

Protokoll der 69. Mitgliederversammlung für das Jahr 2022

70-jähriges Jubiläum des Bezirksvereins

Donnerstag 23.06.2022, 17:00 bis 21:00 Uhr

Präsenzveranstaltung bei der Bender GmbH & Co.KG in Grünberg

Nach zwei Jahren - reiner Online- oder Hybridveranstaltungen ließ es die Lage zur Corona-Pandemie zu, sich wieder persönlich zu treffen. In diesem Jahr versammelten sich 41 stimmberechtigte Mitglieder des VDI Bezirksvereins und drei nicht stimmberechtigte Personen zur Mitgliederversammlung und Würdigung des 70-jährigen Jubiläums bei der Bender GmbH & Co.KG in Grünberg.



Firmensitz Bender GmbH & Co. KG in Grünberg
Bild: Bender GmbH & Co..KG



Führung durch die Produktion, VDI BV Mittelhessen Mitglieder-
Foto: VDI Oliver Abratis

Vor Beginn der Mitgliederversammlung nahmen interessierte Mitglieder an einer Führung durch die Produktion teil und konnten Einblicke in die Produktpalette und Produktionsabläufe gewinnen.



Blicke auf die Produktionsstrassen der Firma Bender



Fotos: VDI Oliver Abratis

1 Begrüßung

Der Vorsitzende des Bezirksvereins Mittelhessen Dr.-Ing. Wolfgang Zientz begrüßte sowohl die anwesenden Mitglieder als auch Oliver Abratis, als Vertreter des VDI Regionen und Netzwerke und regionalem Ansprechpartner für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland.

Er bedankte sich herzlichst bei der Geschäftsführung der Bender GmbH, vertreten durch Winfried Möll (Chief Technology Officer) für die Bereitstellung der Räumlichkeiten und des Services.



v.l.n.r.: W. Möll (CTO Bender GmbH), W. Zientz (Vors. VDI BV Mittelhessen), VDI BV Mittelhessen Mitglieder Foto: VDI O. Abratis

1.1 Festvortrag/ Unternehmenspräsentation

Im darauffolgenden Festvortrag zum Thema „Bender - The Power in Electrical safety“ gab W. Möll weitreichende Einblicke in die Unternehmensstruktur, zu den aktuellen Herausforderungen und den Zukunftstechnologien bei Bender.

Die Bender Unternehmensgruppe, mit Hauptsitz in Grünberg, ist Marktführer für Überwachungssysteme der elektrischen Sicherheit. Sie hat über 1.100 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen in 15 Ländern der Erde. Dazu kommen Repräsentanten in 100 Ländern. Die Spitzenprodukte werden weltweit in allen Branchen zur Messung und Überwachung ungeerdeter und geerdeter Netze eingesetzt. Diese umfassen Mess-, Schutz- und Überwachungssysteme für Anwendungen in den Bereichen Maschinen- und Anlagenbau, Mobilität für Elektro- und Hybridfahrzeuge, Energieerzeugung und -verteilung, regenerative Energiegewinnung sowie Gebäudetechnik bis hin zu industriellen Anwendungen. Lösungen im medizinischen Bereich stellen einen besonderen Schwerpunkt dar. Flaggschiff ist jedoch noch immer das Isometer des Firmengründers mit einer möglichen Überwachung im Spannungsbereich bis 1000 V.

Mit einem optimistischen Blick in die Zukunft beendete W. Möll den spannenden Vortrag: „Die aktuelle Krise im Halbleitersektor sollte in ca. 2 Jahren lösbar sein, unter der Voraussetzung, dass Halbleiterfabriken in Europa hochgezogen werden und auch Materialänderungen vorgenommen werden.“

2 Beginn des offiziellen Teils der Mitgliederversammlung

W. Zientz eröffnete den offiziellen Teil der Versammlung und merkte an, dass die Einladung zur Mitgliederversammlung satzungsgemäß erfolgt ist. Auch die Beschlussfähigkeit für die anstehenden Wahlen wurde geprüft und war gegeben.

2.1 Gedenken an die verstorbenen Mitglieder

Mit einer Gedenkminute erinnerte Dr.-Ing. Wolfgang Zientz an die seit September 2021 verstorbenen 5 VDI Mitglieder des Bezirksvereins Mittelhessen.

Dipl.-Ing.	Anton Ladislaus Jung	Dipl.-Ing.	Volker Podein
Dipl.-Math.	Heinz Röhr	Dipl.-Ing.	Günther Scharrer
Dipl.-Ing.	Sigurd Skill		

W. Zientz dankte für die Anteilnahme.

3 Bericht des Vorsitzenden über die Vereinstätigkeit 2021

3.1 Zusammensetzung des Vorstandes 2021

Vorsitzender:	Dr.-Ing.	Wolfgang Zientz
Stellv. Vorsitzender:	Dipl.-Ing.	Dipl.-Ing. Siegm. Keiner
Schatzmeister:	Dr.-Ing.	Eckart Delingat
Schriftführerin:	Dipl.-Ing.	Ulrike Martins
Bereich Frauen und Beruf:	M.Sc.	Ann-Kathrin Sulzer
Bereich Hochschulkontakte:	Prof. Dr.	Thomas Sure
Bereich Ingenieurwachstum:	M.Eng.	Frank Lindenstruth
Bereich Jugend für Technik:	Dipl.-Ing.	Thomas Kranz
Bereich Fördermitglieder:	Dipl.-Ing.	Siegm. Keiner
Bereich Öffentlichkeitsarbeit:	Dipl.-Ing.	Ulrike Martins

3.2 Mitgliederbestandsentwicklung

In 2021 ist die Mitgliederzahl von 1.269 Mitgliedern auf 1.308 angestiegen, darunter 20 studierende Mitglieder. Seit 3 Jahren zeigt sich zum ersten Mal wieder Wachstum. Mit 60% ordentlichen Mitgliedern, 10% studierende Mitglieder und 8% Berufseinsteigern steht der Bezirksverein auf einem stabilen Fundament.

Darunter 20 studierende neue Mitgliedschaften. Dies zeigt erfreulicherweise, dass die durchgeführten Aktionen wirksam sind.

Es lag folgende Zusammensetzung im BV in 2021 vor:

- 60 % Ordentliche Mitglieder
- 11 % Altmitglieder
- 4 % Doppelmitglieder
- 7 % Außerordentliche Mitglieder
- 9 % Berufseinsteiger
- 7 % Studentische Mitglieder
- 2 % (VDInis und Zukunftspiloten)

Die Struktur mit 60% ordentlichen Mitgliedern und mit 16% Studierenden / Berufseinsteigern ist stabil. Die begonnenen Maßnahmen und neuen Aktivitäten sollen fortgeführt werden, wie die Erfolge zeigen.

3.3 Fördermitglieder

Zu Jahresbeginn konnten die Leica Camera AG, die Firma BARSCH, die DE INE - Deutsche Ingenieure GmbH und die Helmut Hund GmbH als neue Fördermitglieder gewonnen werden.



Ziel ist es auch weiterhin fördernde Firmen zu gewinnen, um die Ziele des Vereins zu unterstützen. Ein großes Dankeschön gilt an dieser Stelle Siegmair Keiner. Insgesamt wird der BV nun von 10 Fördermitgliedern unterstützt. Auch in 2022 sollen neue Fördermitglieder für ein Engagement im VDI begeistert werden.

3.4 Aktivitäten in 2021

3.4.1 Bildungspartnerschaft Makerspace Gießen

Es konnte mit dem Hauptverein beschlossen werden, dass das Sponsoring des Makerspace nicht 100% zu Lasten des BV gehen wird, sondern der überwiegende Anteil durch die VDI Mittelverteilung gefördert wird. Die Förderung unterstützt hier die Ziele des BV (u.a. Aus- und Weiterbildung technisch interessierter Menschen, Entwicklung und Anwendung neuer Technologien etc.).



Geplant sind 3D Druckworkshops für Schulen und VDI Mitglieder, Networking Events für Young Engineers bzw. Seminare für Fördermitglieder. Sehen Sie in die Homepage des BV und melden Sie sich bei Interesse an.

Bild: MakerSpace Gießen

3.4.2 Neu im AK Jugend für Technik, Vocatium Gießen/Wetzlar 11./12.05.2022

- Fachmesse für Ausbildung + Studium

Die Vocatium-Messen ermöglichen Schülern und Schülerinnen der Abgangsklassen **gut vorbereitete, überwiegend terminierte** Gespräche mit den Beratenden der Aussteller (Ausbildungsbetriebe, Fachschulen, Hochschulen und Institutionen) zu führen.

Impressionen von der Vocatiummesse in Gießen



Thomas Kranz (Leitung Jugend für Technik) und Ulrike Martins (Öffentlichkeitsarbeit) berieten insgesamt 46 Schüler*innen, Beratungszeit im Schnitt 20 min. (= 73% möglicher Beratungstermine).

Die Neugier für den Ingenieurberuf wurde gemäß Feedback auch durch den attraktiv gestalteten und ausgestatteten VDI Stand geweckt.

Foto: VDI U. Martins

3.4.3 VDI und die Unternehmen in der Region

- Teilnahme an der W3+Fair -in Wetzlar (6./7.7.2022)-

Anhand des Hallenplans stellte W. Zientz die zentrale Lage des VDI Standes auf der Messe in der Buderus Arena vor. Zum Netzwerken zwischen den VDI Mitgliedern und den Unternehmen der Messe ist ein Netzwerkfrühstück geplant. Für VDI Mitglieder und interessierte Gäste ist der Eintritt frei. Anmeldung über die BV Homepage erforderlich.

3.4.4 VDI und die Jugend in der Region

- Festival der Naturwissenschaften -

In 2021 musste das Festival Corona bedingt abgesagt werden.

Geplant ist nun das Festival am 05./06.10..2022 an der Werner-von-Siemens Schule in Wetzlar durchzuführen. Mit ca. 100 teilnehmenden Schülerinnen und Schülern ist die Reichweite groß.

„Es werden weiterhin Mitmacher gesucht, die sich z.B. für nachfolgende Themen interessieren und engagieren möchten“, forderte W.Zientz auf.

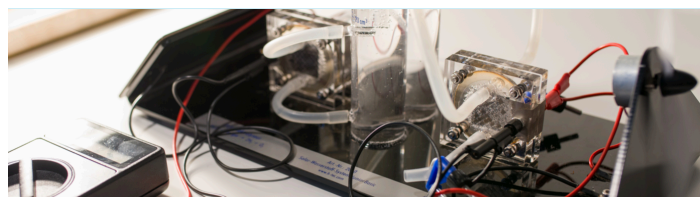
- Forscherräume in den Schulen
- VDI Club und Zukunftspiloten
- Kooperation mit Schulen
- Unterstützung in Stadtbibliotheken
- Entwicklung eigener Experimente und Versuche

IHR ENGAGEMENT ist gefragt!

Wie können Sie unterstützen?

Sie sind herzlich willkommen.

Foto: VDI



3.4.5 VDI Mitglieder und interessiertes Fachpublikum

Weiterentwicklung von Formaten gemeinsam mit dem Landesverband Hessen

Gemeinsames Projekt mit LV Hessen

- Hessischer Ingenieurtag VDI HIT 2022 am 15.11.2022
- Neue Veranstaltungsplattform VDI HIT Events mit Beiträgen aus dem BV Mittelhessen

Teilnahme am Klimaplan der Hessischen Landesregierung

- Teilnehmer aus dem VDI BV Mittelhessen

VDI Technik Dialog (LV Hessen, RLP und Saarland)

- Jeden ersten Mittwoch im Monat auch mit Beiträgen aus Mittelhessen

3.5 Arbeitskreise / Netzwerke

Die Anzahl der BV Arbeitskreise / Netzwerke beträgt 16, in denen in 2021 insgesamt 7 Veranstaltungen mit rund 300 Teilnehmenden - trotz Pandemie - durchgeführt werden konnten.

Gegenüber 2020 war dies ein leichter Anstieg, der für 2022 hoffen lässt.

Veranstaltungen werden auf der Website www.vdi-mittelhessen.de angekündigt.

Die Arbeitskreis-/ Netzwerkleiter*innen treffen sich in der Regel 4 mal im Jahr zu den AK-Leitungs Sitzungen. In 2021 konnten bereits wieder 4 Sitzungen (online) durchgeführt werden.

Die einzelnen Arbeitskreise und ihre Leitungen wurden vorgestellt. Zur Zeit sind der

- VDI Fachbereich GMA04 Mechatronik, Robotik und Aktorik sowie die
- VDI Fachgesellschaft GPL Produktion & Logistik


nicht besetzt.

Der **AK Materials Engineering** (Leitung Dr.-Ing. Hermann Mauch) bietet wieder die ersten Präsenzveranstaltungen an der THM Gießen an. Die Vorträge starten am 13.07.2022. Melden Sie sich über unsere Homepage an.

Auch der **AK Senioren** hat unter neuer Leitung (M. Manderbach) deutlich an Schwung aufgenommen. Präsenzveranstaltung bei Rittal in Herborn, Hybridveranstaltung mit dem RP Gießen, Vortrag bei den HIT Events sowie der neu gestalteten Homepage des AK Senioren.

3.5.1 Vorschlag Vorstandsbereich „Hochschulkontakte“, Dr. rer. nat. Felix Brück

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Sure übergibt den Staffelstab für den Vorstandsbereich



Nach Berufsausbildung und Fachabitur in umwelttechnischen Bereichen erfolgte Studium an der THM (Umwelt, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen)

Promotion in Köln bei Prof. Dr. Mansfeld / Energie- und Umweltsystemtechnik

Seit 2019 unbefristeter wissenschaftlicher Angestellter der THM im Bereich Abfallwirtschaft und Recyclingtechnik

Nachfolger von Dr. Ebrahimi als AK Leiter Umwelttechnik und Nachfolger von Herr Prof. Dr. Sure als Leiter des **VDI BV Vorstandsbereich Hochschulkontakte**

Mit der Einführung der VDI Erstis-Einladung in den sogenannten „Erstis-Tüten“ der THM konnten bereits erfolgreich neue studierende Mitglieder gewonnen werden.

„Hochschulkontakte“ an Dr. rer. nat. Felix Brück (AK Leiter Umwelttechnik) und schlägt ihn als seinen Nachfolger bei der anstehenden Wahl vor. Damit sehen wir uns auf einem sehr guten Weg, in den nächsten Jahren signifikant die Anzahl bei den Studierenden erhöhen zu können“, erklärte W.Zientz.

Ein großer Dank gilt Prof. Sure für die langjährige erfolgreiche Arbeit im Vorstand und



als Leiter des Bereichs „Hochschulkontakte“ für den VDI Mittelhessen.

„Thomas, als führender Spezialist des Arbeitskreises GMA Mess- und Automatisierungstechnik, Optische Technology bleibst Du mit Deinem Wissen auch weiterhin in Diensten des VDI“, dankte W. Zientz.

Dank/Verabschiedung Prof. T.Sure
v.l.n.r. W.Zientz, U.Martins, T.Sure, S.Keiner Foto: VDI O.Abratis

3.5.2 Bericht zu den Young Engineers

Das erste Kick off Meeting im MakerSpace Gießen mit anschließendem Stammtisch hat stattgefunden. Seit der letzten MV im September hat es bereits wieder 2 Präsenztermine des Stammtisches gegeben.

3.5.3 Öffentlichkeitsarbeit

Seit 2018 wird - pro Quartal - die „Aktuell“ als Flyer mit Informationen zu den Aktivitäten und Arbeitskreisen / Netzwerken des VDI Bezirksvereins Mittelhessen versendet. Der Flyer ist in der online Version auf der Homepage ebenfalls hinterlegt.

4 Bericht des Schatzmeisters

Der Schatzmeister Dr.-Ing. E. Delingat hatte die finanzielle Situation des Vereins anhand von Folien vorbereitet. Ausgaben und Einnahmen für das Jahr 2021 wurden im Detail dargestellt und erläutert.



Der Hauptunterschied für das geringere Vereinsergebnis gegenüber 2020 lag einerseits in fehlenden Einnahmen mangels Präsenzveranstaltungen und in getätigten Zukunftsinvestitionen.

Andererseits wurde zusätzlich in 2021 ein neues VDI-weites Mittelverteilungsmodell angewandt. Nicht Rücklagen bilden, sei das Ziel, sondern interessant und attraktiv für die Mitglieder zu bleiben!“, ergänzte W. Zientz.

Schatzmeister Dr.-Ing. Eckart Delingat erläutert die Finanzen
Foto: VDI O. Abratis

5 Bericht der Rechnungsprüfenden

Die beiden Rechnungsprüfenden, Herren Dipl.-Ing. Carl-Ernst Braune und Dipl.-Ing. Manfred Kinne, prüften am 23.06.2022 in der Geschäftsstelle in Wetzlar die Unterlagen für 2021. Ein offensichtlicher „Zahlendreher“ wurde durch das Steuerbüro flott behoben. Im Zahlenwerk fanden sich keine Fehler.

6 Entlastung des Vorstands

Die Rechnungsprüfenden schlug der Mitgliederversammlung die Entlastung des Vorstandes vor.

Per Akklamation wurde der Vorstand mit folgendem Ergebnis entlastet:

Ja -> 38 Stimmen

Nein -> keine

Enthaltung -> 3 Stimmen



Rechnungsprüfer C.-E.Braune stellt Ergebnis vor

Foto: VDI O.Abratis

7 Wahlen

7.1 Wiederwahl der Rechnungsprüfenden

Die Herren Dipl.-Ing. Manfred Kinne und Dipl.-Ing. Carl-Ernst Braune stehen zur Wiederwahl zur Verfügung. Die Abstimmung per Akklamation ergab folgendes Ergebnis:

Ja -> 39 Stimmen Nein -> keine Enthaltung -> 2 Stimmen

Die beiden Rechnungsprüfenden nahmen die Wahl an.

7.2 Neuwahl des Vorsitzes des Bezirksvereins Mittelhessen

„Von 2016 bis 2022 habe ich mit Freude das Amt des Vorsitzenden wahrgenommen, satzungsgemäß endet nach 6 Jahren meine Amtszeit. Mit Wirkung vom 01.01.2023 ist das Amt neu zu besetzen“, leitete W. Zientz ein. Der Vorstand schlägt der Mitgliederversammlung **Dipl.-Ing. Ulrike Martins** als neue Vorsitzende des Bezirksvereins Mittelhessen vor.



Dipl.-Ing. (FH), Elektrotechnik
Schwerpunkt Automatisierungstechnik

9 Jahre tätig im Bereich der Tontechnik im Film- und Fernsehbetrieb (u.a. ARD-Studios in Prag und Madrid)

1995 - 2012 Projektleiterin Schallschutz
2013 - 2021 Leiterin Schallschutz
Immissionsschutz, Arbeitsschutz, Bauleitplanung,
akkreditierte und notifizierte Messstelle der Infraseriv GmbH & Co. Höchst KG im Industriepark Höchst

2013 - 2021 VCI Mitglied im AK Schallschutz
VDI Mitglied seit 1992

VDI Bezirksverein Mittelhessen e.V. Ehrenamt
- seit März 2018 Leiterin Bereich Öffentlichkeitsarbeit
- seit September 2019 Schriftführerin

62 Jahre alt, verheiratet,
2 Kinder,
Wohnsitz Weilmünster

„Nachdem ich seit 30 Jahren die Vorteile einer VDI-Mitgliedschaft im beruflichen Leben nutzen konnte (Networking, Career, Wissensvorsprung) möchte ich die Erfahrungen und mein Wissen an die nachfolgende VDI Generation der Ingenieure und Ingenieurinnen aktiv als Vorsitzende weitergeben.“

Dabei liegen mir sowohl die Weiterentwicklung unserer BV Projekte als auch die technischen und politischen Herausforderungen zur „Zeitenwende“ am Herzen. Energieversorgung. Dekarbonisierung. Digitalisierung. Lösungsideen aus Wissenschaft und Technik interdisziplinär betrachten und den Playern (Wissenschaft, Wirtschaft, Politik in Mittelhessen) und unseren Mitgliedern im Bezirksverein eine Plattform für die Zukunft bieten“ führte Ulrike Martins aus.

Eine Aussprache seitens der Mitglieder wurde nicht gewünscht.

Die anschließende Abstimmung per Akklamation ergab folgendes Ergebnis:

Ja -> 40 Stimmen Nein -> keine Enthaltung -> 1 Stimme

Frau Martins bedankte sich für das entgegen gebrachte Vertrauen und nahm die Wahl an. Sie wird den Bereich Öffentlichkeitsarbeit weiterhin leiten, das Amt der Schriftführerin abgeben.

7.3 Neuwahl des Schriftführers des Bezirksvereins Mittelhessen

Aufgrund der Wahl von Dipl.-Ing. Ulrike Martins zur designierten Vorsitzenden ist das Amt des Schriftführers neu zu besetzen. Der Vorstand schlägt Dr.-Ing. Hermann Mauch vor.



64 Jahre, verheiratet, 3 erwachsene Kinder, wohnhaft in Grünberg
 Maschinenbaustudium und Promotion am KIT in Karlsruhe, Schwerpunkt Windkanalaerodynamik mit CFD (Computational Fluid Dynamics)
 Entwicklungsingenieur für Turbolader bei der ABB (Schweiz)
 Internationale Managementaufgaben im Bereich Reinraumtechnik, Elektromotoren und Ventilatoren
 Business Development Manager für die Colasit AG in Spiez/ Schweiz
 Lehrbeauftragter in Gießen an der THM-ME für Angewandte Industrie Aerodynamik
 AK-Leiter Materials Engineering, Schwerpunkt Kunststoffe, VDI Mittelhessen e.V.

Auch Dr. Mauch gab den Mitgliedern einen Überblick über seinen Werdegang und Motivation im Vorstand für den VDI Mittelhessen tätig zu sein. Die Abstimmung per Akklamation ergab folgendes Ergebnis:

Ja -> 40 Stimmen Nein -> keine Enthaltung -> 1 Stimme

Dr. Mauch bedankte sich für das entgegen gebrachte Vertrauen und nahm die Wahl an.

7.4 Neuwahl Vorstandsbereich Hochschulkontakte

Wie bereits unter 3.5.1 vorgeschlagen stand noch die Wahl von Dr. rer. nat. Felix Brück an, der jedoch nicht selbst an der Mitgliederversammlung teilnehmen konnte.

Die anschließende Abstimmung per Akklamation ergab folgendes Ergebnis:

Ja -> 41 Stimmen Nein -> keine Enthaltung -> keine

T. Sure und W. Zientz bedankten sich stellvertretend und bestätigten, dass im Falle der Wahl, F. Brück die Wahl annimmt.

7.5 Zusammensetzung des neugewählten Vorstandes

W. Zientz stellte die Zusammensetzung des neu gewählten Vorstandes vor und dankte auch den beiden Assistentinnen, Anita Nagel (Geschäftsstelle) und Jessica Kräuter (Technische Betreuung Homepage), für ihre Arbeit im vergangenen Jahr.

Vorsitzender:	Dr.-Ing.	Wolfgang Zientz (12/2022)
Vorsitzende:	Dipl.-Ing.	Ulrike Martins (ab 01/2023)
Stellv. Vorsitzender:	Dipl.-Ing.	Dipl.-Ing. Siegm. Keiner
Schatzmeister:	Dr.-Ing.	Eckart Delingat
Schriftführer:	Dr.-Ing.	Hermann Mauch
Bereich Frauen und Beruf:	M.Sc.	Ann-Kathrin Sulzer
Bereich Hochschulkontakte:	Dr. rer. nat.	Felix Brück
Bereich Ingenieurwachstum:	M.Eng.	Frank Lindenstruth
Bereich Jugend für Technik:	Dipl.-Ing.	Thomas Kranz
Bereich Fördermitglieder:	Dipl.-Ing.	Siegm. Keiner
Bereich Öffentlichkeitsarbeit:	Dipl.-Ing.	Ulrike Martins

Siegmar Keiner dankte Dr. Zientz im Namen des gesamten Vorstandes sowie den AK Leitungen für die konsequente, zukunftsorientierte und partnerschaftliche Leitung des Bezirksvereins.



“Mit Deinen Initiativen wurde die Präsenz auf der Messe W3+Fair, die Einbindung der Unternehmen Mittelhessens in die Vereinsarbeit, die Fachtagung -Kollaborative Robotik - bis 2020 und zuletzt die Bildungspartnerschaft mit dem MakerSpace Gießen sowie die Ausweitung der Jugendarbeit auf VDI-nis und Zukunftspiloten voran getrieben.“

v.r.n.l. Dipl.-Ing. S. Keiner dankt Dr.-Ing. W. Zientz für die Verdienste als Bezirksvereinsvorsitzender Foto: VDI O..Abratis

„Ich bleibe dem Bezirksverein ja weiterhin verbunden in meiner Funktion als Arbeitskreisleiter FVT - Fahrzeug-Verkehrstechnik, Elektromobilität und autonomes Fahren - neben dem Amt als Vorsitzender des Landesverbandes Hessen (seit 01.01.2022)“, konstatierte W. Zientz abschließend. Zum Abschluss wurde noch das „Familienfoto“ aufgenommen.



v.l.n.r. Mitglieder des Vorstandes W. Zientz, T.Kranz,U.Martins, T. Sure, S.Keiner,F. Lindenstruth, H.Mauch, Assistentin:A. Nagel
Abwesend: E. Delingat, F. Brück, A.-K. Sulzer

Foto: VDI O.Abratis

8 Satzungsänderung

Die Mitglieder haben satzungsgemäß den Satzungsänderungsentwurf mit der Einladung zur Mitgliederversammlung als Synopse (Stand 2016, Entwurf 20.04.2022) erhalten. Die wesentlichen Änderungen wurden durch W. Zientz anhand der Synopse dargestellt und erläutert. „Der Vorstand möchte die neue Satzung heute offiziell von der Mitgliederversammlung bestätigen lassen“, erklärte W.Zientz.

Die Mitglieder hatten auf Nachfrage keinen Bedarf über die Satzungsänderung zu diskutieren. Die anschließende Abstimmung per Akklamation ergab folgendes Ergebnis:

Ja -> 37 Stimmen Nein -> keine Enthaltung -> 4 Stimmen

Die Synopse als auch die Neufassung der Satzung mit Gültigkeit ab 24.06.2022 ist im Anhang zum Protokoll beigefügt.

9 Bericht des Vertrauensanwalts

Herr RA Alexander Scupin als Fachmann für Arbeitsrecht steht zur Verfügung und freut sich darauf Ihnen bei Fragen zum Arbeitsrecht im Ingenieurberuf zur Verfügung zu stehen. W. Zientz weist darauf hin, dass RA Scupin allen VDI BV Mitgliedern eine kostenneutrale Erstberatung zum Thema Arbeitsrecht anbietet.

Anschrift:

Scupin&Held
Rechtsanwälte in Bürogemeinschaft
Am Kurpark 13
35619 Braunfels
Tel.: +49 (0) 6442 - 95 30n50
Fax: +49 (0) 6442 - 95 30 49
info@scupin-held.de

10 Bericht zur VDI Ingenieurhilfe

Die VDI-Ingenieurhilfe war in den letzten Monaten deutlich häufiger angefragt. Ursachen waren die Corona-Pandemie und die Hochwasserschäden in Rheinland-Pfalz und im südlichen NRW.

Insgesamt konnte in rund **200 Unterstützungsfällen** mit insgesamt rund **250.000 €** geholfen werden.

„Helfen Sie die VDI-Ingenieurhilfe bekannt zu machen und geben betroffenen Ingenieurinnen und Ingenieuren einen Hinweis darauf“, appellierte W. Zientz an die Mitglieder.

Für die bedürftigen und in Not geratenen Mitglieder und deren Familien sind weiterhin unsere Unterstützungsmaßnahmen notwendig, auch in unserem Bezirksverein.

Deshalb bitten wir weiterhin um Ihre geschätzte finanzielle Mithilfe.

Geschäftsstelle des BV I T: 06441 / 444 54 16 | E: ingenieurhilfe@vdi.de

Die **Leitung der Ingenieurhilfe** im Bezirksverein Mittelhessen ist derzeit **vakant**.

Aufgaben sind, die Themen der Ingenieurhilfe mit den Betroffenen zu koordinieren, und sich als Mittler zur VDI Hauptgeschäftsstelle in Düsseldorf zu verstehen.

„Machen Sie mit, bei Interesse an der Leitung kontaktieren Sie uns“, forderte W. Zientz die Mitglieder auf.

11 Verschiedenes

Es lag bis zum Stichtag am 13.06.2022 keine Eingabe vor.

12 Ehrungen der Jubilare

Ehrungen der Jubilare in 2022 - Gratulation zu 25 Jahren VDI Mitgliedschaft

Ing.	Dieter Achenbach	Dipl.-Ing. (FH)	Hermann Sattler
Prof. Dipl.-Ing.	Reinhold Altensen	Dipl.-Ing.	Erhard Ott
Dipl.-Ing. (FH)	Steffen G. Bier	Dipl.-Ing. (FH)	Jürgen Ralf Peter
Dipl.-Ing. (FH)	Mario Braun	Dipl.-Ing.	Steffen Peters
Dr. rer. nat.	Eckhard Brockmann		Markwart Pralle
Dipl.-Ing. (FH)	Jochen Debus	Dipl.-Ing. (FH)	Boris Rinn
Dipl.-Phys.	Hans-Jürgen Dreuth	Dipl.-Ing. (FH)	Roland Konstantin Sack
Dipl.-Ing. (FH)	Jochen Ertl	Dr.-Ing.	Peter Schmitz
	Dirk Fackert	Dipl.-Ing. (FH)	Mario Selbach
Dipl.-Ing. (FH)	Norbert Failing		Herbert Steinbeck
Dipl.-Ing. (FH)	Frank Gerecht	Dipl.-Ing. (FH)	Marco Thürmer
Dipl.-Ing. (FH)	Peter Güttner	Dipl.-Ing. (FH)	Frank Tscherney
Dipl.-Ing. (FH)	Markus Kaiser	Dipl.-Wirtsch.-Ing.	Matthias Voigt
Dipl.-Ing. (FH)	Michael Kremer	Dipl.-Ing. (FH)	Klaus Wecker
Dipl.-Ing.	Walter Kremer	Dr.-Ing.	Christoph Willsch
Dipl.-Ing. (FH)	Volker Kunz		



Dr.-Ing. W. Zientz beglückwünschte Prof. Reinhold Altensen zur 25-jährigen VDI Mitgliedschaft und bedankte sich ausdrücklich für das seit 20 Jahren andauernde, aktive Engagement im Bezirksverein Mittelhessen als AK Leiter GEU Energie und Umwelt.

v.l.n.r. Dr.-Ing. W. Zientz dankt Prof. Reinhold Altensen für 25 Jahre VDI Mitgliedschaft.
Foto: VDI O. Abratis



Vorsitzender Dr.-Ing. W. Zientz gratuliert Dipl.-Ing Norbert Failing zu 25 Jahren VDI Mitgliedschaft
Foto: VDI O.Abratis



Vorsitzender Dr.-Ing. W. Zientz gratuliert Dr.-Ing. Christoph Willsch zu 25 Jahren VDI Mitgliedschaft
Foto: VDI O.Abrati



Vorsitzender Dr.-Ing. W. Zientz und Assistentin A. Nagel überreichen Urkunde und Ehrennadel an Dr.-Ing. Peter Schmitz zu 25 Jahren VDI Mitgliedschaft
Foto: VDI O.Abratis

Ehrungen der Jubilare in 2022 - Gratulation zu 40 Jahren VDI Mitgliedschaft

W. Zientz freute sich außerordentlich Dipl.-Ing. Friedrich Mann auf der Mitgliederversammlung begrüßen zu können.



„Mit 40 Jahren Mitgliedschaft liegen Ihre Anfänge im Jahr 1982, der technische Wandel war rasant“, merkte W. Zientz an.

v.l.n.r. Dipl.-Ing. Friedrich Mann nimmt die Glückwünsche zu 40 Jahren VDI Mitgliedschaft von Dr.-Ing. W.Zientz entgegen
Foto. VDI O.Abratis

Herr Mann bedankte sich und betonte, dass auch er jetzt Zeit hat, sich aktiver im Verein zu engagieren. „Seien Sie willkommen und unterstützen Sie uns, nehmen Sie Kontakt zum Bezirksverein über unsere Geschäftsstelle auf“, freute sich W. Zientz.

Ehrungen der Jubilare - Gratulation zu 50 Jahren VDI Mitgliedschaft

Dipl.-Ing.	Jörg Kremers
Dipl.-Ing. (FH).	Johann Bernklau
Dipl.-Ing.	Hans Maas
Dipl.-Ing.	Christoph Sunder-Plassmann

Ehrungen der Jubilare - Gratulation zu 60 Jahren VDI Mitgliedschaft

Wir gratulieren zu 70 Jahren VDI Mitgliedschaft

Dipl.-Ing. (FH) Erich Wilhelm

Alle Jubilare, die nicht an der Mitgliederversammlung teilnehmen konnten, erhalten ihre Abzeichen und Urkunden auf dem Postweg.

Hinweis zur Verleihung des Robert-Paul-Kling Preises 2022

Da die Anzahl der eingereichten Arbeiten dieses Jahr, möglicherweise Corona bedingt, sehr gering war, wird die Ehrung im laufenden Jahr nachgeholt.



Die Anfänge

Ein erster Zusammenschluss von Ingenieuren des Lahn-Dill Gebietes erfolgte 1937 als vom Frankfurter Bezirksverein in Wetzlar eine Ortsgruppe der ADB (Arbeitsgemeinschaft Deutscher Betriebsingenieure) gegründet wurde.

- Unter Leitung der Gruppe trafen sich anfangs rund 30 Ingenieure
- Ab 1947 als offizielle Bezirksgruppe des Frankfurter Bezirksvereins
- Am 27.05.1952 wurde die Bezirksgruppe in den Bezirksverein Lahn-Dill umgewandelt und wurde damit zum 37. Bezirksverein des VDI
- Die erste konstituierende Mitgliederversammlung fand am 25.07.1952 statt mit 90 Mitgliedern

Die **Gründerväter** des **BV Lahn-Dill** waren:

Dr.-Ing. Ulrich Giersch, Dr.Emil Malkomesius, Dr.-Ing. Rudolf Frey, Ing. Franz Bauer, Ing. Dehnhardt, Ing. Robert-Paul Kling und Dipl.-Chem. Walter Mahling.

Die zweiten 25 Jahre

Schnell entwickelte sich die Mitgliederzahl bis zu bereits 372 Mitgliedern nach 10 Jahren und nach 25 Jahren 1977 waren es bereits **600 Mitglieder**.

Nach und nach wurden neben der ADB auch **weitere Arbeitskreise gegründet**:

- 1973 AK Technische Gebäudeausrüstung -> Dipl.-Ing. Heribert Schmitz und kurz danach AK Konstruktion, Entwicklung und Vertrieb -> Dr. Ing. Eckart Delingat
- 1984 wurde der AK Mikroelektronik, Mikro- und Feinwerktechnik gegründet -> Dipl.-Ing. Klaus Göbert
- 1987 hat Prof. Dr.-Ing. Ekhardt Wiederuh den AK Energietechnik gegründet und 1988 an der FH Gießen den AK Studenten und Jungingenieure
- 1992 Prof. Dr.-Ing. Peter Czermak mit dem AK Verfahrenstechnik, Chemie und Umwelttechnik sowie Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Schwalbe mit dem AK Werkstoffe
- 1994 folgten der AK Frauen im Ingenieurberuf mit Frau Dipl.-Ing. Annette Schieferstein und 1995 der AK Fahrzeug- und Verkehrstechnik mit Prof. Dr.-Ing. Hermann Kurth
- 2002 werden fünfzig Jahre Bezirksverein Lahn-Dill gefeiert mit dem damaligen Vorsitzenden Dr. Claus Gunkel

Die Jahre 2002 bis 2022

- Am 27.08.2001 wird mit einem Schreiben an den damaligen Direktor des VDI, Herrn Dr. Willi Fuchs, vom Vorstand des Bezirksvereins Lahn-Dill die Umbenennung in [VDI Bezirksverein Mittelhessen](#) beantragt. [Die MV im März 2002 beschließt die Umbenennung](#). Der Vorsitzende war zu der Zeit Dr. Claus Gunkel (Vorsitz 1998 bis 2004)
- Von 2004 bis 2010 tritt Herr Prof. Dr. Eckhardt Wiederuh seine bereits zweite Amtszeit an. Professor Wiederuh und der VDI BV Mittelhessen wurde vom Bundespräsidenten zum Gartenfest eingeladen.
- Im Jahr 2005 wurden die Aktivitäten des VDI JfT mit der Einrichtung von Forscherräumen begonnen. Ein Konzept, das sich bis heute bewährt hat. Zuletzt ist die Ricarda-Huch-Schule in Gießen im Jahr 2020 mit einem Forscherraum ausgestattet worden.
- Am [31.03.2006](#) wurde die neue Geschäftsstelle in Wetzlar, Frankfurter Straße 1b, eröffnet.
- Von 2010 bis 2016 war dann Prof. Dr. Peter Czermak der Vorsitzende, der zwei Hessentage in Mittelhessen mitgestaltet hat. In [2012 den Hessentag in Wetzlar](#) und in [2016 den Hessentag in Herborn](#).
- Von 2016 bis 2022 hat dann Herr Dr. Wolfgang Zientz das Amt des Vorsitzenden wahrgenommen. Es wurden die [Präsenz auf der W3 +Fair](#), die [Einbindung der Unternehmen Mittelhessens](#), die [Fachtagung Kollaborative Robotik gemeinsam mit der IHK und dem VDE](#) und zuletzt die Zusammenarbeit mit dem [Maker Space](#) sowie die Ausweitung der Jugendarbeit auf [VDInis und Zukunftspiloten](#) vorangetrieben. VDI Auftritt.

W. Zientz ließ die Jahre und Entwicklungen Revue passieren und merkte an, dass sich auch der VDI verändert. Er stellte zum Ende des offiziellen Teils mit einem Video den neuen Markenauftritt des VDI vor. Die Mitglieder applaudierten zum gelungenen neuen Auftritt.

[Allen Ehrenamtlichen an dieser Stelle nochmals ein herzlicher Dank für die geleistete Arbeit. Gegen 19 Uhr wurde der offizielle Teil der Mitgliederversammlung des VDI Bezirksvereins Mittelhessen beendet.](#)

Mit einem „Get together“ und vielen Gesprächen klang der Abend gegen 22 Uhr aus.

Impressionen von der Mitgliederversammlung



Dr.-Ing. W. Zientz (Vorsitzender)

Dipl.-Ing. U. Martins (Schriftführerin)

Anhang 1 Tagesordnung (Auszug aus der Einladung)

Tagesordnung zur 69. Mitgliederversammlung des VDI Mittelhessen am 23. Juni 2022

Beginn 17.00 Uhr: Beginn der Mitgliederversammlung

Festvortrag / Unternehmenspräsentation „Bender – The Power in Electrical Safety“.

18:00 Uhr: Beginn des offiziellen Teils der Versammlung

TOP 1 Begrüßung und Bericht des Vorsitzenden über die Vereinstätigkeit

TOP 2 Bericht des Schatzmeisters

TOP 3 Bericht der Kassenprüfer

TOP 4 Entlastung des Vorstands

TOP 5 Neuwahlen des Vorstands

TOP 6 Satzungsänderung ([hier zu finden](#))

TOP 7 Bericht des Vertrauensanwalts

TOP 8 Bericht der VDI Ingenieurhilfe

TOP 9 Verschiedenes, Beiträge und Mitteilung zur Teilnahme hierzu erbitten wir per [E-Mail](#) an die Geschäftsstelle (bis 13.06.2022)

TOP 10 Ehrungen

Ab 19.45 Uhr: Get Together bei Getränken und kleinem Imbiss

- Anlagen: - Teilnehmer Mitgliederversammlung 23.06.2022
- Bericht der Rechnungsprüfenden vom 23. 06.2022
 - Satzungsentwurf Synopse 2016/ 2022
 - Gültige Satzung ab 24.06.2022

Anlagen werden online nicht veröffentlicht, Satzung wird auf der Homepage eingestellt.
