

VDV Publikation

VDVmagazin Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation

VDVmagazin
Die Verbandszeitschrift erscheint alle zwei Monate mit über 7.000 Exemplaren im In- und Ausland. Fachliche Beiträge und Nachrichten aus dem Vermessungs- und Geoinformationswesen, Verbandsartikel aus dem Bundesvorstand, den Landesverbänden und Bezirken werden veröffentlicht.

VDV-online.de

Tagesaktuelle Pressemeldungen, Stellenbörse, Linkliste und Termindatenbank sowie Nachrichten und Berichte aus dem Vermessungs- und Geoinformationswesen. Exklusiv für VDV-Mitglieder gibt es einen geschlossenen Mitgliederbereich „VDVintern“, mit interessanten Vorteilangeboten.

VDV Mitgliedschaften

Der VDV ist Mitglied in folgenden nationalen und europäischen Institutionen

- Zentralverband der Ingenieurvereine e.V. (ZBI)
12 Verbände mit über 50.000 Ingenieuren
- Deutscher Dachverband für Geoinformation e.V. (DDGI)
- European Group of Surveyors (EGoS)
11 Verbände aus 11 Staaten Europas mit 100.000 Mitgliedern
- Ausschuss für Honorarordnung e.V. (AHO)
- Deutsche Hydrographische Gesellschaft e.V. (DHvG)
- Förderkreis Vermessungstechnisches Museum e.V.
- Verein zur Förderung der Normung im Bereich Bauwesen (VFBau) e.V.
- Gauss-Gesellschaft e.V.

Mitgliedschaft im VDV

Der VDV ist offen für alle Absolventen/innen und Studierende der Fachrichtungen Geodäsie, Vermessung und Geoinformation sowie für fördernde Mitglieder (z. B. Firmen, Vermessungstechniker u. Geomatiker).

Der VDV hat weltweit über 6.500 Mitglieder

- Selbstständige Vermessungsingenieure
- Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
- Beratende Ingenieure und Sachverständige
- Geoinformationsingenieure
- Beschäftigte und Beamte im Öffentlichen Dienst
- Bergvermessungsingenieure
- Beschäftigte in der Wirtschaft
- Dozenten und Beschäftigte an Hochschulen
- Studierende
- Fördernde Einzelmitglieder und Firmen

VDVnewsletter

Bestellen Sie den wöchentlich erscheinenden VDVnewsletter mit vielen Informationen aus den Bereichen der Geodäsie und Geoinformatik unter www.VDV-online.de/Aktuelles.html

VDV Anschrift

Verband Deutscher Vermessungsingenieure (VDV) e.V.

**Weyerbuschweg 23
42115 Wuppertal
Telefon u. Telefax: +49 (0)202 7160579**

**info@VDV-online.de
www.VDV-online.de**



Verband Deutscher Vermessungsingenieure e.V. Berufsverband für Geodäsie und Geoinformatik



Sein Zweck

Seine Ziele

Sein Bildungswerk

Seine Publikationen

Seine Mitglieder

Seine Mitgliedschaften

Seine Anschrift

VDV Zweck

- Berufs- und gesellschaftspolitische Vertretung seiner Mitglieder auf regionaler, nationaler und europäischer Ebene
- Mitwirkung bei der strukturellen Gestaltung des Vermessungs- und Geoinformationswesens
- Förderung der beruflichen Weiterbildung seiner Mitglieder

VDV Ziele ...im Allgemeinen

- Wahrung des Berufsausübungsrechts in allen Bereichen des Vermessungs- und Geoinformationswesens
- Zuständigkeit des Vermessungs- und Geoinformationsingenieurs für die Erfassung und Bereitstellung aller raumbezogenen Sachverhalte unserer Umwelt
- Verwendung der Arbeitsergebnisse aller Vermessungs- und Geoinformationsingenieure
- Netzwerkbildung

VDV Ziele ...im Besonderen

Ingenieurausbildung im Vermessungs- und Geoinformationswesen

- Berufsqualifizierende und praxisnahe Hochschul- ausbildung
- Praxissemester als wesentlicher Bestandteil des Studiums
- keine Fixierung der Regelstudienzeit auf 6 Semester bei den Bachelorstudiengängen
- Verbesserung der internationalen Durchlässigkeit des Studiums
- Gleichwertigkeit der Hochschulabschlüsse
- Verbesserung der personellen und technischen Ausstattung an den Hochschulen

Fort- und Weiterbildung

- Erhalt der beruflichen Fähigkeiten nach dem Studium durch lebenslanges Lernen auf dem neuesten Stand der Technik
- Gewährung der berufsbegleitenden Weiterbildung auf gesetzlicher Grundlage
- Recht und Pflicht zur Fortbildung zum konstanten Lernen und Wachsen

Öffentlicher Dienst

- Berücksichtigung der im Studium und in der Wirtschaft erworbenen Kenntnisse bei der Besoldung und Vergütung von Beamten und Beschäftigten
- Besetzung von Stellen nach Befähigung und Vergütung nach fachlicher Leistung
- Besetzung von Leitungsfunktionen mit im Fach ausgebildeten Ingenieurinnen und Ingenieuren
- Zusammenfassung des gehobenen und höheren technischen Dienstes zu einer gemeinsamen Ingenieurlaufbahn

Beschäftigte in der Wirtschaft

- Besetzung von Stellen nach Befähigung
- Vergütung nach Leistung auf Grundlage geltender Tarifverträge oder in Anlehnung an das Tarifwerk des Öffentlichen Dienstes

Selbstständige Ingenieurinnen und Ingenieure

- Einschränkungsfreie Berufsausübung
- Ungehinderter Zugang zu öffentlichen Geodaten
- Zulassung der Absolventen aller Hochschularten in Deutschland zum Öffentlich bestellten Vermessungsingenieur

- Verbindliche Festlegung von auskömmlichen Honoraren für vermessungstechnische Leistungen im Bauwesen in der HOAI
- Bereitstellung von neuesten Informationen und Trends zur beruflichen Weiterbildung
- Diskussions- und Austauschforen für die Orientierung am Markt

Bau- und Ingenieurkammern

Die Zusammenarbeit des VDV mit den Ingenieur- und Baukammern der Länder orientiert sich an der Berufsqualifikation und der Bewusstmachung des Wirkens der Ingenieure gegenüber der Öffentlichkeit. Dazu ist eine Öffnung der Kammern auch für nicht freiberuflich tätige Ingenieurinnen und Ingenieure notwendig.

BILDUNGSWERK VDV e.V.

Die Förderung der beruflichen Qualifikation wird durch ein eigenes Bildungswerk sichergestellt. Die angebotenen Seminare, Kurse und Bildungsreisen können von allen Interessierten wahrgenommen werden.

BILDUNGSWERK VDV e.V.

Geschäftsstelle

Edvard-Grieg-Weg 12

40724 Hilden

Telefon u. Telefax: +49 (0)2103 369704

info@bw-vdv.de

www.bw-vdv.de