

CTM 3/20

Chemnitzer Technische Mitteilungen

Nr. 109 Jahrgang 28, begründet am 16.03.1993

Inhalt

Vorwort	1-2
Impressum	
Nachrichten aus den Bezirksvereinen	3
Veranstaltungen	4-8
Vorstand, Arbeitskreise und Bezirksgruppen auf einen Blick	9-10
Besondere Geburtstage	11



Liebe Mitglieder unseres Westsächsischen Bezirksvereins,
sehr geehrte Damen und Herren,

ich hoffe sehr, Sie sind in den vergangenen Wochen gut durch die Krise gekommen und sind gesund und wohlauf.

Momentan leben wir ja in einer Zeit der Lockerungen, die aber trotz aller Erleichterung mit einer gehörigen Portion Unsicherheit verbunden sind. Sie freuen sich hoffentlich mit uns, dass wir wieder – mehr oder weniger – zur Normalität zurückkommen können und dürfen. Dies betrifft

auch unser Vereinsleben.

Wie Sie wissen, mussten wir unsere *Jahresmitgliederversammlung* absagen bzw. verschieben. Diese soll nun am 08. September stattfinden. Wir sind sehr froh, dass uns unser geplanter Gastgeber, die *eins energie* dabei unterstützt. Auch der *Ingenieurtag Zukunftstechnologien*, der am 20 Juni in Leipzig stattfinden sollte, wurde verschoben. Neuer Termin ist der 19. Juni kommenden Jahres. Unsere Jahresfachexkursion kann nach derzeitiger Rechtslage wie ursprünglich geplant stattfinden. Uns erwartet ein spannender Besuch in der Energiefabrik Knappenrode verbunden mit einem Abstecher nach Bautzen.

Aufgrund der Beschränkungen in den vergangenen Wochen bzw. Monaten und sicher auch bedingt durch die momentane immer noch recht unsichere Lage, gibt es in dieser Ausgabe der CTM nicht allzu viel zu berichten. Hervorzuheben ist allerdings die Veranstaltungsreihe *Poesie und Technik*, die ursprünglich als eine Folge von Lesungen in Buchhandlungen geplant war, und die von Dr. Pohl (AK Technikgeschichte) digital angeboten wird

(<https://tu-freiberg.de/fakult6/technikgeschichte-und-industriearchaeologie/studium/poesie-und-technik>).

Damit leisten unser Bezirksverein und insbesondere der Arbeitskreis nicht nur einen Beitrag zum Jahr der Industriekultur in Sachsen, sondern erhalten auch das Vereinsleben mithilfe moderner Technologien aktiv am Leben.

Dass die Digitalisierung sowohl im Berufsalltag als auch in der Bildung eine wichtige, wenn nicht entscheidende Rolle spielt, dürfte in den vergangenen Wochen deutlich geworden sein. Gleichwohl ist es nicht mit der Anschaffung und Installation von Hard- und Software getan, sondern es braucht auch übergreifende und ganzheitliche Konzepte für die Nutzung der Technik, angepasste Prozesse, geeignete Schnittstellen sowie eine entsprechende Qualifikation der Beteiligten und Betroffenen.

Trotz aller tollen technischen Möglichkeiten, die moderne Informations- und Kommunikationstechnologie bietet, ist der persönliche Kontakt in Beruf, Alltag, Schule und Ausbildung und natürlich auch im Verein unabdingbar. Nichtsdestotrotz stellen digitale Angebote eine gute Ergänzung dar und bieten die Chance ein größeres Publikum zu erreichen und auf ein breiteres Angebot zugreifen zu können. Von daher planen wir auf Ebene des Bezirksvereins und auch des Landesverbandes verschiedene digitale Formate, über die wir Sie rechtzeitig informieren werden.

Auch die Vorstandsversammlung des VDI, die am 14. Mai stattfand, wurde als Webkonferenz mit über 60 Teilnehmerinnen und Teilnehmern abgehalten. Aus diesem Gremium möchte ich zwei wichtige Punkte berichten:

1. Von Prof. Foggenreiter, dem Vorsitzenden des Wissenschaftlichen Beirats, wurde ein Konzept zur konkreten Weiterentwicklung der Digitalisierung des VDI vorgestellt. Zentrale Basis ist eine sichere Daten- bzw. Wissensplattform, von der ausgehend Community-Funktionalitäten, Texte zu spezifischen Themen „on Demand“, ein VDI Kompendium sowie Trendanalysen abgeleitet und angeboten werden sollen. Befüllt wird diese Basis mit Informationen u.a. aus den Fachgesellschaften und Regionalgliederungen sowie aus dem VDI Technologiezentrum und VDI Wissensforum.

2. Das neue Fokusthema des VDI 2020/2021 lautet Klimaschutz und Energiewende; vermarktet wird dieses unter „1,5°“, bezogen auf die Anstrengungen die Erderwärmung auf genau diesen Betrag zu begrenzen. Ziel ist es, technisch basierte Lösungen zur Erreichung des Klimaziels aufzeigen und zu kommunizieren, Plattformen zum Austausch unterschiedlicher Stakeholder sowie zur Diskussion der möglichen technisch basierten Lösungen zu schaffen, Handlungsempfehlungen zu entwickeln und diese in die gesellschaftliche Diskussion einzubringen. Das Thema Klimaschutz und Energiewende wird dabei übergreifend, interdisziplinär und technologieoffen betrachtet. Wichtige Kernbotschaften sind: Eine Energiewende kann Antrieb für Innovation, Wachstum, Strukturwandel und Beschäftigung in Deutschland werden. Klimaschutz und Energiewende 2050 braucht Ingenieurinnen und Ingenieure. Somit sind wir aufgerufen zur aktiven Mitgestaltung: nicht nur bei Klimaschutz und Energiewende, sondern auch bei der (digitalen) Transformation unserer Industrie, Bildung und Gesellschaft und natürlich in unserem Verein. Von daher freue ich mich auf viele gemeinsame Aktivitäten!

Für die kommenden Wochen wünsche ich Ihnen alles Gute und hoffentlich die Möglichkeit auf einen erholsamen Sommerurlaub. Bleiben Sie gesund!

Ihr

Ralph Riedel

Datenschutzhinweis:

Wir sprechen unsere Mitglieder, ehrenamtlichen Mitarbeiter, Interessenten und Partner – insbesondere auf elektronischem Weg – nur dann an, wenn dies im Rahmen der Erfüllung unserer satzungsgemäßen Zwecke erfolgt, Sie nach unserer Einschätzung Interesse an diesen Informationen haben und kein Widerspruch Ihrerseits gegen die werbliche Ansprache vorliegt. Wir werden Sie bei jeder Ansprache erneut auf dieses Widerspruchsrecht hinweisen. E-Mail-Informationen werblicher Art, wie insbesondere über Aktivitäten des WsBV, Veranstaltungen oder Infos, erhalten Sie ausschließlich an Ihre uns von Ihnen mitgeteilte Adresse.

Impressum

Neefestraße 88, 09116 Chemnitz

Telefon: 0371 90945-43

E-Mail: wsbv.chemnitz@vdi.de

Telefax: 0371 90945-44

Internet: www.vdi.de/wsbv

Mobil: 0151 59133963

1. Vorsitzender: Prof. Dr. Ralph Riedel

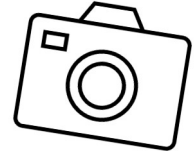
Geschäftsstelle: Frau Rosemarie Schumann

Erreichbarkeit: jeden 2. und 4. Dienstag im Monat von 15:00-17:00 Uhr in der Geschäftsstelle
Werktag per Mail und Mobiltelefon

Nachrichten aus dem Bezirksverein

Im letzten Quartal konnten keine Veranstaltungen stattfinden. Wir hoffen nun auf die nächsten Monate und haben einen Teil der Veranstaltungen in das 2. Halbjahr 2020 verlegt bzw. auf das Jahr 2021 verschoben.

Wir verlängern den Fotowettbewerb bis 30.09.2020



anlässlich des Jahres der Industriekultur in Sachsen rufen wir alle Mitglieder auf, an einem Fotowettbewerb teilzunehmen.

Gesucht werden tolle eigene Fotos mit technischem Inhalt, Ingenieurausbildung, zur Industriekultur in Westsachsen, egal ob museale Motive, Industrielandschaften oder neue innovative Ansichten. Dem Foto bitte einen Titel geben!

Der Fotowettbewerb soll die Vielgestaltigkeit der Industriekultur in unserer Region verdeutlichen.

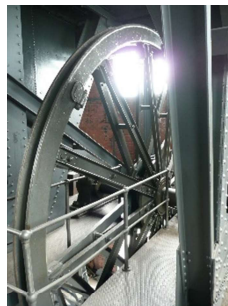
Die schönsten Fotos werden in den CTM, auf der Internetseite, bzw. auf Mitgliederversammlungen veröffentlicht bzw. für Roll-up's, Broschüren oder Poster unseres Bezirksvereins verwendet.

Bitte senden Sie die Fotos per E-Mail an die Geschäftsstelle (beachten Sie bitte den Personendatenschutz) und geben Sie in der E-Mail die Fotos für die Verwendung im Verein frei.

Wir würden uns freuen, wenn sich noch mehr Mitglieder mit einigen Fotos einbringen!



Foto: Wich-Heiter, Findlingspark Nochten



Fotos: WsBV: 1-Oelsnitz, Förderanlage Deutschlandschacht, 2-Zinnkammern Pöhla



Poesie und Technik

Leider konnten anlässlich des Jahres der Industriekultur in Sachsen die Lesungen in den Buchläden nicht in der vorgesehenen Form stattfinden. Sie können sich von zu Hause aus einwählen und die interessanten Vorträge und Geschichten von Dr. Norman Pohl vorgetragen, ansehen und anhören.

<https://tu-freiberg.de/fakult6/technikgeschichte-und-industriearchaeologie/studium/poesie-und-technik>).

Ingenieurtag Zukunftstechnologien

Diese Veranstaltung wurde auf den **19.06.2021** verschoben. Die bereits dazu fertiggestellte Broschüre, an der alle ostdeutschen VDI Landesverbände und Bezirksvereine beteiligt sind, kann auf der Homepage gelesen werden:

https://www.vdi.de/fileadmin/pages/vdi_de/redakteure/vor_ort/lv/Sachsen/dateien/Broschuere_30_Jahre_VDI_im_Ostern.pdf

Veranstaltungen im Bezirksverein

Neuer Termin für unsere Jahresmitgliederversammlung!

Einladung zur Jahresmitgliederversammlung des Westsächsischen Bezirksvereins Chemnitz



Sehr geehrte Mitglieder,

nachdem unsere Mitgliederversammlung im Mai nicht stattfinden konnte, laden wir Sie nun entsprechend unserer Satzung § 10 neu zu unserer Jahresmitgliederversammlung nebst Begleitprogramm ein.

Termin: **08.09.2020, 15.30 Uhr bzw. 17.30Uhr**

Ort: **eins energie Heizkraftwerk Chemnitz Nord, Cafeteria
09114 Chemnitz, Blankenburgstr. 2**

Tagesordnung

15.30 Uhr - Betriebsbesichtigung des Heizkraftwerkes Chemnitz Nord, Dauer ca. 1,5 h

Mitgliederversammlung ab 17.30 Uhr

1. Begrüßung der Mitglieder - 1. Vorsitzender Prof. Dr. Riedel, Versammlungsleiter Dr. Pohl
2. Der Gastgeber stellt sich vor und gibt einen Überblick über die Errichtung des neuen Gasmotorenheizkraftwerkes
3. Tätigkeitsbericht des Vorstandes für das Jahr 2019 und Ausblick auf 2020/2021
– 1. Vorsitzender Prof. Dr. Riedel
4. Bericht der Rechnungsprüfer für 2019 - Prof. Dr. Klaus Wich-Heiter
5. Bericht der Ingenieurhilfe für 2019 - Herr Mottitschka
6. Diskussion
7. Entlastung des Vorstandes, der Rechnungsprüfer und der Ingenieurhilfe für 2019
8. Neuwahl eines neuen Teils des Vorstandes gemäß Satzung § 11
9. Ehrungen
10. Schlusswort - 1. Vorsitzender Prof. Dr. Riedel
11. Möglichkeit zu Gesprächen und kleiner Abend-Imbiss

Ende gegen 20.00 Uhr

Wir freuen uns auf Ihr Kommen

Mit freundlichen Grüßen

Ralph Riedel

Prof. Dr.-Ing. habil. Ralph Riedel

**Wir bitten um Anmeldung in der Geschäftsstelle unter Tel.: 0151 59133963 oder
E-Mail: wsbv.chemnitz@vdi.de.**

Bitte teilen Sie uns unbedingt mit, ob Sie bereits an der Betriebsführung 15.30 Uhr teilnehmen.

Veranstaltungen im Bezirksverein

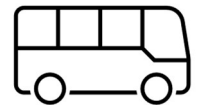
Einladung zur Fachexkursion 2020 in die Energiefabrik Knappenrode und nach Bautzen

Sehr geehrte Mitglieder des Westsächsischen Bezirksvereins,

wie schon vorangekündigt, laden wir Sie ganz herzlich zur diesjährigen Fachexkursion

am Samstag, den 26.09.2019 ein.

Erforderliche Hygienevorschriften werden wir einhalten.



Dieses Mal fahren wir in Richtung Lausitz, in die Energiefabrik Knappenrode und nach Bautzen.

Tagesprogramm

8.30 Uhr starten wir mit dem Bus ab Chemnitz, Georgstraße (Busbahnhof) in Richtung Hoyerswerda

10.30 Uhr finden zwei Führungen in der Energiefabrik Knappenrode statt, eine allgemeine Führung und eine spezielle Technikführung. Die Gesamtteilnehmerzahl wird etwa 50/50 aufgeteilt (hier kann es nochmals eine Änderung geben, sollte die Energiefabrik coronabedingt nicht rechtzeitig öffnen können).

12.45 Uhr Mittagessen in Wittichenau, Landgasthof,

14.00 Uhr Start nach Bautzen, Altstadtführung ab 14.45 Uhr, ca. 1 h

ca. 16.30 Uhr Rückfahrt ab Bautzen nach Chemnitz

ca. 18.00 Uhr Ankunft in Chemnitz.

Gern eingeladen sind auch Familienangehörige, Freunde oder Kollegen. Der Unkostenbeitrag beträgt für Erwachsene 30 Euro, für Kinder 10 Euro.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und hoffen wieder auf einen interessanten und erlebnisreichen Tag.

Bitte melden Sie sich spätestens bis **12.09.2020**

bei Frau Schumann in der Geschäftsstelle an:

per Mail: wsbv.chemnitz@vdi.de oder

telefonisch: 0151 59133963.

Mit freundlichen Grüßen

Ralph Riedel

Prof. Dr.-Ing. habil. Ralph Riedel

Veranstaltungen im Bezirksverein

26.08.2020, 11.30 bis ca. 14.00 Uhr, Leipzig

AK Senioren

„Besichtigung der klassischen Automobilproduktion im BMW-Werk Leipzig“

Treffpunkt: BMW-Werk Leipzig, Wellcome Lounge (Besucherzentrum), 15 min vorher
BMW-Allee 1
04349 Leipzig

Die Teilnahme ist kostenfrei. Mittagessen in der Betriebs-Kantine ist derzeit nicht möglich.

Anmeldung in der Geschäftsstelle, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Nur angemeldete Besucher können teilnehmen.

Anmeldung in der Geschäftsstelle, Frau Schumann, bis spätestens **12.08.2020**:

Tel. 0151 59133963 oder E-Mail: wsbv.chemnitz@vdi.de

01.09. 2020,13.30 – 15.00 Uhr, Freiberg

BGr Freiberg

„Fachexkursion zum Labor Pilz, Spiegel- und Flachglasveredelung

Rundgang durch die Glaswerkstatt mit Vorführung der Technik

Ort: Labor Pilz, Spiegel- und Flachglasveredelung
Darmstädter Str. 8
09599 Freiberg

Referenten: Herr Irgang und Herr Braun

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Auskünfte/Anmeldung: Herr Dipl.-Ing. Wilhelm Mottitschka, E-Mail: w.mottitschka@t-online.de;
Frau Störr Tel. 03731 394243

15.09.2020, 17.00 Uhr – 18.00 Uhr, Webinar

AK Digitale Transformation und Projektgruppe „Social Network Analysis“

„Auswertung und Abschluss des „Projektes „Social Network Analysis“

Bitte melden Sie sich bis spätestens 08.09.2020 an. Sie erhalten die Zugangsdaten.

Auskünfte: Prof. Dr.-Ing. habil. Chr.-A. Schumann, E-Mail: christian.schumann@fh-zwickau.de

Geschäftsstelle, Rosemarie Schumann, E-Mail: wsbv.chemnitz@vdi.de oder
Tel. 015159133963

Veranstaltungen im Bezirksverein

17.09.2020, 14.00 Uhr, Freiberg

BGr Freiberg

„Fachexkursion zur Firma BST Freiberg GmbH & Co.KG“

Thema: Sanierung Altbergbau und Anwendung von Techniken für die Sanierung von Objekten in der Umgebung von Freiberg

Referent: Herr Dipl.-Ing. Christoph Gerhard

Ort: **BST Freiberg GmbH & Co. KG**
Delfter Str. 11
09599 Freiberg

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Auskünfte: Herr Dipl.-Ing. Wilhelm Mottitschka, E-Mail: w.mottitschka@t-online.de;
Frau Störr Tel. 03731 394243

22.09.2020, 17.00-19.30 Uhr, Chemnitz

AK Part Engineering, AK Qualitätsmanagement

“Datenqualität und deren Auswirkungen auf die Wertschöpfungskette“

Moderation: Dr.-Ing. Werner Grahl/ Dr.-Ing. Matthias-Joachim Schumann

17.00-17.05 Uhr Begrüßung durch die Moderatoren
17.05-18.05 Uhr Ein Blick auf Datenqualitätsmängel und Einsparpotentiale am Beispiel der Artikelstammdaten
- Überblick – Artikelstammdaten und Produktentstehungsprozess
- Hilfsmittel zur Schärfung des Blickes auf die Ausgangssituation

Referent: Dr.-Ing. Werner Grahl

18.05.-18.15 Uhr Pause

18.15-19.00 Uhr Prozesse des Teilestammdaten-Managements und Digitalisierung der Sicherung der Prozess- und Datenqualität
Referent; Dr.-Ing- Matthias-Joachim Schumann

19.00-19.30 Uhr Erfahrungsaustausch, Zusammenfassung und Ausblick

Ort: **Solaris Turm Chemnitz, Konferenzraum Rondo**
Neefestr. 88
09116 Chemnitz

Anmeldung/Auskünfte: Dr.-Ing. Matthias-Joachim Schumann, E-Mail: mschumann@drsm.de
Dr.-Ing. Werner Grahl, E-Mail: ibdr.grahl@gmx.de

Veranstaltungen im Bezirksverein

08.10.2020, 14.00 Uhr, Nossen

BGr Freiberg

Fachexkursion zur Firma „Gebrüder Jehmlich GmbH Mühlenbau und Maschinenfabrik“

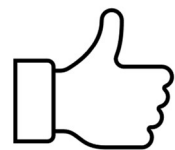
Referent: Herr Peukert, Geschäftsführer
Herr Dr. Jäckel

Ort: **Gebrüder Jehmlich GmbH Mühlenbau und Maschinenfabrik**
Waldheimer Str. 210
01683 Nossen

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Auskünfte: Herr Dipl.-Ing. Wilhelm Mottitschka, E-Mail: w.mottitschka@t-online.de;
Frau Störr Tel. 03731 394243

Vorschau auf weitere Veranstaltungen – bitte Vormerken



08.12.2020 Jahresabschlussveranstaltung in der Historischen Schauweberei Tannenhauer in Braunsdorf, Anfahrt mit „Chemnitzer Modell“ Straßenbahn, für Anfahrt mit eigenem PKW sind Parkplätze vorhanden (Die Einladung erhalten Sie in den nächsten CTM)

19.03.2021 Bau Forum (verschoben von 2020)

19.06.2021 Ingenieurtag der Zukunftstechnologien (verschoben von 2020) in Leipzig, GaRaGe

Vorstand, Erweiterter Vorstand, Arbeitskreise und Bezirksgruppen

Vorstand

1. Vorsitzender

Prof. Dr.-Ing. habil. Ralph Riedel
Tel. 0371 531-35314
ralph.riedel@mb.tu-chemnitz.de

2. Vorsitzender

Prof. Dr.-Ing. habil. Christian-Andreas Schumann
Tel. 0371 90945-43, Fax: -44
wsbv.chemnitz@vdi.de

Schatzmeister

Dr.-Ing. Günther Ende
g.ende@web.de

Verantwortlicher für Arbeitskreise/Bereich Chemnitz

Dipl.-Ing. Carsten Hornbogen
Tel. 03726 788563
carsten.hornbogen@gmx.de

Verantwortlicher für Mitgliederbetreuung/ Nachwuchsförderung/SuJ

M.Sc. Jens Baum
Jens.Baum.bvi@fh-zwickau.de

Ehrenmitglieder des Vorstandes

Prof. Dr.-Ing. habil. Rolf Wätzig, rolf.waetzig@googlemail.com
Prof. Dr.-Ing. habil. Siegfried Wirth, s.wirth@mb.tu-chemnitz.de

Ehrenvorsitzender

Dr.-Ing. Albrecht Fischer

Erweiterter Vorstand

Rechnungsprüfer

Prof. Dr.-Ing. Klaus Wich-Heiter
Tel. 0371 4002061
k-wich-heiter@t-online.de

Rechnungsprüfer

Dr.-Ing. David Jentsch
david.jentsch@yahoo.de

Ingenieurhilfe

Dipl.-Ing. Wilhelm Mottitschka
w.mottitschka@t-online.de

Studenten und Jungingenieure

Bereich Chemnitz

Dipl.-Ing. Samuel Horler
Tel. 0371 531 30016
samuel.horler@mb.tu-chemnitz.de

Bereich Freiberg

Christine Makowlew
Christine.Makowlew@web.de
suj-freiberg@gmx.de

Bereich Mittweida

André Baumjohann
baumjohann.andre@vdi.de

Bereich Zwickau

Jens Baum
Jens.Baum.bvi@fh-zwickau.de

Bezirksgruppen

Bezirksgruppe Freiberg

Prof. Dr.-Ing. Thomas A. Bier
Tel. 03731 39-4242
thomas.bier@ikgb.tu-freiberg.de

Bezirksgruppe Mittweida

Prof. Dr.-Ing. Frank Weidermann
Tel. 03722 816940
weiderma@hs-mittweida.de

Bezirksgruppe Zwickau

Prof. Dr. rer. nat. Matthias Hoffmann
Tel. 0375 536-3885
matthias.hoffmann@fh-zwickau.de

Vorstand, Erweiterter Vorstand, Arbeitskreise und Bezirksgruppen

Arbeitskreise

Bautechnik (BT)

Dr.-Ing. Wolfgang Möckel
Tel. 0371 36985-0, Fax: -40
wolfgang.moeckel@unger-firmengruppe.de

Elektromobilität (überregionaler AK)

Prof. Dr.-Ing. Matthias Thein
Tel. 0375 536-3863
matthias.thein@fh-zwickau.de

Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb (EKV)

Prof. Dr.-Ing. Frank Forbrig
frank.forbrig@fh-zwickau.de

Fahrzeugtechnik

N.N.

Frauen im Ingenieurberuf (fib)

Dipl.-Ing. (FH) Dietlind Eberle
fib-chemnitz@vdi.de

Gesprächskreis Selbständige Ingenieure

Dr.-Ing. Günther Ende
Tel. 03722 90275
g.ende@web.de

Informationstechnik (IT)

Prof. Dr.-Ing. Stephan Kassel
Tel. 0375 536-3492
stephan.kassel@fh-zwickau.de

Kunststofftechnik (K)

N. N.

Mess- und Automatisierungstechnik (GMA)

Dipl.-Ing. Carsten Hornbogen
Tel./Fax: 03726 788563
carsten.hornbogen@gmx.de

Digitale Transformation (DT)

Prof. Dr.-Ing. habil. Ralph Riedel
Tel. 0371 531-35314
ralph.riedel@mb.tu-chemnitz.de
Prof. Dr.-Ing. habil. Christian-Andreas Schumann
Tel. 0371 90945-43, Fax: -44
wsbv.chemnitz@vdi.de

Part Engineering

Dr.-Ing. habil. Werner Grahl
Tel. 037382 81263
ibdr.grahl@gmx.de

Produktion und Logistik (GPL)

Dr.-Ing. Thomas Löffler
Tel. 0371 531-36024
thomas.loeffler@mb.tu-chemnitz.de

Qualitätsmanagement (QM)

Dr.-Ing. Matthias-Joachim Schumann
Tel. 0371 56165-0
mschumann@drsm.de

Senioren

N.N.

Technikgeschichte (TG)

Dr. Norman Pohl
Tel. 03731 393491
norman.pohl@iwtg.tu-freiberg.de

Technische Gebäudeausrüstung (TGA)

Dr.-Ing. Siegfried Schlott
Tel. 0375 274630, Fax: -319
s.schlott@dr-schlott.de

Textiltechnik/Textilmaschinen

Prof. Dr.-Ing. Holger Cebulla
holger.cebulla@gmx.de
Dipl.-Ing. (FH) Franz Schubert
Schubert-Franz-Dipl-Ing-FH@t-online.de

Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen (GVC)

Prof. Dr.-Ing. habil. Bernd Platzer
Tel. 0371 531-32501
bernd.platzer@mb.tu-chemnitz.de

Werkstofftechnik

Dipl.-Ing. Dirk Tannert
Tel. 0371 53940-0
tannert.dirk@web.de

Mechanismen-, Handhabe- und Montagetechnik

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Maik Berger
Tel: 0371 531-32841, Fax: 0371 531-832841
maik.berger@mb.tu-chemnitz.de

Besondere Geburtstage

Einen herzlichen Glückwunsch an alle Mitglieder des VDI Westsächsischer Bezirksverein, die im 3. Quartal 2020 einen besonderen Geburtstag feiern!

Wir gratulieren herzlich, persönlich viel Glück und Freude sowie viel Erfolg bei allen Vorhaben! Bleiben Sie gesund!



03.07.	Herr Dipl.-Ing. Peter Thiele	Schlettau	75
10.07.	Herr Ing. Steffen Kleber	Bobritzsch-Hilbersdorf	65
16.07.	Herr Dipl.-Ing. Lothar Winkelmann	Zwickau	70
25.07.	Herr Dr.-Ing. Hildmut Hartleib	Chemnitz	81
25.07.	Herr Dipl.- Ing. Wolfgang Rose	Freiberg	80
01.08.	Herr Dipl.-Ing. Reiner Golega	Limbach-Oberfrohna	60
01.08.	Herr Dr. -Ing. Dietrich Schink	Weischlitz	70
12.08.	Herr Ing. Gerth Klos	Chemnitz	86
15.08.	Herr Dr.-Ing. habil. Christian Hammerschmidt	Chemnitz	83
28.08.	Herr Prof. Dr.-Ing. Holger Dürr	Chemnitz	75
29.08.	Herr Dr.-Ing. Albrecht Fischer	Niederdorf	81
31.08.	Herr Dipl.-Ing. Peter Fahrenschohn	Chemnitz	75
31.08.	Herr Dr.-Ing. Jens Trepte	Chemnitz	60
04.09.	Herr Prof. Dr.-Ing. Horst Weber	Chemnitz	95
07.09.	Herr Matthias Seuß	Mittweida	60
08.09.	Herr Prof.Dr.-Ing. Rolf Wätzig	Chemnitz	84
12.09.	Herr Dipl.-Ing. Gunter Ehrt	Neukirchen	82
13.09.	Herr Dipl.-Ing. Frank Seidel	Zwickau	60
29.09.	Frau Dipl.-Ing. Kerstin Heyn	Rodewisch	65