

## **Protokoll der 68. Mitgliederversammlung für die Jahre 2020/2021**

Donnerstag 23.09.2021, 17:00 bis 19:00 Uhr

Webmeeting via Zoom aus der Geschäftsstelle in Wetzlar

Rechtliche Grundlage: Art. 2 § 5 des Gesetzes zur Abmilderung der Folgen der COVID-19- Pandemie im Zivil-, Insolvenz und Strafverfahrensrecht

---

### **Teilnehmende:**

Die teilnehmenden Mitglieder des BV Mittelhessen, schalteten sich online zu.  
In der Geschäftsstelle in Wetzlar waren vor Ort:

- Dr.-Ing. Wolfgang Zientz, Vorsitzender
- Dr.-Ing. Eckart Delingat, Schatzmeister
- Dipl.-Ing. Ulrike Martins, Schriftführerin
- Anita Nagel, Assistentin

Es nahmen drei nicht abstimmungsberechtigte Personen teil (Tagesordnung Punkt 7)

- Dipl.-Ing. (FH) Oliver Abratis, Regionen und Netzwerke VDI e.V., regionaler Ansprechpartner für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland
- Dipl.-Geol. Katja Schaber-Mohr, VDI Landesverband Hessen, Leiterin der Geschäftsstelle
- RA Alexander Scupin, neuer Vertrauensanwalt des BV Mittelhessen

Die nachgenannten Preisträger des Robert-Paul-Kling-Preises 2021 (Punkt 12 der Tagesordnung) wurden zum letzten Punkt der Tagesordnung online zugeschaltet.

- Michael Kessler, M.Sc.
- Bilal Qamar, M.Sc.
- Andreas Reeh, Dr. rer. nat.

### **1 Begrüßung**

Der Vorsitzende des Bezirksvereins Mittelhessen Dr.-Ing. Wolfgang Zientz begrüßte die Teilnehmenden. Er eröffnete die 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 Gedenken an die verstorbenen Mitglieder

Mit einer Gedenkminute erinnerte Dr.-Ing. Wolfgang Zientz an die in 2020 und 2021 verstorbenen 15 VDI Mitglieder des Bezirksvereins Mittelhessen.

Dipl.-Ing.	Rudi Faetz	Dipl.-Ing. (FH)	Arno Rühl
Dipl.-Ing.	Karl-Ernst Gerlach	Ing. (grad.)	Jürgen Schang
Dipl.-Ing.	Wilfried Otto Grau	Dipl.-Ing.	Heimo Schlier
Dipl.-Ing.	Hans-Joachim Gröger	Dipl.-Ing.	Klaus Scholz
Dipl.-Biol.	Berthold Jordan	Ing.	Karl-Heinz Selzer
Dipl.-Ing.	Werner Kunz	Dipl.-Ing.	Jochen Waldschmidt
Dipl.-Ing.	Gotthard Meusel	Dipl.-Ing.	Friedel Winter
Ing.	Wilhelm Michalak		

W. Zientz dankte für die Anteilnahme.

## 3 Bericht des Vorsitzenden über die Vereinstätigkeit

### 3.1 Zusammensetzung des Vorstandes 2019/2020

Vorsitzender:	Dr.-Ing.	Wolfgang Zientz
Stellv. Vorsitzender:	Dipl.-Ing.	Armin Belle (bis 12/2020)
Schatzmeister:	Dr.-Ing.	Eckart Delingat
Schriftführerin/Pressereferentin:	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:	B.Eng.	Thomas Schmidt (bis 12/2020)
Bereich Fördermitglieder:	Dipl.-Ing.	Siegmar Keiner (seit 08/2020)

### 3.2 Zusammensetzung des Vorstandes 2021

Vorsitzender:	Dr.-Ing.	Wolfgang Zientz
Stellv. Vorsitzender:	Dipl.-Ing.	Siegmar Keiner (komm.)
Schatzmeister:	Dr.-Ing.	Eckart Delingat
Schriftführerin/Pressereferentin:	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.	Siegmar Keiner

Die neuen BV Vorstandsmitglieder Siegmар Keiner und Thomas Kranz stellten sich kurz vor.

**Siegmар Keiner:**

- 62 Jahre, verheiratet und 2 Töchter
- verschiedene Managementstationen bei Siemens, Motorola, Philips, Timken
- Marktkenntnisse in Automotive, der Luftfahrtindustrie, Windenergie

Sein Fokus liegt darauf, die Anzahl der Fördermitglieder durch attraktive neue Angebote, signifikant zu erhöhen.

**Thomas Kranz**

- 64 Jahre, verheiratet, 3 erwachsene Kinder mit Tätigkeiten in techn. naturwissenschaftlichen Berufen
- Studium der Elektrotechnik in Aachen,
- im Zeitraum von 38 Jahren Entwicklungstätigkeit von elektronischen Steuergeräten für die Automobilindustrie
- seit 01.07.2021 im Ruhestand

Sein Fokus liegt darauf, die Jungmitglieder im BV (neu gegründeter VDI Club sowie die Zukunftspiloten) mit jeweils einem monatlichen Angebot anzusprechen. Darüberhinaus, wünschte er sich, die bereits eröffneten Forscherräume an den 8 Schulen mit zukunftsorientierter Technik unterstützen zu können.

**3.3 Mitgliederbestandsentwicklung**

Die Mitgliederzahl im VDI sank von 152.000 (2014) auf 145.000 (2020).

In der Analyse zeigte sich, dass insbesondere Studierende im Übergang zum Berufseintritt dem VDI verloren gehen. Hier wurden seitens des VDI Kampagnen gestartet, um diese Zielgruppe wieder zu erreichen.

Im Bezirksverein Mittelhessen sank die Mitgliederzahl von 1318 BV-Mitgliedern (Stand 03/2019) auf 1269 BV-Mitglieder (Stand 01/2021). Es lag folgende Zusammensetzung im BV in 2021 vor:

- 60 % Ordentliche Mitglieder
- 10 % Altmitglieder
- 4 % Doppelmitglieder
- 7 %. Außerordentliche Mitglieder
- 10 % Berufseinsteiger
- 7 %. Studentische Mitglieder
- 2 % (VDInis und Zukunftspiloten)

Die Struktur mit 60% ordentlichen Mitgliedern ist gesund. Besorgnis bereitet die Zahl von nur 89 studentischen Mitgliedern. Hier kann man sicherlich mehr tun!

Die Jungmitgliederzahl von 25 (VDInis und Zukunftspiloten) konnte trotz Pandemie konstant gehalten werden. Auch hier kann man die Aktivitäten weiter verstärken.

Eine durchgeführte Benchmark (2009 bis 2020) mit anderen technischen Vereinen zeigte eine ähnliche Tendenz der Abnahme von Mitgliederzahlen. Der NABU verzeichnete in diesem Zeitraum jedoch deutliche Zuwachsraten. Man muss sich mit den Themen auseinandersetzen, die die jungen Menschen interessieren! Der VDI hat hier mit seinem Schwerpunktthema „1,5 Grad-INNOVATIONEN.ENERGIE.KLIMA - Gemeinsam für das Klimaziel“ auch bereits die Initiative ergriffen. Maßnahmen aus der Hauptgeschäftsstelle waren und sind noch kostenfreie Probemitgliedschaften bis zu 12 Monaten sowie Mitglieder werben Mitglieder.

### 3.4 Fördermitglieder und Projektpartner/ -sponsoren

Bei der Förderung der 8 eingerichteten Forscherräume wirkten insgesamt 28 Projektpartner/ -sponsoren mit.



Zur Zeit werden wir von 6 Fördermitgliedern unterstützt. Die Anzahl soll in 2022 erhöht werden.





### 3.5 Aktivitäten in 2020/2021

W. Zientz appellierte an die Mitglieder:., **Machen Sie mit, ein Verein lebt vom Mitmachen seiner Mitglieder.** Wir haben uns in 2020/2021 im Bezirksverein virtuell getroffen, weiter gearbeitet und nachhaltige Projekte ins Leben gerufen. **Engagieren Sie sich in den Arbeitskreisen**, scheuen Sie sich nicht, uns über die Geschäftsstelle zu kontaktieren! Hoffentlich finden wir bald wieder einen Weg aus den rein virtuellen Treffen heraus, hin zu Hybrid- bzw. Präsenzveranstaltungen“.

Die Anzahl der BV Arbeitskreise / Netzwerke beträgt 16, in denen in 2020 insgesamt 5 Veranstaltungen mit rund 86 Teilnehmenden - trotz Pandemie - durchgeführt werden konnten. Gegenüber 2019 mit 61 Veranstaltungen und 693 Teilnehmenden war dies ein starker Rückgang. Veranstaltungen werden auf der Website [www.vdi-mittelhessen.de](http://www.vdi-mittelhessen.de) angekündigt. Die Arbeitskreis-/ Netzwerkleiter\*innen treffen sich in der Regel 4 mal im Jahr zu den AK-Leitungs Sitzungen. In 2020 gab es allerdings nur 2 Sitzungen (online).

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

### 3.6 Veranstaltungen 2020/2021

- **Gemeinsames Projekt mit VDE und IHK**

4. Fachtagung „Kollaborative Robotik“ am 01.12.2020 (virtuell) „Autonome Transportsysteme und innovative Greiferlösungen“

Die rein virtuelle Veranstaltung war sehr gut frequentiert und ein Erfolg. In 2021 fand keine Fachtagung statt.



v.l.: Dr.-Ing. P. Rabenau u. Frau Bette (IHK), Dr.-Ing. W.Zientz und Dipl.-Ing. S. Keiner (VDI BV MHE)  
Foto: Screenshot

- **Teilnahme an der Messe W3+FAIR/Convention in 2020**

26. - 27.02.2020 in der Rittal Arena Wetzlar, VDI als Silberpartner, Entfall in 2021. Es präsentierten sich sowohl Unternehmen aus der Region als auch zunehmend überregionale



Unternehmen, so dass der VDI auch hier sowohl Kontakte zu Unternehmen als auch zur Jugend/ zu den Studierenden knüpfen konnte. Zum ersten Mal war der VDI mit eigenem Stand vertreten. Exponate waren ein 3D Drucker und ein Roboterarm.

Bei den N-Tec Talks hielt Dr. Jan Marien (Isabellenhütte Heusler GmbH & Co.KG, Leiter Entwicklung +Labor, VDI Mitglied) einen spannenden Vortrag mit dem Titel „Aufbruch in eine neue individuelle Mobilität: Herausforderungen, Chancen und Lösungsansätze“.

- **Festival der Naturwissenschaften und Technik**

Aufgrund der Pandemie wurde das Festival sowohl in 2020 als auch in 2021 vom Veranstalter abgesagt.

- **Einrichtung von Forscherräumen / Jugend für Technik**

W. Zientz dankte Thomas Schmidt (AK Leitung Jugend für Technik bis 12/2020) für sein Engagement und der erfolgreichen Eröffnung des achten Forscherraumes an der Ricarda-Huch-Schule. Die Herausforderungen im Masterstudium ließen T. Schmidt jedoch ab 2021 keine Zeit mehr, sich weiterhin intensiv den Themen des VDI BV Mittelhessen zu widmen. Thomas Kranz übernahm diesen Bereich ab 01/ 2021.

<b>Grundschulen:</b>	Niederbiel Wetzachtalschule Wetzlar Lotteschule Wetzlar Goetheschule Buseck
<b>Mittelpunktschulen:</b>	Alexander-von-Humboldt-Schule Aßlar Freiherr-vom-Stein-Schule Wetzlar
<b>Gymnasium:</b>	Philippinum Weilburg

### Kooperative Gesamtschule: Ricarda-Huch-Schule

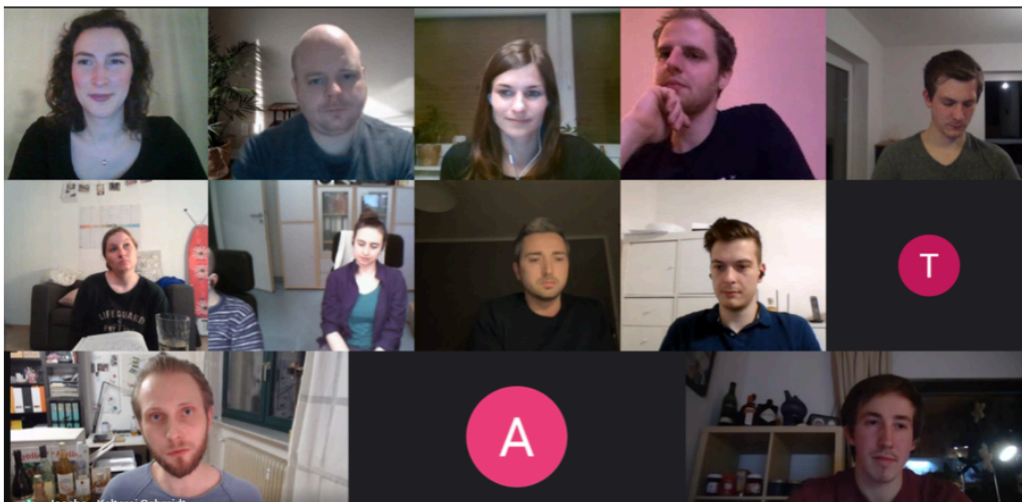
Bei der Einrichtung des Forscherraums beteiligten sich die Stadtwerke Gießen.

### Jahresexkursion Young Engineers



Das Organisationsteam der Ricarda-Huch-Schule, Nadine Rausch, Janna Schleier, Maximilian Benner Foto: RHS

Aufgrund der Pandemie konnten keine Exkursionen in 2020 und 2021 stattfinden. Online wurde ersatzweise in 2021 eine virtuelle Apfelweinprobe mit 13 Teilnehmenden aus dem ganzen BV Gebiet durchgeführt. Es war ein voller Erfolg.



Teilnehmende der online Apfelweinprobe

Foto: VDI Ann Kathrin Sulzer

- **Arbeitskreise / Netzwerke**

Der VDI unterhält 55 Fachbereiche, denen 10 Fachgesellschaften zugewiesen sind, und somit alle Bereiche abdecken, in denen Ingenieure und Ingenieurinnen mitverantwortlich das Leben in unserer Gesellschaft, durch ihre technische Kompetenz mit gestalten.

Als kleinerer Bezirksverein unterhalten wir:

- 12 Arbeitskreise, die eher technisch orientiert sind sowie
- 4 Arbeitskreise / Netzwerke im Bereich Technik und Gesellschaft

Prof. Th. Sure koordiniert die 16 Arbeitskreise und stellte die Arbeitskreise mit den zuständigen Leitern kurz vor.

Im Bezirksverein sind der VDI Fachbereich GME 03 Kunststofftechnik und die VDI Fachgesellschaft GPL Produktion & Logistik zur Zeit nicht besetzt. T. Sure forderte die Anwesenden ausdrücklich auf, sich bei Interesse an der Mitarbeit, ihn bzw. die Geschäftsstelle zu kontaktieren.

**Jeder, der Interesse hat, möge mit der Geschäftsstelle in Wetzlar Kontakt aufnehmen. Auch z.B. für Arbeitskreise, die noch nicht im BV Mittelhessen vertreten sind.**

**Das nächste AK Leitungstreffen findet am Donnerstag, dem 28.10.2021 um 18.30 Uhr statt. Gäste sind herzlich willkommen!**

W. Zientz bedankte sich bei allen ehrenamtlichen Aktiven, dem Vorstand und den Arbeitskreisleitern des BV Mittelhessen für die geleistete Arbeit in diesen schwierigen Zeiten.

### 3.7 Neue Projekte in 2021

- **Bildungspartnerschaft mit dem Makerspace in Gießen**

W. Zientz führte kurz in das Projekt ein, S. Keiner stellte die Inhalte vor.

Der VDI Bezirksverein Mittelhessen ist seit August 2021 Bildungspartner des Makerspace Gießen.

Der MAGIE - Makerspace Gießen ist eine gemeinnützige Organisation mit dem Fokus auf offen zugängliche Bildung in digitalen Themen und Techniken, vom 3D-Druck bis hin zu Künstlicher Intelligenz.

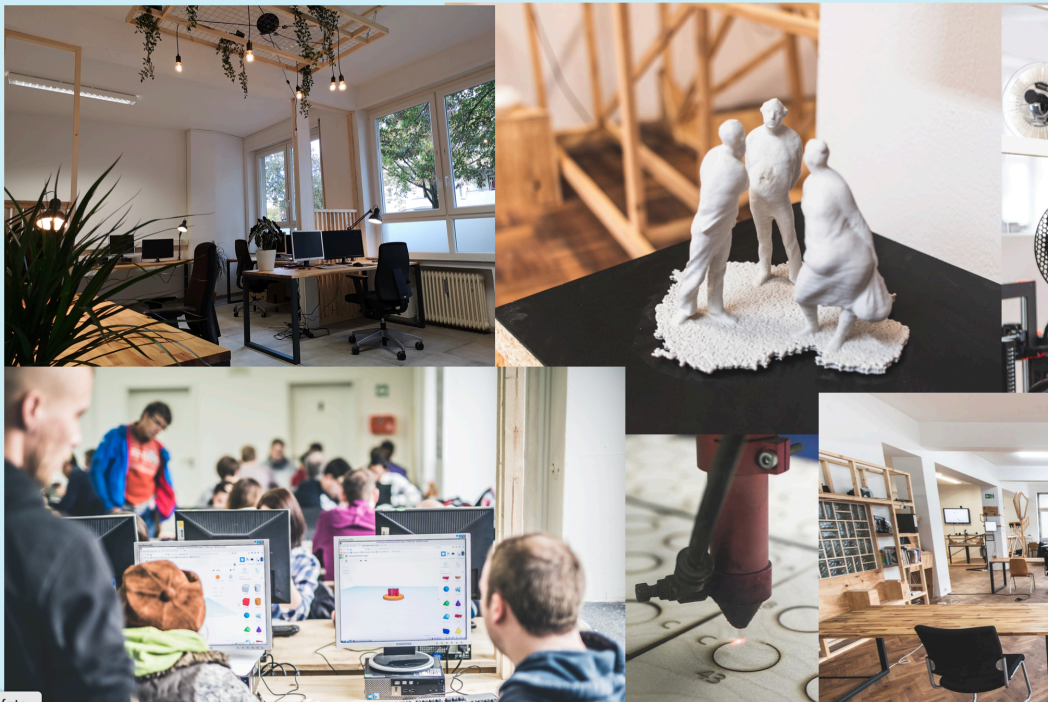
Im Makerspace kann jede & jeder unabhängig von Alter, Vorwissen und Bildungsstand etwas über digitale Technologien lernen und seine Ideen in die Wirklichkeit umsetzen. Auf 400 m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche befindet sich eine Virtuell Reality Arena, ein Veranstaltungsraum mit Bühne und eine Werkstatt mit 12 3D-Druckern, einem Lasercutter, einer CNC-Fräse, einem Streifenlichtscanner und leistungsstarken PCs mit KI-fähigen Grafikkarten.

Mit Netzwerk-Events und Podiumsdiskussionen fördert der Makerspace einen regen Informationsaustausch, Kompetenz und Bildung auf vielen Ebenen.



Die 8 Schulen mit VDI Forscherräumen erhalten kostenfrei 3D-Druck Workshops. Im November 2021 wird für interessierte VDI Mitglieder ein Workshop mit Führung organisiert. Ein VDI Stammtisch wird ebenfalls eingerichtet.

**Schreiben Sie an die Geschäftsstelle und melden Sie sich an!**



Blick in die Räume des Makerspace

Foto: Makerspace Gießen

**• Neue Projekte im AK Jugend und Technik**

T. Kranz stellte das neue Konzept VDIni Club/ Zukunftspiloten und die neuen Projekte für die VDI Jungmitglieder vor. Schwerpunkte sind:

- Forscherräume an den Schulen
- VDIni Clubs und Zukunftspiloten
- 3D Workshops für Schulen im Makerspace Gießen

Der erste VDIni Club wurde in 2021 in Wetzlar gegründet. Das Team wird durch die Studentinnen Amelie Martins und Stefani Baron verstärkt. Die erste Veranstaltung „3 Experimente mit Wasser“ wurde erfolgreich online durchgeführt. Die Teilnehmenden waren 5-11 Jahre alt.

Das Maker Projekt „Smarter Müllabfuhr Indikator“ für die Zukunftspiloten findet demnächst statt. Der Prototyp steht als VDI-Exponat im Makerspace Gießen.

Der erste 3D-Druck Workshop im Makerspace findet im November 2021 statt, danach 6x in 2022 geplant. Auch Firmenbesuche sollen in 2022 angeboten werden.

T. Kranz forderte die Mitglieder auf mit zu machen:

**Gesucht sind Mitmachende, auch im Bereich Limburg, Vogelsberg etc.**

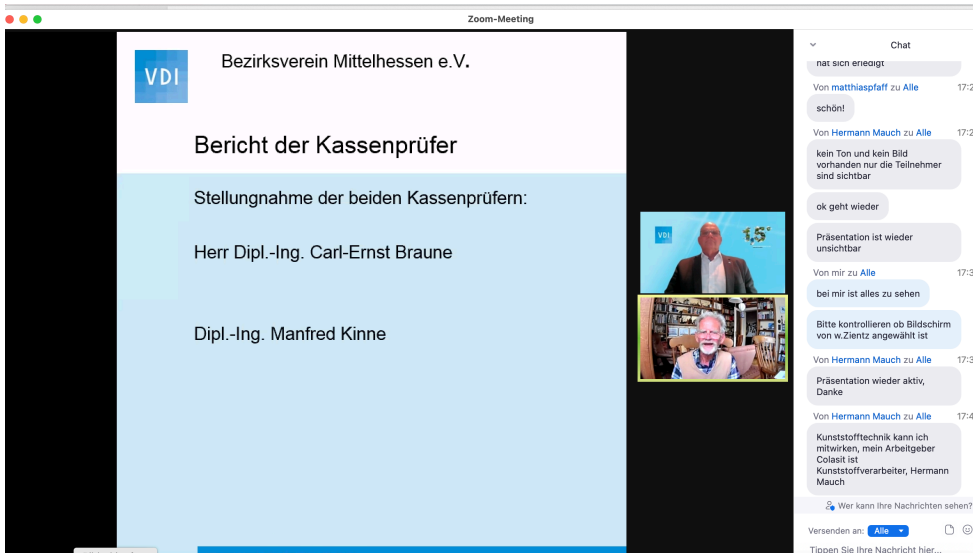


#### 4 Bericht des Schatzmeisters

Der Schatzmeister Dr.-Ing. E. Delingat hatte die finanzielle Situation des Vereins anhand von Folien vorbereitet. Ausgaben und Einnahmen für die Jahre 2019 und 2020 wurden im Detail dargestellt und erläutert. „Der Hauptunterschied für das geringere Vereinsergebnis in 2020 gegenüber 2019 lag in fehlenden Einnahmen mangels Präsenzveranstaltungen und in getätigten Zukunftsinvestitionen. Nicht Rücklagen bilden, sei das Ziel, sondern interessant und attraktiv für die Mitglieder zu bleiben!“, ergänzte W. Zientz.

#### 5 Bericht der Kassenprüfer

Die schriftliche Stellungnahme der beiden Kassenprüfer, Herren Dipl.-Ing. Carl-Ernst Braune und Dipl.-Ing. Manfred Kinne, lag vor. Online zugeschaltet bestätigte Herr Kinne den BV Mitgliedern, dass die Rechnungsprüfung für die Jahre 2019 und 2020 keine Beanstandungen gezeigt hat. Ein Hinweis zur Verbuchung von Spenden wurde besprochen und zur Kenntnis genommen.



#### 6 Entlastung des Vorstands für die Jahre 2019 und 2020

Per online-Abstimmungstool entlasteten die Teilnehmenden des Bezirksvereins den Vorstand für die beiden Jahre 2019 und 2020.



## 7 Neuwahlen des Vorstandes ab 23.09.2021

Zu wählen war im Jahr 2021, aufgrund des Rücktritts von Dipl.-Ing. A. Belle, das Amt des Stellvertretenden Vorsitzenden.

Per online-Abstimmungstool wurde, der seit 08/2021 kommissarisch im Amt befindliche Vorsitzende Herr Dipl.-Ing. S. Keiner vorgeschlagen und gewählt.

3. Folgen Sie dem Vorschlag des Vorstandes, Herrn Siegmur Keiner zum stellv. Vorsitzenden zu wählen?



Der Vorstand ab 23.09.2021 besteht aus folgenden Personen:

### Zusammensetzung des Vorstandes 2021

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

W. Zientz dankte den Vorstandsmitgliedern, allen ehrenamtlich Tätigen sowie den beiden Assistentinnen, Anita Nagel (Geschäftsstelle) und Jessica Kräuter (Technische Betreuung Homepage), für ihre Bereitschaft im BV Mittelhessen Verantwortung zu tragen.

#### Hinweis:

Bei der nächsten Mitgliederversammlung, die im März 2022 stattfinden wird, ist das Amt des Vorsitzenden, nach 6 Jahren Tätigkeit von W. Zientz, neu zu besetzen. Eine Wiederwahl von Dr.-Ing. Wolfgang Zientz ist gemäß Satzung nicht möglich.

Der Arbeitskreis FVT „Fahrzeug-Verkehrstechnik, Elektromobilität und autonomes Fahren“ wird weiterhin von W. Zientz geleitet auch wenn er die Leitung des Landesverbandes Hessen übernehmen sollte (Wahlen finden am 24.09.2021 statt).

## 8 Bericht des Vertrauensanwalts

Herr RA Herbert Steinbeck hat mitgeteilt, dass er aus Altersgründen aus der Kanzleiarbeit ausgeschieden ist und deshalb auch das Amt des VDI Vertrauensanwalts nicht mehr wahrnehmen kann. Herr Steinbeck hat uns seit 1997 als Vertrauensanwalt zur Seite gestanden und dafür danken wir ihm sehr.

Ein Nachfolger als Vertrauensanwalt ist auch schon bekannt. 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.

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

## 9 Bericht zur Ingenieurhilfe

Finanzielle Unterstützung in Notlagen, kostenlose Stellensuchanzeigen, Qualifizierungsmaßnahmen, kostenlose Erholungsmaßnahmen, Sicherung von Plätzen in Altersheimen.

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

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.

## 10 Verschiedenes

Es lag bis zum Stichtag im September eine Eingabe zum TO-Punkt - Verschiedenes - vor. Der Inhalt der Eingabe ist jedoch nicht von der Mitgliederversammlung, sondern auf der Ebene des Vorstands bzw. der Arbeitskreisleitung zu bearbeiten. Sie wird als Thema in der nächsten Vorstandssitzung am 22.10.21 bearbeitet.

## 11 Ehrungen der Jubilare

### Ehrungen der Jubilare in 2020 - 25 Jahre VDI Mitgliedschaft

Dipl.-Ing. (FH)	Michael Achenbach		Jörg Christian Knetsch
Dipl.-Ing.	Herbert Agel		Klaus Langschied
Dipl.-Ing. (FH)	Matthias Balzer	Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)	Nicol Müller
	Markus Beyer	Dipl.-Ing.	Klaus Niederauer
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)	Lutz Blöcher	Dipl.-Ing.	Arne Ottmanns
	Thomas Böhm	Dipl.-Ing. (FH)	Thomas Pfeiffer
Dipl.-Ing. (FH)	Stefan Dahlhaus	Dipl.-Ing. (FH)	Thomas Rücker
Dipl.-Ing. (FH)	Michael Fischer	Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)	Jochen Schappel
Dipl.-Ing. (FH)	Christian Geister	Dipl.-Ing. (FH)	Michael Schlosser
Dipl.-Ing.	Klaus Glockenbach		Constantin Schulz
	Ralf Grün	Dipl.-Ing. (FH)	Ramon Toss
Prof. Dr.-Ing.	Udo Jung		Hans Volk
	Andrea Kayser	Dipl.-Ing.	Stefan Zabeschek

### Ehrungen der Jubilare in 2021 - 25 Jahre VDI Mitgliedschaft

Dipl.-Ing. (FH)	Christof Briegel	Dr.-Ing	Ingolf Schäfer
Dipl.-Ing.	Reiner Briegel	Dipl.-Ing. (FH)	Eric Schaub
Dipl.-Ing.	Bianca-Maria Heering	Dipl.-Ing	Alexander Schick
Dr.-Ing.	Claus Helmut Kiehne	Dipl.-Ing. (FH)	Dirk Schulz
Dipl.-Ing. (FH)	Roger Knetsch		Markus Volz
Dipl.-Ing.	Reinhard Lange	Dipl.-Ing. (FH)	Carsten Voß
	Roman Nowak	Dipl.-Ing. (FH)	Jürgen Weis
Dr.	Christian Redemann		

### Ehrungen der Jubilare in 2020 - 40 Jahre VDI Mitgliedschaft

Dipl.-Ing. (FH)	Wolfgang Aders	Dipl.-Ing.	Jürgen Kuhlbörsch
Dipl.-Ing.	Heinz Buhl	Dipl.-Ing.	Volker Lohaus
Ing.	Alfons Harke	Prof. Dr.-Ing.	Karl-Josef Schalz
Dipl.-Ing.	Hans-Hermann Killer	Dipl.-Wirt.-Ing. (FH)	Jörg Seufert
Dipl.-Ing. (FH)	Franziska H.C. Köhler	Dipl.-Ing.	Gerhard Sommer

### Ehrungen der Jubilare in 2021 - 40 Jahre VDI Mitgliedschaft

Ing. (grad.)	Hans-Wilhelm Giese	Dipl.-Ing.	Leo Schnaubelt
Ing. (grad.)	Klaus-Peter Mülln	Dipl.-Ing	Günther Springer
Dipl.-Ing.	Apala-Raphael Omokoko	Dipl.-Ing.	Albert Troeller
Dipl.-Ing.	Helmuth Pfeifer		

## Ehrungen der Jubilare - 50 Jahre VDI Mitgliedschaft

### Jubiläum 2020

Dipl.-Ing.	Manfred Bluhm
Dipl.-Ing.	Gerhard Freitag
Dipl.-Ing.	Dietrich Hüsken
Ing. (grad.)	Norbert Stein
Ing. (grad.)	Erich Wehrenfennig
Prof. Dr.-Ing.	Eckardt Wiederuh

### Jubiläum 2021

Ing.	Horst Debus
Ing. (grad.)	Lothar Held
Ing. (grad.)	Horst Henkelmann
	Günther Holle

## Ehrungen der Jubilare - 60 Jahre VDI Mitgliedschaft

### Jubiläum 2020

Ing. (grad.)	Günther Cunz
Ing. (grad.)	Friedmann Futschig

### Jubiläum 2021

Ing.	Klaus Eberius
Dipl.-Ing. (FH)	Karlheinz Ostertag
Ing.	Hans Peter
Ing. (grad.)	Klaus Teichner
Ing.	Wolfgang Vater

## Wir gratulieren zu 65 Jahren VDI Mitgliedschaft (in 2021)

### Ing. Werner Schröder

Die Jubilare Jochen Schappel und Leo Schnaubelt berichteten anschaulich aus ihrem beruflichen Werdegang. „Wir hoffen die Jubilare im kommenden Jahr wieder persönlich treffen und ehren zu können“, merkte W. Zientz am Ende der Ehrungen an.

Alle Jubilare erhalten ihre Abzeichen und Urkunden auf dem Postweg.

## 12 Verleihung des Robert-Paul-Kling Preises 2021

Am Ende der Ehrungen wurden die diesjährigen Preisträger zugeschaltet.

Der Vorsitzende und der Leiter der Arbeitskreise, Prof. Thomas Sure stellten die diesjährigen Preisträger und die Themen der Arbeiten den Mitgliedern vor:

**Herr Michael Kessler, M.Sc.** mit der Masterthesis:

*Untersuchung des dynamischen Verhaltens von mehrstufigen Vakuumpumpensystemen bei Kurzzeitevakuierungen*

**Herr Bilal Qamar, M.Sc.** mit der Masterthesis:

*Erkennung von Mikrogravuren auf Gleitsichtbrillen mittels Industrieller Bildverarbeitung*

**Herr Dr. rer. nat. Andreas Reeh** mit der Dissertation:

*Der Modellierungsprozess und die Auslegung eines Radiofrequenz-Ionentriebwerks*



Die Preisträger erläuterten anschaulich Zweck und Nutzen der Arbeiten. Wir gratulieren den Preisträgern aufs herzlichste und wünschen ihnen in diesen besonderen Zeiten dem Forschen und Entdecken treu bleiben zu können. Die Dissertation ist mit 500 € dotiert, die Masterarbeiten sind mit 250 € dotiert. Preise und Urkunden werden am 30.09.2021 in der Geschäftsstelle im Rahmen der Ehrung verliehen.

**Allen Ehrenamtlichen an dieser Stelle nochmals ein herzlicher Dank für die geleistete Arbeit. Gegen 19 Uhr wurde die virtuelle Mitgliederversammlung des VDI Bezirksvereins Mittelhessen beendet.**



30.09.2021 Die RPK Preisträger-Verleihung der Urkunden in der VDI BV Mittelhessen Geschäftsstelle in Wetzlar  
v.l. Dr.-Ing. Wolfgang Zientz, Bilal Qamar, M.Sc., Dr. rer. nat. Andreas Reeh, Michael Kessler, M.Sc., Prof. Dr. rer. nat. Thomas Sure

Foto: Anita Nagel, VDI

Wetzlar 10.10.2021

-----  
Dr.-Ing. W. Zientz (Vorsitzender)

-----  
Dipl.-Ing. U. Martins (Schriftführerin)

- Anlagen: - Teilnehmer Mitgliederversammlung 23.09.21  
 - Umfrage Mitgliederversammlung Ergebnis vom 23.09.2021  
 - Bericht der Kassenprüfer vom 8. Juni 2021 für 2019  
 - Bericht der Kassenprüfer vom 22. September 2021 für 2021