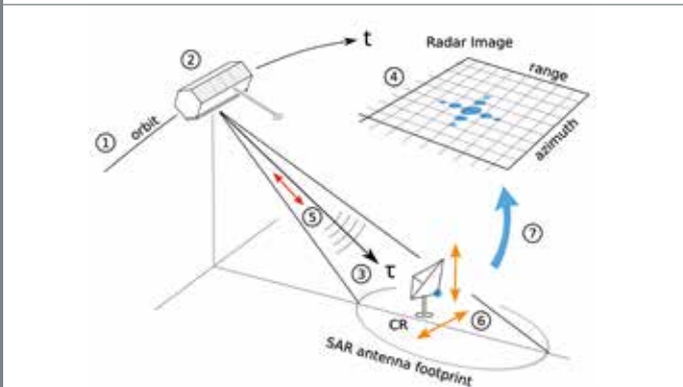




Die Vorderseite der Tontafel Si. 427 S. 390



3D-Scannen von Eisenbahn-Lichtsignalen S. 410



Grundlegendes Messprinzip einer Satelliten-Reflektor-Wechselwirkung S. 418

Editorial: Wilfried Grunau 387
Die Herausforderung annehmen

Fachartikel:
Thomas Schramm 390
Vermessen in Babylon
Neues zu Plimpton 322 und Si. 427

Martin Haasmann 397
3D-Visualisierung von Bebauungsplänen mittels GIS

Simon Michael Oertel 405
Aktueller Stand und Entwicklungen bei INSPIRE

Uwe Jurdeczka, Ekkehard Walcher 410
Vermessen von Eisenbahn-Lichtsignalen
im Bestand durch 3D-Scannen

Simon R. F. Schiller 418
Geodätische Punktpositionierung mit SAR
mithilfe eines elektronischen Corner-Reflektors

VDV-Kontakte / Impressum 490

AKTUELLES

IT- UND GEO-TRENDS 427

JOURNAL 436

BAUSCAN2023 438

FÖRDERKREIS 442

AUS DER POLITIK 446

BILDUNGSWERK VDV 449

GIC – GEO INFO COLLEGE 452

35. IGSM 2023 456

PRODUKTINFO 460

Im nächsten VDVmagazin lesen Sie u. a.:
BKG: Entwicklung eines digitalen Zwillings

 www.instagram.com/vdvmagazin

 <https://t1p.de/VDV-online>

 www.facebook.com/VDVonline

 <https://twitter.com/VDVmagazin>

 www.linkedin.com/company/vdv-online

 <https://mastodontech.de/@vdv>

Nachrichten aus dem Bundesvorstand

<i>Geänderte Vergabeverordnung in Kraft getreten</i>	466
<i>Einladung: „Das GOLDENE LOT 2023“</i>	467
<i>Besuchen Sie uns auf der INTERGEO</i>	468
<i>Hans Soest 70 Jahre Mitglied im VDV</i>	468
<i>Weiterbildungsbedarfe in Geodäsie und Geoinformatik. VDV startet Umfrage</i>	468

Aus den Bundesländern

Baden-Württemberg

<i>Aktionswoche Geodäsie Baden-Württemberg 2023</i>	470
---	-----

Bayern

<i>VDV-Preis an der TUM</i>	472
<i>Preisverleihung an der Hochschule München</i>	472
<i>BY Mitte u. Nord Regionaltreffen beider Bezirke</i>	473
<i>BY-Nord: Beratungsabend für die Studierenden der 4. und 6. Semester der THWS</i>	473

Berlin/Brandenburg

<i>GEObiker-Tour 2023: Niederlausitz/Besucherbergwerk F60</i>	474
---	-----

Hessen

<i>HE-Mitte: Einladung Mitgliederversammlung</i>	475
--	-----

Nordrhein-Westfalen

<i>Erlebnistag Geodäsie 2023 in Düsseldorf</i>	475
<i>IK-Bau: Alte Datenbestände sind nicht unantastbar</i>	478
<i>Beachvolleyball-Turnier der Fachschaft Uni-Bonn</i>	479
<i>BN: Sommerfest 2023</i>	480

Saarland

<i>Nachwuchspreis für die prüfungsbesten Vermessungstechniker</i>	482
---	-----

Sachsen-Anhalt

<i>Feierliche Zeugnisübergabe in Sachsen-Anhalt</i>	482
---	-----

Thüringen

<i>Sommerfest des VDV-Landesverbandes</i>	484
---	-----

Personalien/Gedenktafel

	485
--	-----

Verschiedenes

	485
--	-----

Termine – Messen – Kongresse

	486
--	-----

Veranstaltungskalender GEODÄSIE-AKADEMIE

	488
--	-----

VDV-Aufnahmeantrag

	489
--	-----



Baden-Württemberg mit seinem Team für Nachwuchsgewinnung beim Lessing-Gymnasium in Karlsruhe

S. 470



Nachwuchsgewinnung auf dem Erlebnistag Geodäsie in Düsseldorf

S. 475



Die prüfungsbesten Vermessungstechniker/innen und Geomatiker/innen in Sachsen-Anhalt

S. 482

Redaktionsschluss für redaktionelle Beiträge für die Ausgabe 6/2023: 20. Oktober 2023