

Wählen Sie als VDI-Mitglied bis zu vier Fachbereiche oder eine Fachgesellschaft (inklusive der zugehörigen Fachbereiche) aus und verschaffen Sie sich exklusiven Zugang zu den für Sie relevanten Informationen.

| Fachgesellschaften | Fachbereiche | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|--|---|
| Bauen und Gebäudetechnik GBG | Architektur GBG01 | Bautechnik GBG02 | Technische Gebäude-ausrüstung GBG03 | Facility-Management GBG04 | | | |
| Energie und Umwelt GEU | Energie- und Umwelttechnik GEU01 | Betriebliches EHS-Management GEU02 | | | | | |
| Fahrzeug- und Verkehrstechnik FVT | Kraftfahrzeugtechnik FVT01 | Bahntechnik FVT02 | Luft- und Raumfahrt-technik FVT03 | Schiffbau und Schiffstechnik FVT04 | Verkehr und Umfeld FVT05 | | |
| Materials Engineering GME | Werkstoff- und Nanotechnik GME01 | Kunststofftechnik GME02 | | | | | |
| Mess- und Automatisierungstechnik GMA | Methodik der Mess- und Sensortechnik GMA01 | Methodik der Auto-matisierungstechnik GMA02 | Digitalisierung und Virtualisierung GMA03 | Anwendung der Mess- und Sensortechnik GMA04 | Anwendung der Auto-matisierungstechnik GMA05 | | |
| Mikroelektronik, Mikrosystem- und Feinwerktechnik GMM | Mikro- und Nanoelektronik – Herstellung GMM01 | Mikro- und Nanoelektronik – Anwendung GMM02 | Feinmechanik und Mechatronik GMM03 | Mikrosystemtechnik und Nanotechnologie GMM04 | Aufbau-, Verbindungs- und Leiterplattentechnik GMM05 | Rechnergestützter Schaltungs- und Systementwurf GMM06 | Elektromagnetische Verträglichkeit GMM07 |
| Produkt- und Prozessgestaltung GPP | Informationstechnik GPP01 | Technischer Vertrieb und Produktmanagement GPP02 | Value Management und Wertanalyse GPP03 | Produktentwicklung und Projektmanagement GPP04 | Sicherheit und Zuverlässigkeit GPP05 | Schwingungstechnik GPP06 | Getriebe und Maschinenelemente GPP07 |
| Produktion und Logistik GPL | Produktionstechnik und Fertigungsverfahren GPL01 | Fabrikplanung und -betrieb GPL02 | Technische Logistik GPL03 | | | | |
| Technologies of Life Sciences TLS | Max-Eyth-Gesellschaft Agrartechnik TLS01 | Bionik TLS02 | Biotechnologie TLS03 | Biodiversität, GVO-Monitoring, Risiko-management TLS04 | Medizintechnik TLS05 | | |
| Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen GVC | Verfahrenstechnische Prozesse GVC01 | Verfahrenstechnische Anlagen GVC02 | Betrieb verfahrenstechnischer Anlagen GVC03 | | | | |

VDI-Fachzeitschriften

Als VDI-Mitglied können Sie eine dieser Fachzeitschriften kostenfrei abonnieren.

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>ATZextra</p> <p>Das E-Magazin der ATZextra berichtet über Trends und Entwicklungen, wichtige Brancheneignisse aus dem gesamten Spektrum der Mobilität. Egal ob Kraftfahrzeugtechnik, Schiffbau und Schifftechnik, Luft- und Raumfahrttechnik oder Bahntechnik – alle Themenbereiche der VDI-Gesellschaft Fahrzeug- und Verkehrstechnik (FVT) werden in der ATZextra aus unterschiedlichsten Blickwinkeln beleuchtet.</p> <p>4 E-Magazine pro Jahr 3000</p> | <p>UmweltMagazin</p> <p>Das „UmweltMagazin“ ist das Entscheider-Magazin für Technik und Management. Es bietet die gesamte Bandbreite der ökologisch relevanten Themen unter dem Aspekt wirtschaftlicher Machbarkeit. Enthalten ist ein praxisbezogener Magazineil kombiniert mit fundierten Berichten aus Technik und Management.</p> <p>7 Mitglie­derausgaben pro Jahr 4811</p> | <p>Eisenbahntechnische Rundschau</p> <p>Seit über 60 Jahren ist die Eisenbahntechnische Rundschau (ETR) das Markenzeichen für Fachinformationen rund um Technik, Betrieb, Wissenschaft und Forschung im spurgeführten Verkehr. Hochkarätige Herausgeber sowie die Kompetenz der Fachredaktion und des Beirates garantieren einen ein­zigartigen fachlichen Qualitätsstandard und machen die ETR damit zu dem Impulsgeber für das System Bahn.</p> <p>4 Ausgaben pro Jahr 9051</p> | <p>DBZ (Deutsche Bauzeitung)</p> <p>Lesen Sie die DBZ Deutsche Bauzeitschrift und lassen Sie sich von einem umfassenden Themenspektrum aller relevanten Segmente der Hochbauplanung überzeugen. Informieren Sie sich monatlich über die Schwerpunktbereiche Architektur, Bautechnik und Produkte. So erhalten Sie praxisnahe Unter­stützung bei der Lösung der täglichen Arbeitsaufgaben.</p> <p>12 Mitglie­derausgaben pro Jahr 1111</p> |
| <p>Schiff und Hafen</p> <p>Gegründet im Jahre 1949 ist Schiff&Hafen heute eine der führenden internationalen Fachzeitschriften für Schiffbau, Schifffahrt und maritime Technik. Schiffbau-Ingenieure, Fach- und Führungskräfte aus Reedereien, Häfen, Werften und maritimen Zulieferfirmen werden hier Monat für Monat über die gesamte Bandbreite moderner Schiffbautechnologie, die neuesten Innovationen der maschinenbaulichen und nautischen Schiffstechnik und Schiffsbetriebsführung informiert. Schiff&Hafen transportiert und inszeniert Fachinformationen in moderner und lesefreundlicher Optik bei hohem Anspruch an die Substanz der qualifizierten Fachbeiträge.</p> <p>4 Ausgaben pro Jahr 9050</p> | <p>DRONES</p> <p>Drones ist das Magazin rund um die professionelle Drohnen­nutzung. Für all diejenigen, die die Technik der Zukunft im Blick behalten und stets über Trends und Themen auf dem Laufenden sein wollen, ist Drones die ideale Informations­quelle. Die Redaktion zeigt technische Innovationen & Best-Practice-Anwendungen, berichtet aus Forschung, Wissenschaft sowie Politik und zeigt, wie facettenreich Droh­nentechnik in Beruf und Freizeit eingesetzt wird.</p> <p>4 Ausgaben pro Jahr 9052</p> | <p>BWK - Das Energie-Fachmagazin</p> <p>Die „BWK“ steht für hochkarätige Informationen aus Energie­wirtschaft, Energiepolitik und Energietechnik. Die Zeitschrift verbindet fundierte Berichterstattung mit aktuellen Informa­tionen aus der Branche.</p> <p>7 Mitglie­derausgaben pro Jahr 4803</p> | <p>CITplus - Proximagazin der Chemie-Ingenieur-Technik</p> <p>Die verfahrenstechnische Fachzeitschrift „CITplus“ ist im deutschsprachigen Raum eine der ersten Adressen für umfassende praxisbezogene Fachbeiträge, Reportagen, Interviews und Produktvorstellungen aus den Gebieten der Verfahrenstechnik, Mess- und Regeltechnik sowie der Auto­matisierungstechnik.</p> <p>11 Ausgaben pro Jahr 2000</p> |
| <p>HLH - Lüftung/Klima, Heizung/Sanitär, Gebäudetechnik</p> <p>Die „HLH“ stellt praxisnahe und wissenschaftlich fundierte Informationen für TGA-Fachplaner und TGA-Fachingenieure zur Verfügung. Durch die Nähe zum VDI-Fachbereich Technische Gebäudeausrüstung profitieren die Leser von Vorab-Informationen aus erster Hand.</p> <p>9 Mitglie­derausgaben pro Jahr 4804</p> | <p>IT & Production</p> <p>Die „IT & Production“ ist eine richtungweisende Zeitschrift für die industrielle Informationstechnik . Sie bietet dem Ent­scheider wertvolle Informationen mit hohem Praxisnutzen und dient als Wissensarchiv.</p> <p>10 Ausgaben pro Jahr 8000</p> | <p>FM (Facility Management)</p> <p>Mit einer Auflage von 10.000 Exemplaren richtet sich das Fachmagazin FACILITY MANAGEMENT an die betriebswirt­schaftlich Verantwortlichen für Immobilien und Liegenschaf­ten, die gewerblich, öffentlich oder industriell genutzt werden. Profitieren Sie von Fachbeiträgen, dem aktuellen Geschehen, Rechtsfragen und Nachrichten aus der Branche. Sichern Sie sich fundiertes Fachwissen mit wichtigen Lösungsansätzen für die Probleme des beruflichen Alltags.</p> <p>6 Mitglie­derausgaben pro Jahr 1222</p> | <p>GIT Labor-Fachzeitschrift</p> <p>Die GIT Labor-Fachzeitschrift ist seit 50 Jahren Marktführer in Deutschland. Neuste Entwicklungen in der Analytik, Labor­technik, Applikationen in der Chemie-, Lebensmittel- und Pharmaindustrie werden vorgestellt. Der neue Schwerpunkt Life Sciences, aktuelle News, Interviews und fachbezogene Business-Themen runden das Spektrum der Zeitschrift ab. Die GIT Labor-Fachzeitschrift erreicht monatlich 25.000 persönliche Empfänger in der industriellen Forschung und Entwicklung und in der Wissenschaft.</p> <p>12 Ausgaben pro Jahr 5000</p> |
| <p>openautomation</p> <p>Die Zeitschrift „open automation“ vermittelt entscheidende Informationen aus der Welt der Automatisierungstechnik. Ganz dem Magazincharakter folgend, werden nicht nur technische Highlights vorgestellt, sondern auch Hintergründe erläutert. Trendberichte und Marktübersichten zu aus­gewählten Themen runden die Berichterstattung ab. Die open automation richtet sich an Anwender, Planer und Hersteller von Industrie-Automationslösungen sowie an Verantwortliche im IT-Management.</p> <p>5 Ausgaben pro Jahr 7000</p> | <p>eMobilJournal (e-paper)</p> <p>Die Fachzeitschrift für Smart Mobility informiert zu technisch-wissenschaftlichen Themen rund um die Elektro­mobilität – von Fahrzeugtechnik, über Energie und Lade­technik, Antriebstechnik bis hin zu autonomen Fahren. Der verbraucherorientierte Sonderteil „Leichte eMobilität“ wird als Beihefter jeder Ausgabe bei­liegen. Der Sonderteil konzentriert sich auf den Bereich der leichten Elektrofahrzeuge wie eBikes, Elektro-Roller und Elektromotorräder sowie deren Antriebs- und Ladetechnologien.</p> <p>6 Ausgaben pro Jahr 9047</p> | <p>Konstruktion (mit Fachteil Ingenieurwerkstoffe)</p> <p>Die „Konstruktion“ ist die einzige hochauflagige Abonnenten-Zeitschrift für Produktentwicklung und Ingenieurwerkstoffe. Sie enthält begutachtete Fachaufsätze von hochkarätigen Autoren aus Industrie und Wissenschaft sowie aktuelle Anwendungsberichte auf herausragendem inhaltlichen Niveau.</p> <p>8 Mitglie­derausgaben 4893</p> | <p>Logistik für Unternehmen</p> <p>Die „Logistik für Unternehmen“ ist das Allround-Magazin der internen und externen Logistik sowohl aus technischer als auch aus betriebswirtschaftlicher Sicht. Sie enthält Exklusiv­berichte, Interviews, Marktübersichten und fundierte Hinter­grundinformationen.</p> <p>7 Mitglie­derausgaben pro Jahr 4816</p> |
| | | <p>Bauingenieur digital</p> <p>Das abwechslungsreiche Themenspektrum des „Bau­ingenieur“ greift den konstruktiven Ingenieurbau auf und reicht vom Betonbau über den Stahl-, Glas- und Holzbau bis zur Geotechnik, Baudynamik und zum Baubetrieb. Autoren aus dem In- und Ausland berichten über Bauprojekte und Bausanierungen. Darüber hinaus ist der Bauingenieur das Organ des VDI-Fachbereichs Bautechnik und berichtet über die Aktivitäten des Fachbereichs.</p> <p>2 digitale Mitglie­derausgaben jährlich, Zugriff auf das Archiv der Mitglie­derausgaben und monatliche Infos 4194</p> | <p>VDI-Z Integrierte Produktion</p> <p>Die „VDI-Z“ behandelt den gesamten Produktionsprozess und bildet dabei kompetent die verschiedenen Fertigungstechno­logien ab. Kernthemen sind Werkzeugmaschinen, Werkzeuge, Computertechnologien, Automatisierung und Qualitäts­sicherung/Messtechnik. Enthalten sind anwendungsbezogene Fachberichte von marktführenden Unternehmen, die über ihre technischen Erfolge und innovativen Lösungen berichten.</p> <p>9 Ausgaben pro Jahr 4802</p> |