – Messen – Kongresse 93

### Veranstaltungskalender GEODÄSIE-AKADEMIE 95

### VDV-Aufnahmeantrag 97



**Auftakt der Jahrestagung des BDB-Baden-Württemberg mit Fachgruppensitzung – Geodäsie und Geoinformatik 2024**

S. 82



**Herbstveranstaltung des Bezirks Dortmund in Waltrop mit Stadtführung**

S. 86



**Der Eiserne Baum im Rodigt war Ziel des Landesvorstands Sachsen**

S. 91

*Redaktionsschluss für redaktionelle Beiträge für die Ausgabe 2/2025: 20. Februar 2025*

*Redaktionelle Beiträge immer an [update@VDV-online.de](mailto:update@VDV-online.de) senden*

# VDV GEODÄSIE & GEOINFORMATIK magazin

JAHRESINHALTSVERZEICHNIS : 75. JAHRGANG | 2024

## Autorenverzeichnis

### Babilon, Christoph

Das digitale Feldbuch FX Survey Verschmelzung von Planung, Vermessung, Bau, Dokumentation und Betrieb

5/382

### Benkhoff, Jürgen

Ersatzneubau der Talbrücke Sterbecke Vermessungstechnische Begleitung der Sprengung der alten Talbrücke Sterbecke

1/27

### Breitenberger, Lisa

Verifizierung der Genauigkeitsstufen von Katasterpunkten am Beispiel der Gemarkungen Elm, Sannerz und Weiperz in Hessen

2/113

### Das Interview im VDVmagazin

Voxelgrid GmbH

3/220

### Die NWSIB-Tage 2023

Bericht von den 11. NWSIB-Tagen in Gelsenkirchen

1/54

### Dörr, Christoph / Kraft, Markus / Hofmeister, Markus / Maas, Michael

Über vernetzte digitale Zwillinge hinaus – von GIS zu The World Avatar

5/386

### Falke, Julian

Deep-Learning-Verfahren zur Detektion von Containern in Luftbildern

4/282

### Faß, Johannes

Eine Vermessungs-Weltreise Teil 1: Chinas Neue Seidenstraße in Kirgisistan, Marokko und Sri Lanka

1/18

### Flack, Andrea / Schollerer, Lea / Standfuß, Ines / Weigand, Matthias / Taubenböck, Hannes / Scacco, Martina / Schmitt, Andreas

Routenplanung für Weißstörche

5/374

### Grewe, Klaus

Ars et Aqua Zur Ausstellung im Kulturzentrum Himmeroder Hof in Rheinbach

1/13

### Grunau, Wilfried

Weiterbildungsbedarfe in Geodäsie und Geoinformatik Repräsentative Studie des VDV zeigt aktuelle Trends

3/198

### Hiermanseder, Michael

Die Entwicklung der Tunnelvermessung Alpenquerende Eisenbahnen 1854–1909

3/212

### Hofmeister, Markus / Kraft, Markus / Maas, Michael / Dörr, Christoph

Über vernetzte digitale Zwillinge hinaus – von GIS zu The World Avatar

5/386

### Killet, Fred

Modellierung einer NTV2-Datei am Beispiel der Stadt Wuppertal unter dem Aspekt der Wirtschaftlichkeit

3/202

### Klump, Max

Anordnungsvoraussetzungen für Verfahren nach FlurbG: Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie Teil 1: Theorie und Grundlagen

2/130

### Klump, Max

Anordnungsvoraussetzungen für Verfahren nach FlurbG: Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie Teil 2: Ein Fallbeispiel aus der Praxis

6/490

### Kraft, Markus / Hofmeister, Markus / Maas, Michael / Dörr, Christoph

Über vernetzte digitale Zwillinge hinaus – von GIS zu The World Avatar

5/386

### Lang, Oliver / Lubitz, Christin

Satellitengestützte Messung von Bodenbewegungen Nutzung von InSAR im Katastrophenfall

1/10

### Lubitz, Christin / Lang, Oliver

Satellitengestützte Messung von Bodenbewegungen Nutzung von InSAR im Katastrophenfall

1/10

### Maas, Michael / Kraft, Markus / Hofmeister, Markus / Dörr, Christoph

Über vernetzte digitale Zwillinge hinaus – von GIS zu The World Avatar

5/386