

## Bericht zur Arbeit des Arbeitskreises 20 „Geschichte der Elektrotechnik“ im Jahr 2020

	<30a	>60a	Gesamt
Mitgliederzahl 2020	0	14	14

Günter Strelow am 25. September gestorben

Veranstaltungen 2020	Datum	Teilnehmer	Agenda
31. Beratung bei Globalfoundries Dresden	05.03.2020	11	Besichtigung Prüflabor Globalfoundries Arbeitsstand zum 6. Blauen Buch VDE-Heft 1 „KDT“ 150 Expl. 23.09.2019 1. Korrektur ins Netz gestellt VDE-Heft 2 „Schwingkondensator“ 100 Expl. in Geschäftsstelle VDE-Heft 3 „Barkhausenbriefe ergänzen mit Kopien Original-Rundschreiben VDE-Heft 4 „Koettnitz“ in Bearbeitung Informationen zum VDE-Ausschuss „GET“
32. Beratung bei <b>eins</b> Batteriespeicher Chemnitz	10.09.2020	9	Führung durch Batteriespeicheranlage Diskussion zum 6. BB, 1 Jahr Verzögerung Heft 3: neues Layout mit Ergänzungen Heft 4: fertig, Versand an AK-Mitglieder Heft x: Digitale Leittechnik SIS/HS, Skizze Informationen zum VDE-Ausschuss „GET“
Fachtagung keine			

### - Weitere Aktivitäten 2020

- Dresdner Heft 1 zur Geschichte der Elektrotechnik „Das Wirken der Elektrotechniker in der Kammer der Technik“ veröffentlicht, ISSN: 2629-7167 Dresden, 2019, 2. korrigierte Auflage wurde ins Netz gestellt  
Siehe auch: <https://www.vde-dresden.de/de/facharbeit-regional/dresdner-hefte-zur-geschichte-der-elektrotechnik>
- Geleitwort zum Buch „*Strom, Spannung. spannend – Geschichten zur Energieversorgung in Südwestsachsen*“ des AK Geschichte der Elektrotechnik Chemnitz geschrieben.
- Teilnahme an der online-Tagung „30 Jahre elektrische Wiedervereinigung in Deutschland“ des VDE-Ausschusses GET.

### - Planung 2021

- 33. Beratung online am **04.03.2021** und 34. Beratung am **27.05.2021** im IEEH sowie die 35. Beratung am **16.09.2021**, Westhause Energietechnik GmbH Dresden.
- Druck des 3. und 4. Heftes zur Geschichte der Elektrotechnik:  
Heft 3: Die Barkhausenbriefe – die Rundschreiben als Zeitdokument  
Heft 4: Harald Koettnitz – Erinnerungen zum 100. Geburtstag
- Fertigstellung und redaktionelle Bearbeitung des Dresdner VDE-Heftes zur Geschichte der Elektrotechnik („SIS/HS - Digitale Leittechnik für Hochspannungsschaltanlagen“).
- Redaktionelle Bearbeitung von Heft 5 über August Toepler

- Vortrag „Erinnerung an den 100. Geburtstag von Prof. Harald Koettnitz“ zum 4. Symposium „Isolationskoordination und Auslegung von Betriebsmitteln in AC- und DC-Energiesystemen“ ins Netz stellen
  
- **Allgemeine Einschätzung zur Arbeitsweise im AK**
  - Sehr aktiv und kreativ, kollegiale gegenseitige Unterstützung, grundsätzlich Arbeit am eigenen PC zu Hause, ggf. unter Mithilfe von Familienangehörigen bei besonderen IT-Problemen. Das Engagement der Mitglieder ist trotz Corona lobenswert.
  - Zusammenarbeit mit den Arbeitskreisen GET in Chemnitz, Leipzig und Thüringen und Teilnahme an den Sitzungen des VDE-Ausschusses „Geschichte der Elektrotechnik“ in Frankfurt am Main 2020 coronabedingt reduziert
  - Ist die Nachhaltigkeit der Arbeit und der Leitung des AK gesichert? Nein.  
Deshalb Bitte an ehemalige Leiter der AK zur Mitarbeit im AK 20.
  
- **Vorschläge zur Verbesserung der öffentlichen Wirksamkeit des AK**
  - Hinweise auf Dresdner VDE-Hefte auf Webseite bei Herausgabe. Für Heft 1 einschließlich Veröffentlichung durch Geschäftsführung sehr wirkungsvoll realisiert.
  
- **Vorschläge für neue AK**
  - Aufnahme aktueller Themen in die bestehenden AK ist meist ausreichend und wirksamer
  
- **Hinweise zur Zusammenarbeit zwischen den AK bzw. an den Vorstand VDE Dresden**
  - Sehr gute und produktive Zusammenarbeit
  - Sind an Unterstützung durch andere AK an deren Geschichte interessiert.

Dresden, 12.06.2021

gez. Hartmut Bauer  
Vorsitzender des AK20 „GET“