



Nachlese BW-04123 „Deidesheimer Gespräche 2023“ des BILDUNGSWERK VDV vom 13. bis 15.06.2023 in Deidesheim – Teil 1 (Geschichte der Deidesheimer Gespräche):

Fortbildungsveranstaltung BW-04123 „Deidesheimer Gespräche 2023“ des BILDUNGSWERK VDV – Teil 1 (Geschichte der Deidesheimer Gespräche)

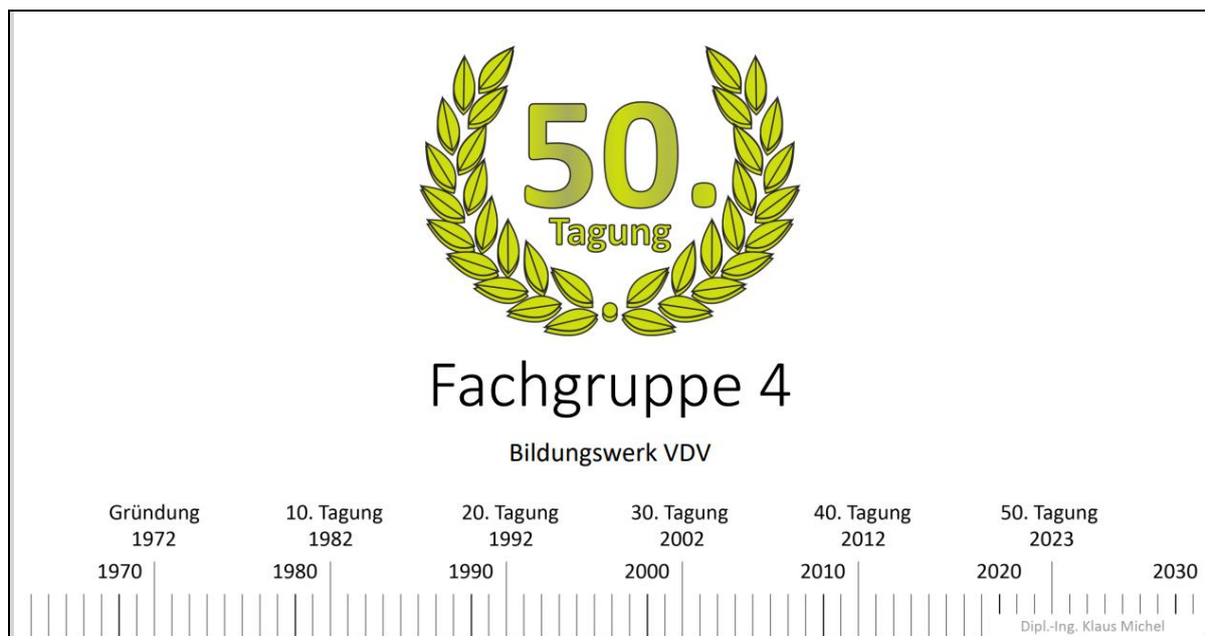


Abb. 1 - 50. Tagung der Fachgruppe 4 des BILDUNGSWERK VDV vom 13. bis 15.06.2023 in Deidesheim; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Nachlese der Fortbildungsveranstaltung BW-04123 „Deidesheimer Gespräche 2023“ des BILDUNGSWERK VDV - Teil 1 (Geschichte der Deidesheimer Gespräche)

Vom 13. bis 15.06.2023 fanden die diesjährigen Deidesheimer Gespräche als Fortbildungsveranstaltung BW-04123 „Deidesheimer Gespräche“ von der Fachgruppe 4 (Smart IT- in der Energiewirtschaft) des BILDUNGSWERK VDV am namensgebenden Ort statt – endlich wieder nach drei Jahren in Präsenz. Die Zielgruppe der Veranstaltung richtet

sich an Mitarbeiter und Führungskräfte von Ver- und Entsorgungsunternehmen, Beratungsfirmen, Softwarehersteller und andere Interessierte.

Die 50. Deidesheimer Gespräche stellen mit der Anzahl an Veranstaltungen auch ein großes Jubiläum dar. Grund genug nicht nur die Fortbildungsveranstaltung als Fachtagung im reinen Berichtsmodus als Nachlese zu behandeln, sondern auch dem Jubilar zu gratulieren und deren Geschichte zu erzählen. Im ersten Teil der Nachlese soll daher zunächst auf die Geschichte der Deidesheimer Gespräche eingegangen werden. Einen ausführlichen Fachbericht zur Fachtagung BW-04123 „Deidesheimer Gespräche 2023“ lesen Sie im zweiten Teil der Nachlese, der für die nächste Ausgabe des VDVmagazins geplant ist.



Abb. 2 – 1972; Gründung der Fachgruppe 4 – Straßen und Leistungskataster; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Die Geschichte der Deidesheimer Gespräche beginnt fast zeitgleich mit den ersten Fortbildungsveranstaltungen des Verbandes deutscher Vermessungsingenieure (VDV), das BILDUNGSWERK VDV selbst wurde erst Jahre später gegründet. Im Jahr 1972 hatte der damalige VDV-Vorsitzende, Dipl.-Ing. Wolfgang Beicken, die Idee u. a. auch für eine Veranstaltung zum Thema Straßen- und Leitungskataster im Sinne einer Fortbildung. Am 28.10.1972 fand darauf in Remscheid in der Mebusmühle eine erste entsprechende Veranstaltung unter Leitung von Dipl.-Ing. Herbert Kahl, der dann auch lange Jahre die neue Fachgruppe 4 Straßen und Leitungskataster im VDV leitete.

Zunächst sind vielleicht die damaligen und heutigen Begriffe für die langjährige Fachtagung zu erläutern. Startete die Tagung im Jahr 1972 noch unter dem begrifflichen Namen „Straßen- und Leistungskataster“ hatte man sich im Laufe der Jahre vielleicht auch aus Ermangelung an behandelnden Straßenthemen dem Zusatz „Straßen“ entledigt. Heute hat die Veranstaltung den modernen neuen Namen „SmartIT in der Energiewirtschaft“. Ein Versuch einer Erklärung der Namensbegriffe kann Abbildung 2 und 3 entnommen werden.

**BILDUNGSWERK
VDV**

Definition Leitungskataster

Unter einem **Leitungskataster** versteht man ein Planwerk, in dem Ver- und Entsorgungsleitungen verzeichnet sind. Dies können Rohrleitungen (Trinkwasser, Abwasser, Fernwärme, Gas etc.) oder Kabel (elektrischer Strom, Telefon, Internet, Kabelfernsehen etc.) sein. In diesem Planwerk werden die Leitungen entsprechend den einschlägigen Normen mit Lage und Informationen zu Art und Beschaffenheit eingetragen.

Heute wird ein Leitungskataster in der Regel digital geführt mittels Daten in einem Geoinformationssystem (GIS). Solche Systeme nennt man in der Regel Netzinformationssysteme (NIS).

Pläne auf Papier werden nur bei Bedarf erstellt, etwa für den Außendienst.

Quelle: wikipedia

**BILDUNGSWERK
VDV**

Smart-IT in der Energiewirtschaft

Smart – SMART (Akronym für Specific Measurable Achievable Reasonable Time-bound) ist ein Kriterium zur eindeutigen Formulierung von mess- und überprüfbaren Zielen.

IT – Informationstechnik (kurz IT) steht für die Technik zur Elektronischen Datenverarbeitung (EDV) und der hierzu verwendeten Hard- und Software-Infrastruktur.

Energie - Energie ist eine physikalische Größe, die in allen Teilgebieten der Physik sowie in der Technik, Chemie, Biologie und der Wirtschaft eine zentrale Rolle spielt.

Wirtschaft – Wirtschaft oder Ökonomie ist die Gesamtheit aller Einrichtungen und Handlungen, die der planvollen Befriedigung der Bedürfnisse dienen.

Quelle: wikipedia

Abb. 2 / 3 – Definition Fachtagung – alt und neu bzw. aktuell; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Rainer Kießling „Smart IT in der Energiewirtschaft im Wandel der Zeit“

Die Deidesheimer Gespräche lassen sich grundsätzlich in unterschiedlich prägende Phasen einteilen.

Phase 1 – Start der Fachtagung von Remscheid über Bad Münstereifel nach Deidesheim

Über die Gründungsveranstaltung in der Mebusmühle in Remscheid und einem Abstecher in das damalige Fortbildungshaus des VDV in Bad Münstereifel konnte die Fachtagung noch unter dem Namen „Straßen- und Leitungskataster“ schnell in der Pfalz bzw. an der Weinstraße in Deidesheim bis heute etabliert werden. Die Veranstaltungsorte inkl. der Teilnehmerzahlen können der Abbildung 4 entnommen werden.

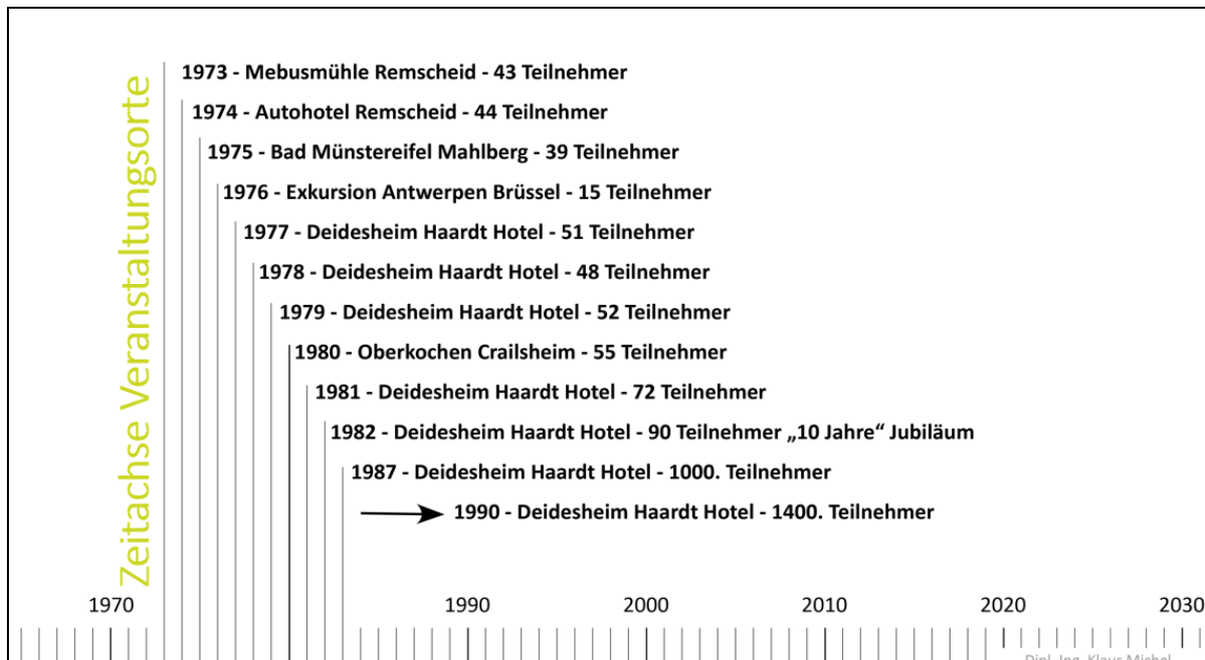


Abb. 4 – Zeitachse Phase 1 von 1972-1990; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Fachlich war diese Zeit geprägt von den damaligen (und auch heute noch?) aktuellen Themen gemäß Abbildung 5.

dem VDV ausgelagert - fand der erste Wechsel in der Fachgruppe 4 statt und diese wurde im Jahr 1990 an Dipl.-Ing. Klaus Michel übergeben. Die heutige Fachgruppenleitung konnte zur diesjährigen Tagung stolz auch auf den langjährigen ehemaligen Leiter der Fachtagung als Referent zurückgreifen. Die Teilnehmer folgten gespannt den Ausführungen zu der damaligen Zeit und der ein oder anderen Anekdote der einzelnen Fachtagungen der Deidesheimer Gespräche. Der Referent konnte u. a. auch berichten, dass er an sämtliche runden Jubiläen der Deidesheimer Gespräche teilgenommen hatte, zunächst als junge Fachkraft zum ersten runden Geburtstag der 10. Tagung, irgendwann in der Verantwortung und nun auch sogar zu den diesjährigen 50. Fachgesprächen als Referent bzw. Keenote-Speaker mit dem dazugehörigen Festvortrag.

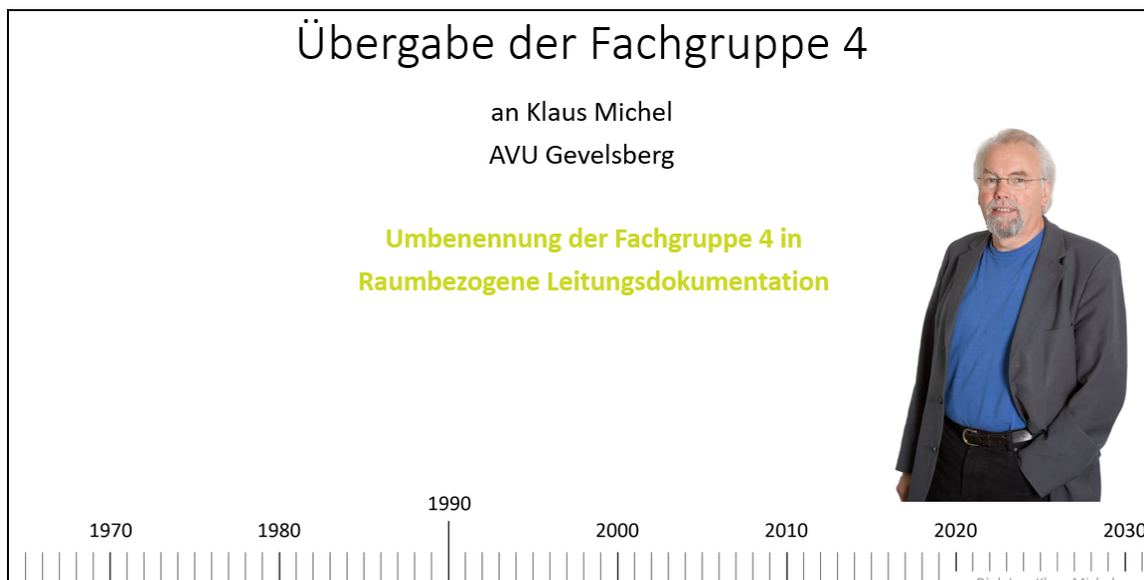


Abb. 7 – Übergabe an Dipl.-Ing. Klaus Michel; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

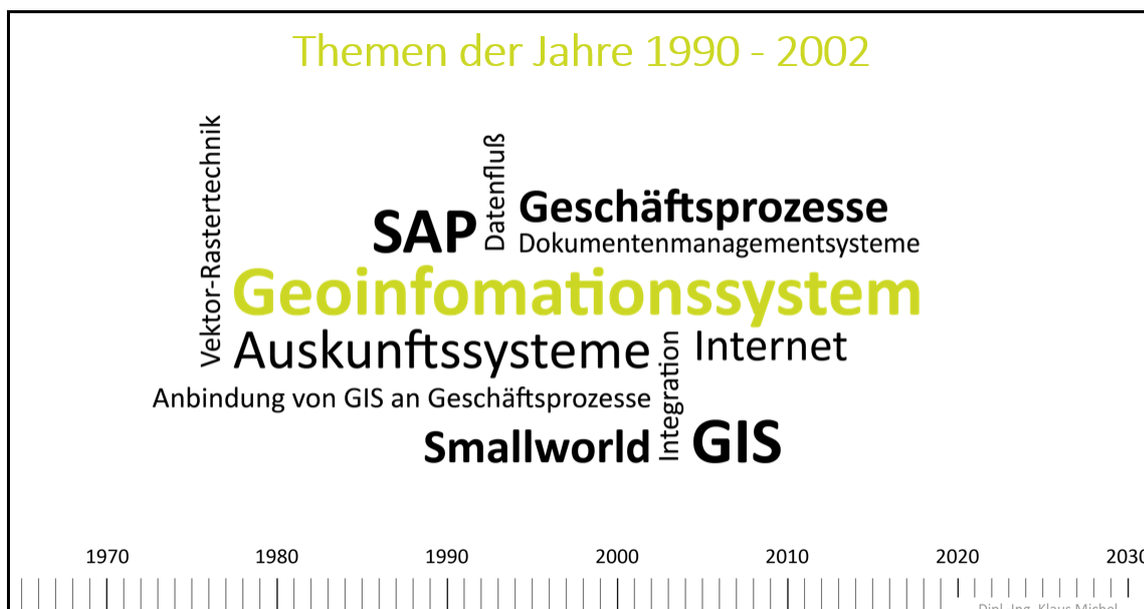


Abb. 8 – Themen der Jahre 1990-2002; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Die Veranstaltung fand mit dem BILDUNGSWERK VDV ein neues Dach und wurde auch später mehrfach umbenannt, aber die Themen bleiben ähnlich, wie in Abbilung 8 zu erkennen ist.

Phase 3 – erste Umbenennung, die Digitalisierung beginnt

Mit dem Siegeszug der Geoinformatuionssysteme (GIS) und des Geodatenmanagements erfolgte im Jahr 2002 eine erste Umbenennung der Fachgruppe 4 zu „Geodatenmanagement und GIS im EVU“.

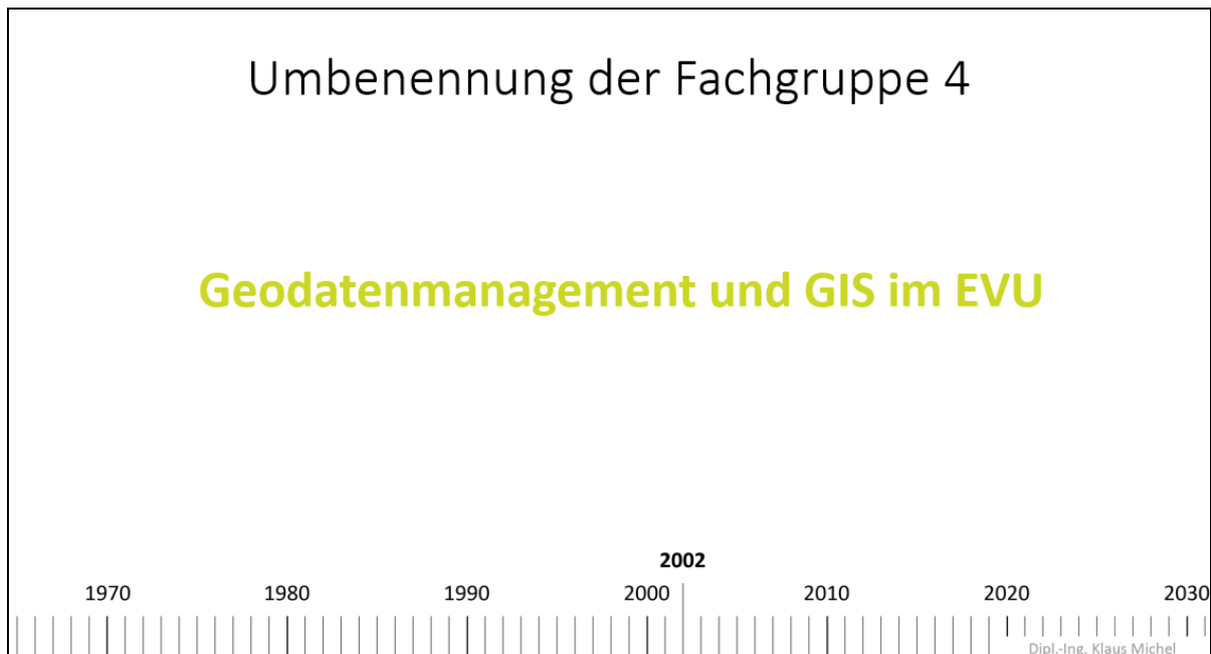


Abb. 9 – Umbenennung der Fachgruppe 4 im BILDUNGSWERK VDV im Jahr 2002; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

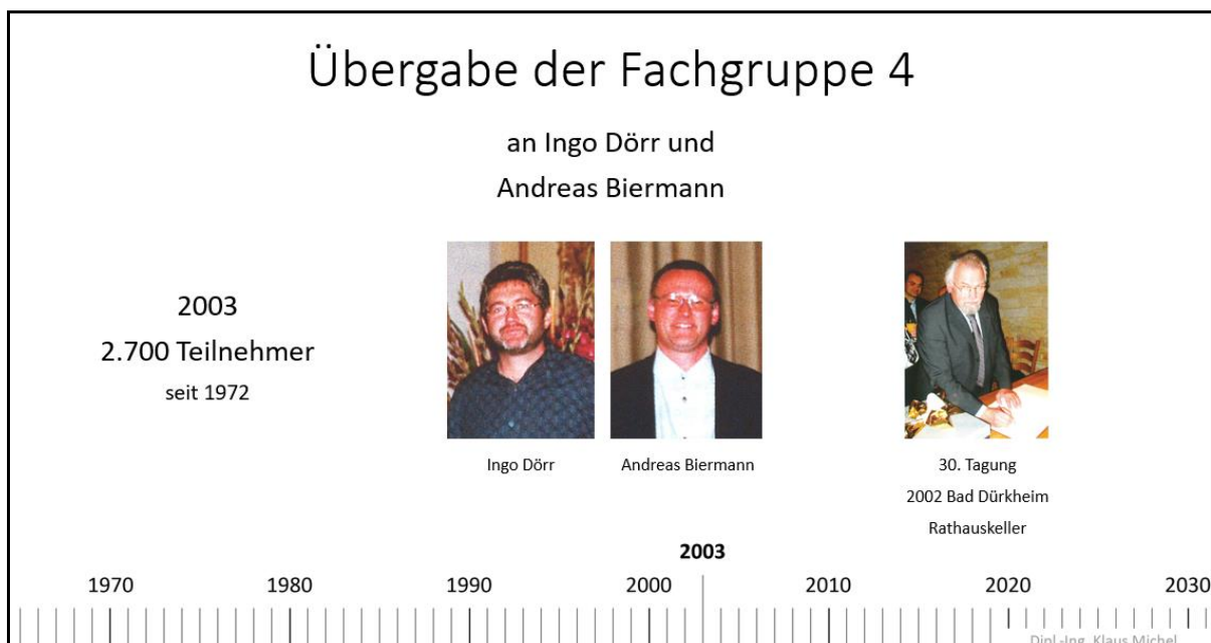


Abb. 10 – Übergabe der Fachgruppe 4 im BILDUNGSWERK VDV im Jahr 2003; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Im Jahr 2003 erfolgte dann die Übergabe der Fachgruppe erstmalig an ein Team bestehend aus Dipl.-Ing. Ingo Dörr und Dipl.-Ing. Andreas Biermann.

Trotz Umbenennung und auch mit neuer Fachgruppenleitung haben sich die Themen gemäß Abbildung 11 nicht wirklich geändert, allenfalls sind die Begriffe modernen und digitaler geworden. Eine besondere Herausforderung war sicherlich die Umstellung der amtlichen Bezugssystem der Lage und Höhe und die Einführung der objektstrukturierten Modellierung mit der Zusammenführung von Karte und Buch des Liegenschaftskatasters im Fachverfahren ALKIS®.

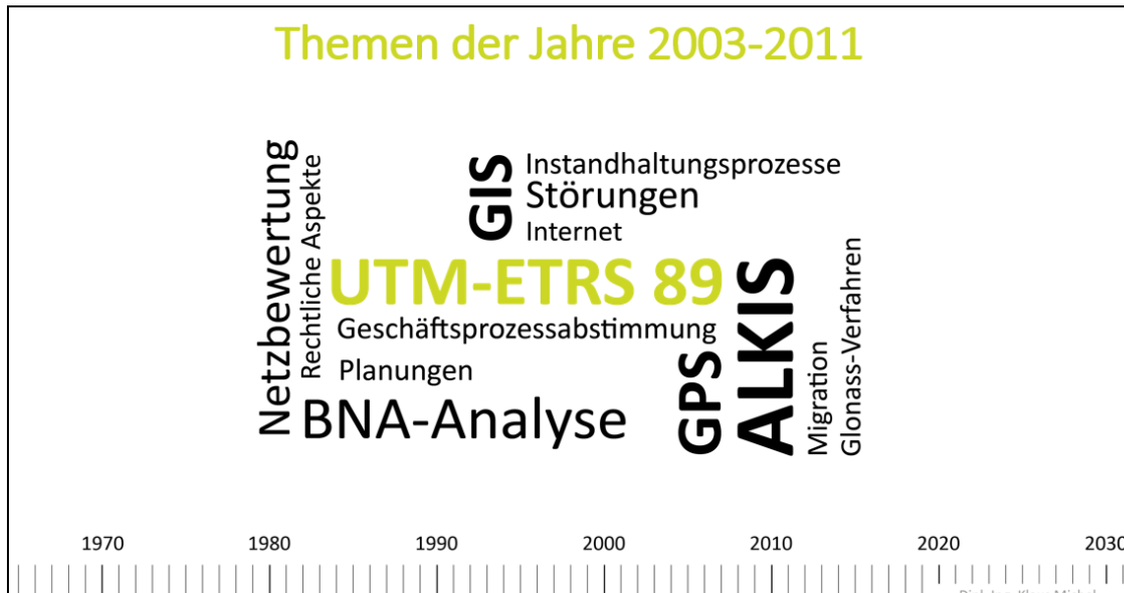


Abb. 11 – Themen der Jahre 2003-2011; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Im Jahr 2007 erfolgte dann die Übergabe auf die aktuellen Fachgruppenleiter wieder im Team agierend aus Dipl.-Geogr. Thomas Heckmann und Dipl.-Ing. (FH) Marcus Günther.

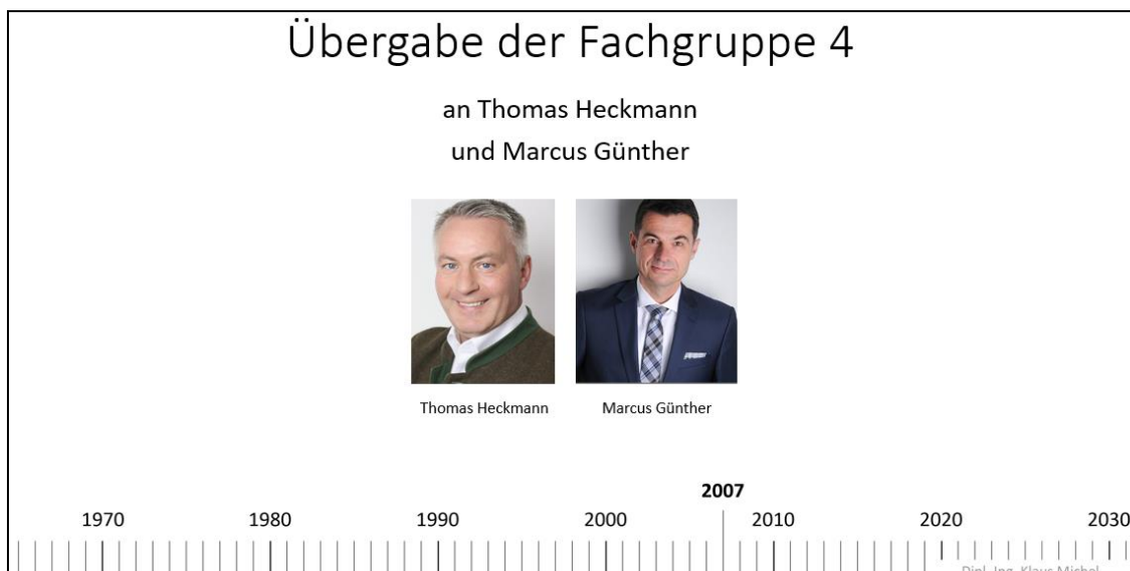


Abb. 12 – Übergabe an die aktuelle Fachgruppenleitung; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Fast zeitgleich zur neuen Fachgruppenleitung erfolgte im Jahr 2009 die letzte Umbenennung der Fachgruppe 4 des BILDUNGSWERK VDV auf den bis heute aktuellen Namen „Smart IT in der Energiewirtschaft“ und die Rückkehr an den historischen Tagungsort Deidesheim, nachdem man ein paar Jahre im Nachbarort Bad Dürkheim tagte.

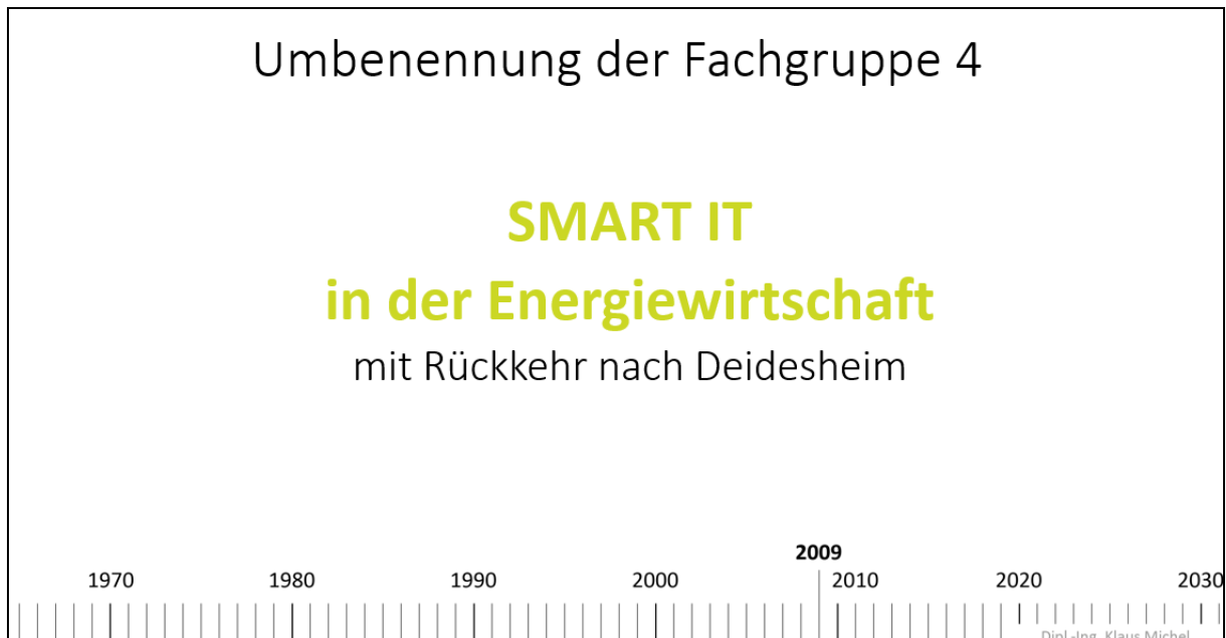


Abb. 13 – Umbenennung an den bis heute aktuellen Namen der Fachtagung; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Die 40. Tagung der Deidesheimer Gespräche konnte im Jahr 2012 erstmalig in der Deidesheimer Stadthalle Paradiesgarten erfolgen (siehe Abbildung 14).



Abb. 14 – 40. Deidesheimer Gespräche erstmalig in der Stadthalle; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Phase 4 – Vernetzung und mobile Lösungen

Die aktuellen Themen von 2012 bis heute können in Abbildung 15 eingesehen werden.

Welche Themen beschäftigen uns morgen, vielleicht KI?



Abb. 15 – Themengebiete 2012 bis heute; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Im Jahr 2020 kam dann Corona und alles kam zum Erliegen, leider auch die Fachtagung „Deidesheimer Gespräche“. Mussten die Tagung in Jahren 2020 und 2021 pandemiebedingt ausfallen, hatte die Fachgruppenleitung mit der 49. Tagung dann Neuland betreten und führte die Veranstaltung erstmalig und notgedrungen ONLINE durch (siehe Abbildung 16). Der erfolgreiche Re-Start im Jahr 2023 war dann die diesjährige Jubiläumsveranstaltung, die erstmalig nun im Frühsommer und somit in angenehmer Atmosphäre für die kulinarischen Außen- und Abendveranstaltungen stattfand (siehe Abbildung 17).



Abb. 16 / 17 – ONLINE-Veranstaltung in Corona und Re-Start in 2023; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Rainer Kießling „Smart IT in der Energiewirtschaft im Wandel der Zeit“

Der Vorstand des BILDUNGSWERK VDV bedankt sich bei der Fachgruppenleitung und gratuliert hiermit der Fachgruppe 4 „Smart IT in der Energiewirtschaft für 50 gelungene Veranstaltungen im Fachgebiet. Freuen Sie sich bereits jetzt schon auf die nächsten „Deidesheimer Gespräche“ und besuchen Sie eine der nächsten Tagungen. Das BILDUNGSWERK VDV heißt Sie dazu herzlich willkommen und wird zeitnah über Termin und Inhalte der nächsten Tagung der Fachgruppe „Smart IT in der Energiewirtschaft“ informieren.



Abb. 18 – Herzlichen Glückwunsch zur 50. Tagung der Deidesheimer Gespräche der Fachgruppe 4 im BILDUNGSWERK VDV; Auszug Vortrag Dipl.-Ing. Klaus Michel „Wie damals alles begann...“

Im zweiten Teil der Nachlese der Fortbildungsveranstaltung BW-04123 „Deidesheimer Gespräche 2023“, der im nächsten VDVmagazin veröffentlicht werden soll, wird der fachliche Teil der diesjährigen Tagung näher betrachtet.

Geschäftsstelle BILDUNGSWERK VDV