

1. Veröffentlichungen

1.1 Dissertation

H. de Vries: „**Untersuchungen zur Optimierung der Bekämpfung von Feststoffbränden mit Wasser und Schaum im mobilen Einsatz der Feuerwehren**“, Libri Books on Demand Norderstedt; Zugl.: Wuppertal, Univ., Diss., 2000, ISBN 3-8311-0448-4

1.2 Bücher

1. H. de Vries: „**Einsatzpraxis: Brandbekämpfung mit Wasser und Schaum - Technik und Taktik**“, ecomed, Landsberg, 2000 (300 Seiten, 187 Abb.; 42 Tab.)
3., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage 2008 (422 Seiten)

ergänzend dazu:

H. de Vries: „**Ausbildungsfolien Brandbekämpfung mit Wasser und Schaum (CD-ROM)**“ - Moderne Löschtechniken und -methoden, ecomed Landsberg, 2001 (enthält 300 Ausbildungsfolien im PDF-Format)
Neuaufgabe November 2009

2. A. Graeger, U. Cimolino, H. de Vries, M. Haisch, J. Südmersen: „**Einsatzpraxis: Einsatz- und Abschnittsleitung - Das Einsatz-Führungssystem (EFS)**“, ecomed, Landsberg, 2003 (384 Seiten, 165 Abb., 12 Tab.)
Neuaufgabe November 2009
3. H. de Vries, A. Weich, W. Freynik, A. Graeger, U. Cimolino: „**Einsatzpraxis: Wasserförderung über lange Wegstrecke – Taktik und Technik**“, ecomed, Landsberg, 2004 (374 Seiten)
4. U. Cimolino, H. de Vries, „**Standardeinsatzregel (SER) – Die Staffel bzw. Gruppe im Einsatz von Löschgeräten**“, ecomed, Landsberg, 2005
5. U. Cimolino, Th. Zawadke, H. de Vries, H., H. Kögler, O. Lang, J. Ruckerbauer: „**Einsatzfahrzeuge für Feuerwehr und Rettungsdienst**“, ecomed, Landsberg, 2005
6. U. Cimolino, H. de Vries, A. Graeger, T. Lembeck, „**Standardeinsatzregel (SER) – Der Zug im Einsatz von Lösch- und Rettungsgeräten**“, ecomed, Landsberg, 2005
7. H. de Vries: „**Messungen des Druckverlaufs an mit Wasser oder Druckluftschäum gefüllten Schlauchleitungen während des Betriebs und deren Konsequenzen für die Brandbekämpfung / Pressure Measurements along Fire Hose Lines operated with Water or Compressed Air Foam and their Consequences for Fire-Fighting Operations**“; Norderstedt 2009, Libri Books on Demand, ISBN 978-3-00-028890-6
8. U. Cimolino, A. Bräutigam H. de Vries, „**Führung in Großschadenslagen: Taktische Verbände im Einsatz**“, ecomed, Landsberg, 2010, ISBN 978-3-609-77485-5
9. U. Cimolino, C. Müller, A. Baumgartner, H. de Vries, „**Standardeinsatzregel (SER) – Hilfeleistungseinsatz in der Wasserrettung**“, ecomed, Landsberg, 2011; ISBN: 978-3-609-69837-3

1.3 Beiträge in Zeitschriften und für Loseblattwerke

1. H. de Vries: „**Initial Training for Recruit Firefighters**“, The Journal of the British Fire Services Association (J-BFSA), 1991, Vol. 15 No. 4, pp. 36 – 37
2. H. de Vries: „**The Storz Coupling**“, J-BFSA, 1992, Vol. 16, No. 3, pp.31 – 33
3. J. Sommerhoff, H. de Vries: „**Hamburg's Environmental Protection Station**“, J-BFSA, 1994, Vol. 17, No. 5, pp. 53 – 57
- 4./5. H. de Vries: „**Zur Situation des Vorbeugenden Brandschutzes in England**“, vfdb-Zeitschrift, 1995, Nr. 1, pp. 22 – 26
nachgedruckt in:
Brandschutz, 1995, Nr. 8, pp. 561 – 566
6. K. D. Pohl, H. de Vries, S. Noje-Knollmann: „**Class-A-Foam**“, Brandschutz, 1995, Nr. 9, pp. 611 – 615
7. K. D. Pohl, H. de Vries, S. Noje-Knollmann: „**Class-A-Foam**“, Fire Professional, Vol. 4, Issue 4, Winter 1995/96, pp. 14 – 22
8. S. Noje-Knollmann, H. de Vries: „**Challenging prEN 443 fire helmets**“, A supplement to: FIRE, 1996, Nr. 12, Dezember (4 Seiten, nicht benummert)
9. H. de Vries: „**When did you fight your last crib fire?**“, Fire Chief Magazine, 1997, Nr. 3, März, 70 – 76
10. H. M. Herweg, H. de Vries: „**The Berlin Fire Service**“ und „**Combination on a national scale**“, Fire Chief Magazine, 1997, Nr. 8, August, pp. 88 – 96
11. P. Schildhauer, H. Hölemann, H. de Vries: „**Smouldering fires in waste bunkers of incineration plants**“, VGB Kraftwerkstechnik, 1997, Nr. 12, pp. 941 – 943
12. H. de Vries: „**CAFS goes to Germany**“, Fire Chief Magazine, 1998, Nr. 8, August, pp. 116 – 121
13. H. de Vries: „**Foam follows function: The Tremonia and Wattenscheid trials**“, Fire Chief Magazine, 1999, Nr. 8, August pp. 110 – 118
14. H. de Vries: „**Brandbekämpfung mit Wasser und Löschwasserzusätzen: Technik, Taktik und Toxizität**“, Beitrag zur CD „Waldbrandschutz“ der Aktion Umweltbildung e. V., Mai 2000
15. H. de Vries: „**Strahlrohre - Technik und Taktik**“, UB – Unabhängige Brandschutzzeitschrift, Huss Medien GmbH, 2000, Nr. 11, November, pp. 12 – 16
16. H. de Vries: „**Sicherheitstechnische Bewertung von Hohlstrahlrohren**“, Feuermelder – Informationsschrift der Feuerwehr Düsseldorf, Stadt Düsseldorf Amt 37, Ausgabe 30, Dez. 2000
18. H. de Vries; H. Hölemann: „**Class-A-Foam und Compressed-Air-Foam – Ergebnisse systematischer Brand- und Löschversuche**“, brandschutz, Kohlhammer Verlag, Stuttgart; 2001; 7; Juli; pp. 642 – 653
19. H. de Vries: „**Rescue goldmine – Mining for answers**“, Fire Chief Magazine, 2002, Nr. 1, Januar, pp. 42 – 47
20. H. de Vries: „**Persönliches Tagebuch des Hochwassereinsatzes in Dresden**“; SpiroNews Nr. 3-2002; Interspiro GmbH; Forst/Baden

21. H. de Vries, O. Preuschoff: „**Der Strahlrohrtest**“, Feuerwehr-Magazin, Bremen, 2003, Nr. 4, April
22. H. de Vries, M. Dietrich: „**Untersuchungen zur Dimensionierung von Löschanlagen zur Behälterschäumung**“, vfdb-Zeitschrift, 2003, Nr. 4, pp. 163 – 169
23. H. de Vries (Hrsg.): „**Taktische Einheit zur Brandbekämpfung – ein Diskussionsvorschlag**“, FFZ Feuerwehr Fachzeitschrift, 2003, Nr. 12, Dezember, pp. 741 – 746
24. H. de Vries, K. Göwecke: „**Brandbekämpfung im Bereich elektrischer Anlagen mit (Hohl-) Strahlrohren**“, FFZ Feuerwehr Fachzeitschrift, 2004, Nr. 1, Januar, pp. 16 – 21
25. H. de Vries, Chr. Schüler: „**Patientengerechte Rettung aus dem Wasser**“, Rettungsdienst - Zeitschrift für präklinische Notfallmedizin; Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH Edewecht; 2005, 5, Mai, pp. 64 – 68
nachgedruckt in:
- Bartmann, H.: Taucherhandbuch (Loseblattwerk), ecomed
- Ausrüstungshandbuch 2005/2006, rescue-tec
26. H. de Vries: „**Messungen von Begasungsmitteln an Importcontainern in Hamburger Hafen**“, Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, Nr. 3/2005; p. 85
27. H. de Vries: „**Begasung zur Schädlingsbekämpfung von Verpackungsholz – Referat über eine US-amerikanische Studie**“, Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, Nr. 3/2005, p. 86
28. H. de Vries, A. Weich, A. Graeger, U. Cimolino: „**Großtanklöschfahrzeuge statt Hydranten? – Diskussion eines alternativen schwedischen Systems für die Wasserversorgung**“, vfdb-Zeitschrift 2/2005
29. U. Cimolino, H. de Vries, „**Einführung in die Standardeinsatzregel (SER) – Die Staffel bzw. Gruppe im Einsatz von Löschgeräten**“, FFZ Feuerwehr Fachzeitschrift, 2005, Nr. 7, Juli
30. M. Behrens, H. de Vries: „**Normung von Sammelstücken größer 2B-A**“
in: brandschutz 11/2005; Feuerwehr in Sachsen-Anhalt 11/2005; Feuerwehr 12/2005 p. 57;
DIN Mitteilungen
31. J. Südmersen, H. de Vries: „**Doppelter Pendelverkehr – Theorie und Praxis**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2006, Nr. 1, Januar, pp. 44 – 49
32. H. de Vries: „**Nehmt mehr Schaum**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2006, Nr. 4, April, pp. 90 – 96
33. H. de Vries, Dick Sträng, Reinhard Schmiedel : „**Schutzzielerfüllung in Schweden – Ein Beitrag zur Diskussion in Deutschland**“ (gekürzte Fassung), brandschutz, Kohlhammer Verlag, Stuttgart; 2006; 12; Dezember; pp. 880 – 889

Vollständige und aktualisierte Fassung:
Handbuch Brandschutz, ecomed Verlag, Landsberg, 2008
34. H. de Vries: „**Disaster Training in the EU**“, Fire Chief Magazine, Chicago, 2007, 8, August, pp. 74 – 77
35. H. de Vries: „**Heraufziehen von Angriffsleitungen**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2007, 9, September, p. 94
36. H. de Vries: „**Ansaugen mit Tauchpumpen**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2007, 10, Oktober, p. 78 – 79
37. H. de Vries: „**Heat Stress – Report on the ‚Tübingen‘-accident**“, Fire Chief Magazine, Chicago, 2007, 10, Oktober, pp. 60 – 70

38. H. de Vries: „**Portland Harbour 2007**“; Marineforum, 2007, 10, Oktober, pp. 24 – 25
39. H. de Vries: „**Die ‚Mobile Fire Column‘ des Auxiliary Fire Service**“, brandschutz, Kohlhammer Verlag, Stuttgart; 2008; 1; Januar; pp. 51 – 59
40. H. de Vries: „**Unfallverhütung an und auf dem Wasser**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2008; 1/2, Jan./Feb., pp. 6 – 13
41. H. de Vries: „**Heck-Ansichten – Oder: Ist ein halber Millimeter Reflexstreifen sicherer als ein 14-t-Fahrzeug?**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2008; 5/6, Mai/Juni, pp. 6 - 13.
42. H. de Vries: „**Derby Fire & Rescue Show 2008**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2008; 7/8, Juli/August, pp. 36 – 41
43. B. Lüssenheide, H. de Vries: „**Sicheres und einfaches Vornehmen von Schläuchen im Innenangriff - Verbesserung des Schlauchmanagements durch Schlauchpakete**“, brandschutz, Kohlhammer Verlag, Stuttgart; 2008; 12; Februar; pp. 932 – 936
44. H. de Vries: „**Flugfeldlöschfahrzeuge der Royal Air Force (Teil 1)**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2009, 02, Februar, pp. 88 – 94
45. H. de Vries: „**Flugfeldlöschfahrzeuge der Royal Air Force (Teil 2)**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2009, 03, März, pp. 88 – 94
46. H. de Vries: „**Technik der Schaummittellogistik**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2009; 3/4, März/April, pp. 6 – 13
47. H. de Vries: „**Beladen von Schlauchtragekörben – Evakuieren von Schlauchleitungen mittels Z-Zumischer**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2009; 5/6, Mai/Juni, p. 23
48. H. de Vries: „**PIO-Fahrzeug der FF Muttentz/CH**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2009, 05, Mai, p. 62
49. H. de Vries: „**Schaum: Grundlagen von Druckzumisanlagen**“, FEUERwehrOBJEKTIV, Würzelberger & Spitzbart OG, A-3400 Klosterneuburg. 2009, 03, pp. 10 – 13
50. H. de Vries: „**Geländelöschfahrzeug (GLF) der Berufsfeuerwehr Wien**“, FEUERwehrOBJEKTIV, Würzelberger & Spitzbart OG, A-3400 Klosterneuburg. 2009, 04, pp. 8 – 9
51. H. de Vries: „**Schaum: CAFS - Druckluftschaum**“, FEUERwehrOBJEKTIV, Würzelberger & Spitzbart OG, A-3400 Klosterneuburg. 2009, 04, pp. 16 – 19
52. H. de Vries: „**19. Suisse Public 2009 - Fahrzeug-Rapport aus Bern**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2009; 7/8, Juli/August, pp. 6 – 12
53. R. Grimm; H. de Vries: „**Ausbildungszentrum Schiffsicherung der Marine (AZS) – Brandbekämpfung an Bord**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2009; 9/10, Juli/August, pp. 36 – 43
54. H. de Vries: „**Messungen des Druckverlaufs an mit Wasser oder Druckluftschaum gefüllten Schlauchleitungen während des Betriebs**“, vfdb Zeitschrift; Ebner Verlag, Ulm; 1/2010; pp. 10 – 17
55. H. de Vries: „**Brand in einem elektrischen Betriebsraum mit Quecksilber- und PCB-Freisetzung führt zu Kontamination der Einsatzkräfte**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edewecht, 2010, 3/4, März/April, pp. 43 – 47

56. H. de Vries: „**Löschtechnik-Workshop in der Schweiz: Welches Mittel für welchen Einsatz?**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht, 2010, 5/6, Mai/Juni 2010, pp. 16 – 23
57. H. de Vries: „**Auf der Suche nach einer neuen Prüfstelle für Armaturen**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht, 2010, 5/6, Mai/Juni, pp. 12 – 15.2010
58. H. de Vries: „**Zwei Unimogs im Wienerwald - Geländelöschfahrzeug (GLF) der Berufsfeuerwehr Wien**“, Feuerwehr Magazin Bremen, 2010, 06, Juni, pp. 88 – 91
59. B. Lüssenheide, H. de Vries: „**Hula Loop – Schlauchmanagement**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2010, 08, August, pp. 80 – 85
60. H. de Vries: „**Redundanzen bei Löschangriff und Wasserversorgung**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht; 2010, 9/10, Sept./Okt. pp. 32 – 39
61. H. de Vries: „**Pressure Profile**“, Fire Risk Management, The Fire Protection Association - The Institution of Fire Engineers, Moreton-in-Marsh/UK; 2010, Oktober, pp- 41 – 44
62. H. de Vries: „**Das Unimog-Museum in Gaggenau: Geschichte eines Klassikers**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht; 2010, 11/12, Nov./Dez. pp. 38 – 39
63. H. de Vries: „**Verkehrsbedingt erhöhte Anfahrtzeiten der Feuerwehren in Großbritannien**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht; 2011, 3/4, März/April, pp. 30 – 38
64. H. de Vries, Th. Böhme: „**Fahrzeugkunde professionell**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht; 2011, 5/6, Mai/Juni, pp. 34 – 38
65. H. de Vries: „**Odiham Fire Show**“, 112-Magazin, Stumpf + Kossendey Verlagsgesellschaft mbH; Edeweicht; 2011, 5/6, Mai/Juni, pp. 46 – 51
66. H. de Vries: „**Dänemark: Feuerwehrmuseen auf Sjælland**“, brandschutz, Kohlhammer Verlag, Stuttgart; 2011; 11; November; pp. 60 – 63
67. H. de Vries: „**Neuer Tankvogn (GTLF 30/125-8/TS) bei Falck Kolding**“, Feuerwehr Magazin, Bremen, 2011, 12, Dezember, pp. 61

1.4 Vorträge und Conference Papers

1. Spezialistenseminar Waldbrandschutz in Brielow/Brandenburg: „**Class-A-Foam – Schaum zur Bekämpfung von Vegetations- und anderen Feststoffbränden**“, Brandschutz-Technologiezentrum Magdeburg GmbH, März 1997
2. Fire Department Instructors Conference: „**Quantitative Aspects of Class-A-Foam**“ in Indianapolis/USA, durchgeführt von der International Society of Fire Service Instructors und Fire Engineering, April 1997
3. International Disaster and Emergency Response Conference: „**Class-A-Foam - The use of new foams and foam equipment against solid fuel fires**“ in Den Haag/NL, durchgeführt von Andrich International Ltd., Oktober 1997
4. High Energy Physics Laboratory Technical Safety Forum at DESY: „**Fighting fire in tunnels and underground facilities**“, Hamburg, 05.10.1999
5. Falck Redningskorpset A/S Einsatzleiterseminar: „**Foam and the environment**“, Aarhus/DK, Oktober 1999
6. INTUS e. V. im Hause Hochtief: „**Vorbeugender Brandschutz in der Projektentwicklung von Tunneln und unterirdischen Anlagen**“, Hamburg 12.04.2000
7. verlag moderne industrie AG & Co. KG – mic: Forum Feuerwehr 2000: „**Feuerwehrleitstellen: Funkbuden und/oder Dienstleistungszentralen?**“, Chemiepark Knapsack, Köln-Hürth, 08.11.2000
8. Kolloquium IdF Heyrothsberge: „**Class-A-Foam und CAFS – Werkzeug oder Spielzeug?**“, 09.04.2001
9. Räddningsverket (SRV) skola Skövde: „**Fire fighting with water and foam**“, Skövde/Schweden, 11.05.2001
10. High Energy Physics Technical Safety Forum: „**Safety aspects of design, construction, operation and maintenance of the TESLA linear collider**“, Fermilab, Batavia IL/USA, 16.05.2001
11. Kolloquium IdF Heyrothsberge: „**Aufbau, Ausführung und Wirkungsweise von Hohlstrahlrohren**“, 17.09.2001
12. Verlag Moderne Industrie AG & Co. KG – mic: Forum Feuerwehr 2001: „**Löschmittelauswahl und Löschmittelwirksamkeit**“, Wolf-Ferrari-Haus, Ottobrunn bei München, 25.10.2001, dito (jeweils aktualisiert):
 - Institut der Feuerwehr Nordrhein-Westfalen, Münster, Seminare für Führungskräfte, 2002, 2003, 2004, 2005
 - 3. Int. Pfarrkirchener Feuerwehrtag am 12.10.2002
 - Feuerwehr Unfallkasse Nordrhein-Westfalen: Fortbildungsseminare für Sicherheitsbeauftragte, Lennep, Winter 2002
 - FDIC Fire Engineering Köln, Oktober 2003
 - FF Norderstedt, Januar 2004
 - Kreisfeuerwehrverband Schleswig-Flensburg, November 2005
 - Kreisfeuerwehrverband Aschaffenburg, April 2006
 - 1. Mühldorfer Feuerwehr Tag, September 2006
 - Haus der Technik, Essen, Nov. 2006
 - 1. Böblinger Brandbekämpfungsseminar, Nov. 2006
 - Kreissicherheitsbeauftragten-Seminar der Hanseatischen Feuerwehr Unfallkasse Nord, Kiel, März 2007
 - Fachtagung Sicherheit im Feuerwehreinsatz, Krems/Niederösterreich, März 2007

- Feuerwehr Bergheim – Führungskräfte-seminar, Juni 2007
 - 2. Böblinger Brandbekämpfungsseminar, Nov. 2008
 - S-Gard Fachsymposium Feuerwehr, Rendsburg, Feb. 2008
 - S-Gard Fachsymposium Feuerwehr, Walsrode, April 2008
 - Fortbildungsseminar Kreisfeuerwehrverband Schaumburg, Juni 2008
 - Wehrführerinformation Kreisfeuerwehrverband Stormarn, November 2008
 - FEUERwehrOBJEKTIV Fachtagung 2009, Klosterneuburg/Niederösterreich, April 2009
13. Hanseatische Wirtschaftsdienst GmbH: Brandschutz auf Messen: „**Brandschutz auf Messen und Ausstellungen - Erfordernisse, Technische Regeln und Erfahrungen**“, Weißenhäuser Strand, 19.10.2001
 14. Prof. Alfred Haack, Dr.-Ing. Karl Morgen, Dr.-Ing. Holger de Vries, Dipl.-Ing. Bernd Zimmermann: „**Brandschutzkonzept für Bau und Betrieb beim Linearbeschleuniger TESLA: Gezielte Entrauchung und Abschottungen**“ STUVA-Tagung '03, 8.-11.12.2003, Westfalenhallen Dortmund. Veröffentlicht in: Tunnel – Lebensadern der modernen Gesellschaft, Forschung und Praxis Bd. 40; Bauverlag, 2003, pp. 148 – 153
 15. 4. Int. Pfarrkirchener Feuerwehrtag: „**CAFS – die Lösung aller Probleme im Löschangriff?**“, Pfarrkirchen , 09.10.2004
 17. Osnabrücker Praxisseminar - Rettung bei Brandeinsätzen: „**Handwerkszeug zur Brandbekämpfung – Strahlrohre und Löschmittel unter der Lupe**“, Instructor (praktische Ausbildung), Osnabrück 10.09.2004
 18. Workshop: Umgang mit begasten Import-Containern und deren Waren: „**Orientierende Messungen an Import-Containern im Hamburger Hafen**“, Zentralinstitut für Arbeitsmedizin – Hamburg Port Health Center, 08.12.2004
 19. ProInForum – Technik- und Atemschutz-Seminar: „**Konzepte für die Wasserförderung über lange Wegstrecken**“, Winsen/Luhe, 01.10.2005
 20. ProInForum – Technik- und Atemschutz-Seminar: „**Löschmittelkonzepte**“, Winsen/Luhe, 01.10.2005
 21. RUNES (Reconfigurable Ubiquitous Networked Embedded Systems) Workshop: „**Tunnel fires – the fire service approach**“, Dipartimento Elettronica e Informazione, Politecnico di Milano, 03.10.2005
 22. Seminar Tankbrandbekämpfung – Gefahren und Möglichkeiten: „**Grundlagen: Brandbekämpfung von Flüssigkeitsbränden. Einsatz von Schaummitteln**“, Gorski Hazard Consult, Hannover 28.10.2005
 23. Seminar Tankbrandbekämpfung – Gefahren und Möglichkeiten: Bas Disberg, Williams Holland: „**Dangers of tankfires – froth over, boil over, radiant heat and pressure fires, Tankbrandbeispiele**“ (Simultanübersetzung), Gorski Hazard Consult, Hannover 28.10.2005
 24. Seminar Tankbrandbekämpfung – Gefahren und Möglichkeiten: „**Tankbrandbekämpfung – Grenzen der kommunalen Feuerwehr, Rechenbeispiele, footprint/Fußanker-Prinzip**“, Gorski Hazard Consult, Hannover 28.10.2005
 25. Taucher-Tage 2006: „**Patientengerechte Rettung aus dem Wasser**“, (Vortrag und prakt. Workshop), Aufkirchen 28.04. - 29.04.2006
 26. RUNES (Reconfigurable Ubiquitous Networked Embedded Systems) Summer School at London University College: „**Dec., 17th 2005 – A 'routine' fire and two line-of-duty deaths in the German Fire Service**“, London/UK, 11.07.2007
 27. Amtsvertreterversammlung Schafflund: „**Grundlagen der Brandschutzbedarfsplanung**“; Großenwiehe; 05.02.2008

28. Wehrführerdienstbesprechung Kreis Schleswig-Flensburg: „**Grundlagen der Brandschutzbedarfsplanung**“; Großenwiehe; 11.03.2008
29. DRK Wasserwacht Hamburg: „**Patientengerechte Rettung aus dem Wasser**“, (Vortrag und prakt. Workshop), Hamburg 01.05.2008
30. Kreisfeuerwehrtag Schleswig-Flensburg: „**Zukunft der Feuerwehr**“; Schleswig; 28.06.2008
31. 3. Fachsymposium Waldbrandbekämpfung „Wipfelfeuer 2009“: „**Class-A-Foam – Schaum zur Bekämpfung von Vegetations- und anderen Feststoffbränden**“; Zentrum für Gewerbeförderung, in Götz/Brandenburg; 12.09.2009
32. Haus der Technik e.V.: 4. Essener Tagung - Beschaffung von Einsatzfahrzeugen und -geräten für Feuerwehr und Rettungsdienst: „**Schaummittellogistik**“; Essen, 06.11.2009
33. Polizeidirektion Oldenburg: KBM-Dienstbesprechung (KBM, RBM, Leiter der BF und hbWB sowie Stadtbrandmeister der PD OL): „**Messungen des Druckverlaufs an mit Wasser oder Druckluftschäum betriebenen Schlauchleitungen und deren Konsequenzen für die Brandbekämpfung**“, FTZ des Landkreises Ammerland, 21.04.2010
34. Feuerwehr Plüderhausen: Feuerwehr 2010 - Herausforderungen Heute und Morgen: „**Messungen des Druckverlaufs an mit Wasser oder Druckluftschäum betriebenen Schlauchleitungen und deren Konsequenzen für die Brandbekämpfung**“, Plüderhausen, 15.05.2010
35. Polizeidirektion Oldenburg: Tagung Leiter der Werkfeuerwehren der Polizeidirektion Oldenburg: „**Messungen des Druckverlaufs an mit Wasser oder Druckluftschäum betriebenen Schlauchleitungen und deren Konsequenzen für die Brandbekämpfung**“, FwGH Posthausen/ Fa. Dodenhof, 18.05.2010
36. Haus der Technik e.V.: 5. Essener Tagung - Beschaffung von Einsatzfahrzeugen und -geräten für Feuerwehr und Rettungsdienst: „**Schaummittellogistik**“, Essen, 11.11. – 12.11.2010
37. Verband der Schadenversicherer (VdS): „**Einsatztaktik bei Pkw-Bränden**“; Köln, 14.04.2011
38. Haus der Technik e.V.: 6. Essener Tagung - Beschaffung von Einsatzfahrzeugen und -geräten für Feuerwehr und Rettungsdienst: „**Brandschutz- bzw. Feuerwehrbedarfsplan auch als Basis für die Fahrzeugbedarfsbemessung**“, Essen, 11.10. – 12.10.2011
39. Haus der Technik e.V.: Personalgewinnung und -haltung für Feuerwehr und Rettungsdienst: „**Brandschutz- bzw. Feuerwehrbedarfsplan auch als Basis für die Personalbedarfsbemessung**“, Essen, 13.12. – 14.12.2011