



JAHRESRÜCKBLICK 2022

**Freiwillige Feuerwehr Mengen
Abteilung Stadt**

E-Mail: info@feuerwehr-mengen.de
Website: feuerwehr-mengen.de

Hauptstraße 90
88512 Mengen



INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort	5
In Gedenken	7
Roland Baur	7
Einsatzstatistik 2022	8
Einsätze	8
Brandeinsätze	8
Technische Hilfeleistungseinsätze	8
Wasserrettung	9
First Responder	9
Januar 2022 Einsatzübersicht	10
Einblicke Januar 2022	11
Verkehrsunfall L 268 vor Mottschieß	11
Heiße Asche entzündet sich	12
Februar 2022 Einsatzübersicht	13
Einblicke Februar 2022	15
Baum über Straße nach nächtlichem Sturm	15
Vollbrand eines Bauwagens an der B 311	16
Kerzenleuchter in Person	17
März 2022 Einsatzübersicht	18
Einblicke März 2022	20
Planierdrape verunglückt in Kieswerk	20
Flächenbrand bei Blochingen	22
Kraftstoffausstritt aus Kleinflug	23
April 2022 Einsatzübersicht	24
Einblicke April 2022	25
Rettung über Drehleiter in enger Altstadtbebauung	25
Verpuffung in Absauganlage in Heudorf	26
Überlandhilfe bei Brand in Herbertingen	27
Mai 2022 Einsatzübersicht	28
Einblicke Mai 2022	29
Kellerbrand in Rosna	29
Feuerwehren aus Hohentengen, Bad Saulgau und Mengen im Einsatz	30
Fachberater Bau in Meßkirch im Einsatz	31
Heimattage in Mengen	32

Juni 2022 Einsatzübersicht	33
Einblicke Juni 2022	34
Dachstuhlbrand in Bingener Wohngebiet	34
Erneuter Dachstuhlbrand in Herbertingen	35
Türöffnung mit anschließender Personenrettung über Drehleiter	36
Juli 2022 Einsatzübersicht	37
Einblicke Juli 2022	38
Tödlicher Absturz eines Tragschraubers	38
Badeunfall mit tödlichem Ausgang am Stausee in Oberdigisheim	39
Großbrand Reifenhandel in Gammertingen	40
Personensuche Seepark Pfullendorf	41
August 2022 Einsatzübersicht	42
Einblicke August 2022	43
Feuerwehr verhindert Gebäudebrand	43
Fahrzeugüberschlag auf B 32	45
September 2022 Einsatzübersicht	46
Einblicke September 2022	47
Ölspur auf der B 311 ruft Feuerwehren auf den Plan	47
Defekte Hydraulikleitung sorgt für einen umfangreichen Einsatz	48
Einsatz für den Gefahrgutzug in Sigmaringendorf	49
Oktober 2022 Einsatzübersicht	50
Einblicke Oktober 2022	51
Tierrettung in Rulfingen	51
November 2022 Einsatzübersicht	52
Einblicke November 2022	53
Kaminbrand in der Mengener Altstadt	53
Unterstützung Rettungsdienst mit Drehleiter	54
Nächtlicher Verkehrsunfall mit eingeklemmter Person	55
Dezember 2022 Einsatzübersicht	57
Einblicke Dezember 2022	58
Unterstützung der Sigmaringer Wehr bei drohendem Dachstuhlbrand	58
Dreimal Unterstützung für den Rettungsdienst innerhalb 24 Stunden	59
Letzter Einsatz 2022	60
Krisenmanagement	61
Wasserrettungsgruppe	63
First Responder	68



Neue Fahrzeuge in Dienst gestellt _____	72
Ausbildungsbetrieb _____	74
Absturzsicherungslehrgang in Mengen durchgeführt _____	74
18 neue Truppführer in Mengen ausgebildet _____	75
Heißausbildung im Brandcontainer _____	76
Neuer Lehrgang Tragehilfe _____	77
Leistungsabzeichen in Bronze mit Erfolg abgelegt _____	78
Taktiklehrgang Drehleitereinsatz _____	79
jahreshauptübung _____	80
Feuerwehr präsentiert sich am Kreuzplatz der Öffentlichkeit _____	80
Abteilung Stadt Intern _____	82
Teilnahme am Treppenlauf in Oberhof / Thüringen _____	82
Feuerwehrwettkampf in Kroatien _____	83
Historischer Zug im Einsatz bei den Heimattagen _____	84
Feuerwehr unterstützt beim Kindersommer _____	85
Hochzeit _____	86
Feuerwehrstorch _____	88
Franz Reininger wird 85 Jahre _____	89
Unterstützung bei der Beringung der Störche _____	90



VORWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kameradinnen und Kameraden,

in den letzten Jahren und nicht zuletzt seit dem 24.02.2022 mit dem Kriegsbeginn in der Ukraine ist die Welt stetigen Veränderungen ausgesetzt. Somit ist auch die Feuerwehr in einem laufenden Prozess. Von der damaligen Bürgerinitiative um 1864 zur organisierten Feuerwehr. Mitte der 1990er Jahre avancierte die Feuerwehr sich zu einem modernen Dienstleister. In heutiger Zeit geht die Richtung immer mehr neben der Organisation für die allgemeinen Gefahrenabwehr zu einem Krisenmanager.

Diesen neuen Aufgaben stellt sich die Feuerwehr Mengen. Ob Covid-19-Pandemie, Flüchtlings- und Energiekrise es wurden im letzten Jahr verschiedene Maßnahmen durchgeführt und sich auf die jeweiligen Entwicklungen angepasst. Sei es mit ausgeführten oder vorbereiteten Maßnahmen.

Neben der Unterstützung der Stadtverwaltung bei den jeweiligen Krisen galt es den hoheitlichen Aufgaben einer Feuerwehr gerecht zu werden. Zu 293 Einsätzen rückte die Feuerwehr Mengen in das Stadtgebiet und darüber hinaus um schnelle und professionelle Hilfe am Nächsten zu leisten.

Die Stadt Mengen wurde 2022 Gott sei Dank von größeren Unwettern und Schadensereignissen verschont.

Durch die Abschwächung der Covid-19-Pandemie konnte ab dem Frühjahr der normale Dienstbetrieb in sämtlichen Bereichen wieder aufgenommen werden. Dies war eine erhebliche Erleichterung für den Einsatzalltag und den Betrieb der Feuerwehr.

Mit der Indienststellung des Kommandowagens und des Mehrzweckfahrzeuges konnte der Fuhrpark ausgebaut werden. Mit der Bestellung eines neuen Hilfeleistungsfahrzeuges hat der Mengener Stadtrat eine strategische und zukunftsorientierte Entscheidung getroffen. Durch diese Maßnahme wird die Modernisierung und Verjüngung des Löschzuges weiter vorangetrieben.

Aber was nützt all die moderne Technik, wenn diese nicht zielgerichtet und einwandfrei in Einsatz gebracht werden würde. Daher ist auch in der heutigen modernen Feuerwehrwelt jede einzelne Einsatzkraft der Erfolgsgarant zur Erreichung der Schutz- und Einsatzziele.

Daher ist jeder Einzelnen innerhalb der Einsatzmannschaft, dem Abteilungsausschuss und der Führung der Abteilungs- und Gesamtwehr für seinen persönlichen Einsatz zu danken.

Herzlichen Dank gilt der Stadtverwaltung, im speziellen Herrn Bürgermeister Stefan Bubeck und den Leiter der Stadtkämmerei Herrn Holger Kuhn sowie den Damen und Herren des Gemeinderates für die vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Ein weiterer Dank gilt den Unternehmen und Firmen, die unsere Arbeit in Form von Spenden, fachliche Unterstützung oder die Freistellung der Einsatzkräfte im Einsatzfall ermöglichen.

Auf den nachfolgenden Seiten möchten wir Ihnen einen Einblick in unsere Arbeit und unsere Aktivitäten des vergangenen Jahres geben.

Vielen Dank für Ihr Interesse.

Florian Pfau
Abteilungskommandant

Florian Eisele
Schriftführer

IN GEDENKEN

Im zurückliegenden Jahr mussten wir leider Abschied von verdienten, langjährigen und lieb gewonnenen Kameraden nehmen.

Roland Baur

Nach schwerer Krankheit mussten wir von unserem treuen und geschätzten aktiven Kameraden Roland Baur von der Abteilung Mengen Abschied nehmen.

Roland trat bereits 1979 der Feuerwehr bei und war somit mehr als 43 Jahre aktiver Feuerwehrmann. Roland war ein besonnener und geschätzter Kamerad, der zuverlässig seinen Dienst verrichtete. Zuletzt wurde er zum Hauptfeuerwehrmann befördert und erhielt für seine treue Dienstleistung das silberne und goldene Feuerwehrereichen des Landes Baden-Württemberg. Auch die Einsatzmedaille Fluthilfe 2013 wurde ihm verliehen.

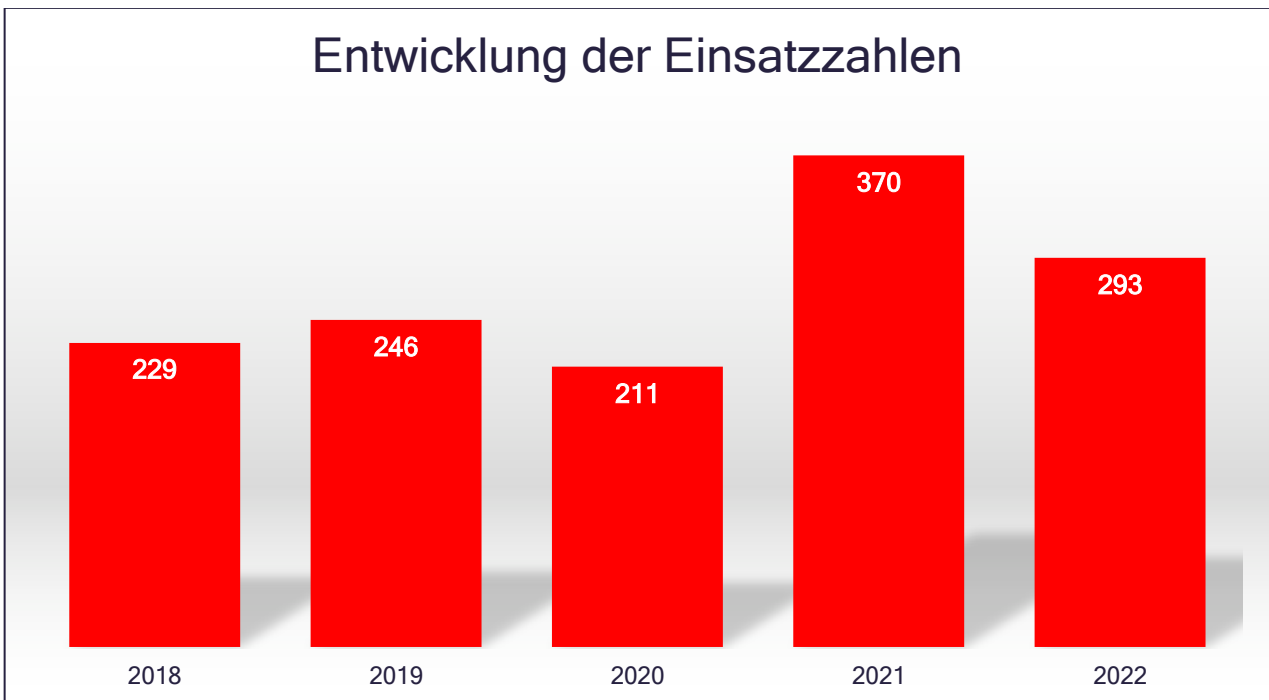
Die Freiwillige Feuerwehr Mengen wird Roland stets ein ehrendes Andenken bewahren.



EINSATZSTATISTIK 2022

Einsätze

Die Abteilung Stadt rückte im Jahr 2022 zu 293 Einsätzen aus. Im Vergleich zu den Vorjahren 2021 (370), 2020 (211), 2019 (246) und 2018 (229), sind die Einsatzzahlen auf einem hohen Niveau. Unter anderem ein Grund für die Zahl der Einsätze war der Betrieb des Corona-Testzentrum vom 01.01.2022 bis 31.03.2022 mit 77 Öffnungen.



Entwicklung der Einsatzzahlen von 2018 bis 2022

Brandeinsätze

Zu 14 Brandeinsätze wurde die Abteilung Stadt im Jahr 2022 innerhalb des Stadtgebietes alarmiert. Diese gliedern sich in 4 Mittelbrände sowie 9 Kleinbrände der Kategorie A und einem Kleinbrand der Kategorie B. Zu acht Brandeinsätzen rückte die Wehr zur Überlandhilfe in benachbarte Kommunen aus. Zusätzlich rückte die Abteilung Stadt zu 8 Fehllarmierungen von Brandmeldeanlagen und Haushaltsrauchwarnmelder sowie drei weiteren Fehllarme aus.

Technische Hilfeleistungseinsätze

Ein großer Anteil der Feuerwehreinsätze entfällt auf die Technischen Hilfeleistungen. Insgesamt wurden 70 Technische Hilfeleistungen abgearbeitet. Darunter fallen zum Beispiel 9 Verkehrsunfälle, 3 weitere Unfälle mit Menschenrettung, 9 Einsätze aufgrund Unwetter. Ein Großteil der Einsätze erfolgte im Rahmen von Türöffnungen (11) und Tragehilfen bzw. Personenrettungen über die Drehleiter (13). Zusätzlich rückte achtmal die Wehr zur Überlandhilfe im Bereich der Technischen Hilfeleistung aus.



Wasserrettung

Zu fünf Wasserrettungseinsätze wurden die Feuerwehrtaucher gerufen. Bei sechs Arbeitseinsätzen wurden sie ebenso tätig.

First Responder

Insgesamt 161 Einsätze hat das First Responder Team abgearbeitet. Bei 84 Notfalleinsätzen und bei 77 Öffnungen des Corona-Testzentrum wurde Hilfe geleistet.

JANUAR 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
1	1. Januar 2022	17:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
2	2. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
3	3. Januar 2022	10:55	Friedrichstraße	Bad Saulgau	Z1 Überlandhilfe DLK BMA	kein Eingreifen der Feuerwehr erforderlich
4	3. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
5	4. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
6	5. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
7	7. Januar 2022	16:28	L 268 Richtung Pfd.	Mengen	T1 Verkehrsunfall	
8	7. Januar 2022	16:28	L 268 Richtung Pfd.	Mengen	Medizinische Erstversorgung	Pkw gegen Baum
9	7. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
10	8. Januar 2022	18:19	Friedenstraße	Mengen	B3 Brand im Außenbereich	Brand im Außenbereich eines Einfamilienhauses
11	8. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
12	9. Januar 2022	18:30	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
13	10. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
14	11. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
15	12. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
16	13. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
17	14. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
18	15. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
19	17. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
20	18. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
21	19. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
22	19. Januar 2022	20:21	Hauser Straße	Rulfingen	Medizinische Erstversorgung	
23	19. Januar 2022	21:42	Walke	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
24	20. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
25	21. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
26	22. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
27	24. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
28	25. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
29	26. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
30	27. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
31	28. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
32	29. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
33	31. Januar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	



EINBLICKE JANUAR 2022

Verkehrsunfall L 268 vor Mottschieß

Am späten Nachmittag des 07.01.2022 wurde die Mengener Wehr bei winterlichen Straßenverhältnissen zu einem Verkehrsunfall alarmiert. Beim Eingang der Alarmierung war zunächst die genaue Örtlichkeit nicht eindeutig. Aufgrund dessen rückten die Hilfskräfte in verschiedene Richtungen aus. Kurz vor Mottschieß konnte der Einsatzort aufgefunden werden. Ein Fahrzeug prallte frontal auf einen Baum. Glücklicherweise konnten sich die vier Insassen ohne weitere Hilfe aus eigener Kraft aus dem Unfallfahrzeug befreien.

Die Feuerwehr stellte den Brandschutz sicher und nahm die Absicherung der Unfallstelle vor. Des Weiteren unterstützte sie den Rettungsdienst bei der Versorgung der Patienten. Neben der Feuerwehr war der Rettungsdienst und die Polizei im Einsatz.



Bei Schneefall kam der Pkw von der Fahrbahn ab und prallte frontal gegen einen Baum



Heiße Asche entzündet sich

Um 18:19 Uhr wurde der Löschzug am 08.01.2022 in die Friedenstraße in Mengen alarmiert. Im Außenbereich eines Einfamilienhauses entfachte noch glühende Aschereste eine Holzkiste, die an der Fassade des Hauses abgestellt war. Passanten wurden auf den Brand aufmerksam und verständigten den Hausbesitzer. Mittels Feuerlöscher konnte er den Brand bis zum Eintreffen der Feuerwehr eindämmen. Unter Atemschutz und der Vornahme eines Löschrohres wurde der Brand vollständig gelöscht.

Im Nachgang wurde die Fassade und die angrenzenden Bauteile mit der Wärmebildkamera hinsichtlich Glutnester kontrolliert. Nach kurzer Zeit konnte die Feuerwehr wieder einrücken.



Nachlöscharbeiten an der in Brand geratenen Holzkiste

FEBRUAR 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
34	1. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
35	2. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
36	3. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
37	4. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
38	4. Februar 2022	18:46	Scheerer Straße	Ennetach	T1 Verkehrsunfall	Aufnahme Betriebsstoffe nach VU
39	5. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
40	5. Februar 2022	19:03	Hauptstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
41	5. Februar 2022	19:15	Hauptstraße	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
42	7. Februar 2022	6:21	Granheim	Mengen	T1 Baum über Straße	
43	7. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
44	8. Februar 2022	8:33	Storchenneststraße	Mengen	B2 Rauchwarnmelder	ausgelöster Rachwarnmelder in DHH
45	8. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
46	9. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
47	10. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
48	11. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
49	12. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
50	13. Februar 2022	3:18	Meßkircher Straße	Mengen	B3 Brand Bauwagen	
51	14. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
52	15. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
53	15. Februar 2022	20:54	Schmiedgasse	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
54	16. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
55	17. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
56	18. Februar 2022	15:54	Beizkofer Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
57	18. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
58	18. Februar 2022	20:37	Laustraße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
59	19. Februar 2022	3:53	Eschleweg	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
60	19. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
61	20. Februar 2022	13:05	Hauptstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
62	20. Februar 2022	17:25	Scheerer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
63	21. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
64	22. Februar 2022	16:22	Greutleweg	Blochingen	B0 BMA	Rückstellung BMA nach Handwerkerarbeiten
65	22. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
66	23. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
67	24. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
68	25. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
69	26. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
70	27. Februar 2022	5:10	Olgastraße	Mengen	T1 Technische Hilfeleistung	
71	28. Februar 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	



EINBLICKE FEBRUAR 2022

Baum über Straße nach nächtlichem Sturm

Ein nächtlicher Sturm mit einsetzendem Schneefall bescherte am frühen Morgen des 07.02.2022 einen technische Hilfeleistungseinsatz für die Abteilung Stadt, Rulfingen und Rosna. Auf dem Verbindungsweg zwischen Granheim und Rosna hielt ein größerer Baum den Wetterverhältnissen nicht mehr stand und stürzte auf die Straße. Mit vereinten Kräften und zur Hilfenahme mehrerer Motorsägen konnte die Straße in kürzester Zeit wieder frei geräumt werden.



Nach dem Ausleuchten der Einsatzstelle konnten die Aufräumarbeiten mittels Motorsäge beginnen

Vollbrand eines Bauwagens an der B 311

Zu einem in Vollbrand stehenden Bauwagen an der B 311 Richtung Rulfingen wurde der Löschzug um 03:18 Uhr am 13.02.2022 durch die Integrierte Leitstelle Bodensee-Oberschwaben alarmiert. Der Feuerschein des brennenden Bauwagens, der als Treffpunkt für Jugendliche galt, sah man bereits aus der Ferne. Zur Brandbekämpfung nahm die Feuerwehr zwei C-Rohre vor, die über die wasserführenden Fahrzeuge versorgt wurden. Die Brandbekämpfung zeigte rasch den gewünschten Erfolg. Durch das Auseinanderziehen der Brandreste wurde im weiteren Verlauf die letzten Glutnester abgelöscht. Nach gut einer Stunde Ende der Einsatz der eingesetzten Kräfte.



Nächtlicher Einsatz unter Atemschutz bei einem Brand eines Bauwagens

Kerzenleuchter in Person

Zu einem etwas kuriosen Einsatz wurde der Kleinalarm Nacht am 27.02.2022 kurz nach 05:00 Uhr alarmiert. Das Alarmstichwort war auf den ersten Blick nichts ungewöhnliches „Bagatelle Unterstützung Rettungsdienst“. Bei der Erkundung des Zugführers, staunte dieser nicht schlecht. Ein Mann war in seiner Wohnung ausgerutscht und stürzte mit dem Rücken in einen Kerzenständer. Da der Kerzenständer eine gewisse Größe aufwies konnte der Patient über die üblichen Transportmittel des Rettungsdienstes nicht ohne weiteres aus der Wohnung abtransportiert werden. In Absprache mit dem Notarzt wurde der einsteckende Eisenstab des Kerzenleuchters mit höchster Vorsicht abgetrennt, so dass ein Abtransport möglich war. Trotz der nichtalltäglichen Situation konnte dieser Einsatz mit der entsprechenden Ruhe und Besonnenheit im Sinne und zum Wohle des Patienten abgearbeitet werden.



Mit dem hydraulischen Rettungsgerät wurde der ca. 5 mm starke Metallstab abgetrennt

MÄRZ 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
72	1. März 2022	16:21	Krauchenwieser Str.	Rulfingen	Medizinische Erstversorgung	
73	1. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
74	2. März 2022	9:03	Am Gipferle	Krauchenwies	S2Y ERHT Menschenrettung	
75	2. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
76	2. März 2022	18:41	Reiserstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
77	3. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
78	4. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
79	5. März 2022	15:00	Mühlstraße	Ennetach	T0 Sturmschaden	
80	5. März 2022	16:18	Zeppelinstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
81	5. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
82	7. März 2022	9:50	Fuchshalde	Rulfingen	S1Y Türöffnung	
83	7. März 2022	10:15	Rosnaer Straße	Rulfingen	T0 Ölspur	
84	7. März 2022	16:58	Hauptstraße	Mengen	B3 Brand in Ladengeschäft	
85	7. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
86	8. März 2022	11:37	Reiserstraße	Mengen	S1Y Türöffnung	
87	8. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
88	9. März 2022	17:00	Mittlerer Weg	Mengen	T0 Hindernis beseitigen	
89	9. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
90	10. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
91	11. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
92	12. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
93	14. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
94	14. März 2022	18:45	Pfullendorfer Straße	Mengen	B1 Flächenbrand klein	
95	15. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
96	15. März 2022	19:34	Goethestraße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
97	16. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
98	17. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
99	18. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
100	19. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
101	21. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
102	22. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
103	23. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
104	24. März 2022	7:48	Bahnhof	Mengen	B1 Mülleimerbrand	
105	24. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
106	25. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
107	25. März 2022	20:06	Beurener Straße	Blochingen	B1 + Z3 Flächenbrand	
108	26. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
109	27. März 2022	16:47	Regio-Airport	Mengen	T1 + Z3 Auslaufende Betriebsstoffe	
110	28. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	



111	29. März 2022	16:13	Gräfin-Monika-Straße	Scheer	B3 I Überlandhilfe Brandeinsatz	
112	29. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
113	30. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	
114	31. März 2022	18:00	Mühlgässle	Mengen	Coronatestzentrum Ablachhalle	



EINBLICKE MÄRZ 2022

Planierraupe verunglückt in Kieswerk

Die Freiwillige Feuerwehr Krauchenwies wurde am 02.03.2022 zu einem Einsatz in einem ortsansässigen Kieswerk alarmiert. Eine Planierraupe stürzte bei Arbeiten eine Abräumhalde hinunter. Die ersten Einsatzkräfte konnten sich mit entsprechender Sicherung und zur Hilfenahme von Steckleiterteilen einen Zugang zur Unfallstelle machen. Nach der ersten Erkundung konnte festgestellt werden, dass der Maschinist des Raupenfahrzeuges leichte Verletzungen erlitten hat und das Fahrzeug sich ca. 25 Meter unterhalb einer Böschung befand.

Die örtliche Einsatzleitung forderte deshalb die Feuerwehr Mengen zur Unterstützung der eigenen Kräfte zur Rettung der Person aus der Schiefen Ebene an. Die ausgebildeten Kräfte in der Einfachen Rettung aus Höhen und Tiefen der beiden Wehren mussten dann nicht mehr eingreifen.

Der Pilot des Rettungshubschraubers steuerte seine Maschine in die Abräumhalde. Dadurch wurde der Patient in der Senke aufgenommen. Der Patient konnte wenig später mit einem Rettungswagen in ein nahegelegenes Krankenhaus gebracht werden. Die Feuerwehr Mengen war mit vier Fahrzeugen zur Unterstützung vor Ort.



Der Rettungshubschrauber aus Ulm setzt mit einer Kufe am Erdreich auf und lässt den Notarzt aussteigen



Flächenbrand bei Blochingen

Ein aufmerksamer Bürger stellte am Abend des 25.03.2022 einen Feuerschein in Richtung Blochingen fest und alarmierte die Feuerwehr. Nach entsprechender Erkundung konnte die Brandstelle am Hang zwischen der Kreisstraße und der Donau gefunden werden. Dort brannte eine Fläche von etwa 200 Quadratmeter. Ein großer Baum war ebenfalls bereits in Brand geraten. Zur Sicherstellung der Wasserversorgung wurde im weiteren Verlauf sämtliche wasserführende Fahrzeuge der Abteilung Stadt nachgefordert. Ein Pendelverkehr wurde eingerichtet.

Durch den schnellen Einsatz der Kräfte aus Blochingen, Beuren und Mengen konnte der Brand rasch unter Kontrolle gebracht und abgelöscht werden. Im steilen Gelände waren die Löscharbeiten teilweise eine Herausforderung. Mit der Wärmebildkamera wurde zuletzt nachkontrolliert, dass keine Glutnester übersehen wurden.



Im abschüssigen Gelände nimmt der Angriffstrupp die Brandbekämpfung auf

Kraftstoffausstritt aus Kleinflug

Zu einem Einsatz auf dem Regio-Airport wurde die Feuerwehr am Nachmittag des 27.03.2022 gerufen. Ein Kleinflugzeug prallte an der Flugbenzintankstelle gegen einen Laternenmasten, einen Metallkasten und eine Schranke. Hierdurch wurden sowohl das Bugrad, als auch beide Flügel beschädigt. In Folge dessen wurde auch ein Tank in einem der beiden Flügel beschädigt, so dass Benzin und sowie aus dem Motor Öl austrat.

Die Feuerwehr Mengen sicherte den Brandschutz und fing auslaufende Betriebsstoffe auf. Nachdem der Unfall polizeilich aufgenommen war, wurde das beschädigte Flugzeug noch in seine Parkposition verbracht.



Diverse Betriebsstoffe laufen aus dem beschädigten Kleinflugzeug aus

APRIL 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
115	1. April 2022	8:32	Breslauer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
116	1. April 2022	8:50	Breslauer Straße	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
117	7. April 2022	10:00	Mühlgässle	Mengen	T0 Sturmschaden	
118	7. April 2022	11:00	Mittlerer Straße	Mengen	T0 Sturmschaden	
119	7. April 2022	16:15	Karlstraße	Mengen	T1 Sturmschaden	
120	7. April 2022	16:18	Ablachtalstraße	Mengen	T1 Verkehrsunfall	
121	7. April 2022	17:00	L 268 Richtung Pfd.	Mengen	T0 Sturmschaden	
122	7. April 2022	17:28	Zeppelinstraße	Mengen	T0 Sturmschaden	
123	7. April 2022	18:30	Kläranlage	Scheer	Z1 Überlandhilfe DLK Sturmschaden	
124	11. April 2022	16:00	Lothringer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
125	13. April 2022	21:19	Reiserstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
126	15. April 2022	15:44	Reiserstraße	Mengen	B3 Brand im Außenbereich	
127	17. April 2022	20:34	Hipfelsberg	Ennetach	B1 Brand im Freien	Funkenfeuer Ennetach
128	17. April 2022	21:33	Ostrachweg	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
129	19. April 2022	13:59	Beim Holderstock	Mengen	S1 Tragehilfe Rettungsdienst	
130	19. April 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
131	20. April 2022	20:18	Mengener Straße	Scheer	Z1 Überlandhilfe DLK Menschenrettung	
132	24. April 2022	22:23	Fuchsstraße	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
133	27. April 2022	11:24	Flachsstraße	Mengen	T3Y Maschinenunfall	
134	27. April 2022	11:24	Flachsstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
135	29. April 2022	9:11	Lindenstraße	Scheer	B3 Überlandhilfe Brandeinsatz	
136	30. April 2022	12:20	Ochsengasse	Herbertingen	Z1 Überlandhilfe DLK Dachstuhlbrand	
137	30. April 2022	12:40	Ochsengasse	Herbertingen	FB Bau Brandeinsatz	



EINBLICKE APRIL 2022

Rettung über Drehleiter in enger Altstadtbebauung

Mit den Tücken einer engen Altstadtbebauung hatte die Feuerwehr Mengen am Abend des 24.04.2022 zu kämpfen. Um 22:23 Uhr wurden die Einsatzkräfte vom Rettungsdienst zu einer Personenrettung mit Hilfe der Drehleiter nachalarmiert. Bei der Erkundung wurde festgestellt, dass die Platzverhältnisse um das Gebäude sehr beengt sind. Des Weiteren erschwerte die Parksituation der Anwohner die Anfahrt und Positionierung der Drehleiter noch weiter.

Unter großem Rangieraufwand und fahrerischem Können konnte der Maschinist das Fahrzeug in die Optimale Position setzen. Der Rest des Einsatzes war Standard. Die Person wurde mittels Schleifkorbtrage und Flaschenzug aus dem 1. Obergeschoss des Altbaus gerettet und dem Rettungsdienst übergeben.



Rückwärts pensionierte sich die Drehleiter an der Giebelseite des Hauses

Verpuffung in Absauganlage in Heudorf

In einem Holzverarbeitungsbetriebes kam es Morgen des 29.04.2022 in Scheer im Stadtteil Heudorf zu einer Verpuffung in der Absauganlage. Des führte dazu, das eine der Betriebshallen mit Rauch beaufschlagt wurde. Durch die eingesetzten Kräfte wurden Teile des Rohrsystems geöffnet und Glutnester abgelöscht. Mit Hilfe von Wärmebildkameras wurde das gesamte Rohrsystem kontrolliert. Es konnte jedoch keine weiteren Brandstellen ausfindig gemacht werden.



Teile des demontierten Rohrsystems

Überlandhilfe bei Brand in Herbertingen

Im Ortskern von Herbertingen brach am Morgen des 30.04.2022 in einer Garage eines Wohnhauses ein Brand aus. Durch die rasche Fortschreitung des Brandes griff dieser auf weitere Teile des Gebäudes über, sowie im weiteren Verlauf auf den Dachstuhl. Neben den Kräften aus Herbertingen und Bad Saulgau wurde die Feuerwehr Mengen mit einer weiteren Drehleiter durch die Einsatzleitung nachalarmiert. Die Mengener Leiter wurde auf der Gebäuderückseite in Stellung gebracht. Neben der Brandbekämpfung von oben wurde ein weiteres Rohr vorgenommen. Im Zuge des weiteren Einsatzverlaufes wurde noch der Fachberater Bau zur Bewertung der Gebäudestruktur nachgefordert.



Brandbekämpfung über die Drehleiter und Löschrohre im Außenangriff

MAI 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
138	2. Mai 2022	23:21	B 32	Ennetach	T1 Ölspur	
139	11. Mai 2022	22:57	Siedlungsstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
140	12. Mai 2022	19:35	Kreuzstraße	Mengen	T0 Ölspur	
141	19. Mai 2022	14:24	Amselweg	Rosna	B3 Kellerbrand	
142	20. Mai 2022	18:04	B 32 / B 311	Mengen	T3Y Verkehrsunfall einkl. Person	
143	21. Mai 2022	20:36	Conradin-Kreuzer-Str.	Messkirch	FB Bau Brandeinsatz	
144	22. Mai 2022	12:00	Granheimer Straße	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
145	22. Mai 2022	13:35	Sonnengasse	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
146	22. Mai 2022	14:40	Saarstraße	Mengen	B3 Brandmeldeanlage	
147	22. Mai 2022	21:30	Mühlgässle	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
148	23. Mai 2022	9:00	Granheimer Straße	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
149	23. Mai 2022	10:36	Beizkofer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
150	23. Mai 2022	11:07	Lorettoweg	Scheer	Medizinische Erstversorgung	
151	26. Mai 2022	9:34	Breslauer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
152	27. Mai 2022	10:21	Meßkircher Straße	Mengen	T1 Person in Aufzug	
153	27. Mai 2022	16:28	Schauberthald	Rulfingen	T0 Ölspur	
154	29. Mai 2022	11:39	Schweibelweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
155	29. Mai 2022	15:10	Bei der Martinskirche	Mengen	T0 Tierrettung	



EINBLICKE MAI 2022

Kellerbrand in Rosna

Bei sommerlichen Temperaturen wurde am frühen Nachmittag des 19.05.2022 die Abteilung Stadt, Rulfingen und Rosna der Feuerwehr Mengen in den Amselweg nach Rosna alarmiert. In einem Einfamilienhaus geriet im Aufstellungsraum der Heizung ein Wäschetrockner in Brand. Im Kellergeschoss war eine starke Verrauchung sichtbar. Zu dem wurde ein Hund als vermisst gemeldet. Mehrere Trupps unter Atemschutz gingen in das Gebäude vor. Nach kurzer Zeit hatten die Wehrmänner das Feuer im Griff. Der vermisste Hund konnte ebenfalls, bei bester Gesundheit, schnell aufgefunden werden.

Im weiteren Einsatzverlauf wurde das Untergeschoss belüftet sowie Nachlöscharbeiten im Brandraum durchgeführt.

Durch das frühzeitige Erkennen des Brandes und durch den Einsatz der Feuerwehr konnte ein größeres Brandereignis verhindert werden.



Druckbelüftungsgerät im Einsatz | weitere Atemschutztrupps machen sich für den Einsatz bereit



Feuerwehren aus Hohentengen, Bad Saulgau und Mengen im Einsatz

Zu einem Verkehrsunfall mit größerem Ausmaß wurden Kräfte des Rettungsdienstes und der Feuerwehr am Abend des 20.05.2022 auf die B 32 / B 311 Richtung Herberlingen alarmiert. Aufgrund der unklaren Lage und der genauen Örtlichkeit wurde in der ersten Alarmierung die Einheiten der Feuerwehren aus Hohentengen und Bad Saulgau durch die ILS Bodensee-Oberschwaben alarmiert. Insgesamt waren fünf Fahrzeuge an dem Unfall beteiligt. Ein Fahrzeug lag auf der Seite. Zur weiteren Unterstützung wurde die Feuerwehr Mengen mit ihrem Hilfeleistungszug nachalarmiert.

Es galt mehrere Personen in Zusammenarbeit mit dem Rettungsdienst zu versorgen und zu betreuen. Eine technische Rettung wurde an einem der Fahrzeuge eingeleitet. Aufgrund des Verletzungsmuster des Patienten wurde durch den Notarzt eine sofortige Rettung angeordnet.

Der Rettungsdienst war mit einem Großaufgebot an Kräften vor Ort. Unter anderem mit dem Rettungshubschrauber aus Friedrichshafen. Die Aufräumarbeiten zogen sich noch bis in die Abendstunden.



Drei der fünf beteiligten Fahrzeuge des Unfalls

Fachberater Bau in Meßkirch im Einsatz

In Meßkirch kam es am 21.05.2022 zu einem Gebäudebrand. Da im Dachgeschoss sich noch mehrere Brandherde befanden und ein Löschen von außen nur bedingt wirkungsvoll war. Wurde das Team der Fachberater Bau zu Einsatzstelle angefordert. Es galt die Tragkonstruktion im Dachbereich zu sichten. Nach in Augenscheinnahme der tragenden und aussteifenden Bauteile sowie der Verbindungen, konnte der Einsatzleitung eine entsprechende Expertise abgegeben werden.

Die Fachberater Bau rückten im Jahr 2022 zu insgesamt 3 Einsätzen aus.



Gebäudebrand in Meßkirch



Heimattage in Mengen

Die Heimattage finden alle vier Jahre in Mengen statt. Aufgrund der Coronapause fand das große Heimatfest in diesem Jahr außerhalb des gewohnten Rhythmus statt. An vier Tagen waren verschiedene Veranstaltungen in der Stadt sowie um das Festgelände mit Rummel geboten. Angefangen über zwei große Festumzüge, Musikmarsch, großer Zapfenstreich bis zu einem spektakulärem Höhenfeuerwerk.

Für die Feuerwehr ist dieses gesellschaftliche Hochereignis ein großer Kraftakt. Bei den verschiedenen Events musste je nach Umfang ein adäquater Feuersicherheitsdienst gestellt werden. Bei den großen Festumzügen sind mehrere dutzend Einsatzkräfte im Einsatz. Parallel ist der Grundschutz für die Stadt weiterhin sicherzustellen. Das dies funktioniert, zeigte eine Alarmierung während des großen Festumzuges am Sonntag. Eine Brandmeldeanlage eines Industriebetriebes löste aus. In Zusammenarbeit mit den Kräften aus Hohentengen konnte dieser Einsatz ohne weiteres abgearbeitet werden.



Kommandant Seeger weißt die Kräfte des Feuersicherheitswachdienstes in die Lage ein



JUNI 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
156	7. Juni 2022	18:33	Ablachtalstraße	Mengen	B1 Fahrzeugbrand	
157	8. Juni 2022	10:38	Hauptstraße	Mengen	T3Y Person in Stuhl eingeklemmt	
158	8. Juni 2022	12:40	L 283	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
159	8. Juni 2022	18:03	Espenweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
160	8. Juni 2022	21:06	Bahnhofstraße	Sigmaringen	S3Y Person in Wasser	Einsatzabbruch auf Anfahrt
161	11. Juni 2022	19:29	Ursendorfer Straße	Rosna	Medizinische Erstversorgung	
162	16. Juni 2022	3:04	Granheimer Straße	Mengen	B1 unklarer Feuerschein	kein Eingreifen der Feuerwehr erforderlich
163	16. Juni 2022	14:32	Hauser Straße	Rulfingen	B1 Flächenbrand klein	kein Eingreifen der Feuerwehr erforderlich
164	22. Juni 2022	15:31	Goethestraße	Bingen	Z1 Überlandhilfe DLK Dachstuhlbrand	
165	22. Juni 2022	23:22	Am Fischerweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
166	24. Juni 2022	20:48	Pfullendorfer Straße	Mengen	T1 Ölspur	
167	26. Juni 2022	2:46	Bachgasse	Herbertingen	Z1+Z3 Überlandhilfe DLK Dachstuhlbrand	
168	26. Juni 2022	3:18	Bachgasse	Herbertingen	FB Bau Brandeinsatz	
169	26. Juni 2022	17:18	Klosterstraße	Ennetach	Medizinische Erstversorgung	
170	27. Juni 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
171	29. Juni 2022	17:51	Beim Holderstock	Mengen	S1Y Türöffnung	
172	29. Juni 2022	18:05	Beim Holderstock	Mengen	Z1 Menschenrettung DLK	



EINBLICKE JUNI 2022

Dachstuhlbrand in Bingerer Wohngebiet

Zu einem ausgedehnten Dachstuhlbrand sind am Nachmittag des 22.06.2022 die Feuerwehren aus Bingen und Sigmaringen alarmiert worden. In einer Wohnsiedlung brach im Dachgeschoss eines freistehenden Einfamilienhauses ein Brand aus. Das Feuer fand in dem ausgebauten Dachgeschoss reichlich Nahrung, so dass sich ein schneller Brandverlauf entwickelte und das Feuer sich im Dachstuhl weiter ausbreitete.

Der Einsatzleiter der Freiwilligen Feuerwehr Bingen alarmierte gegen 15:30 Uhr die Kameraden aus Mengen mit einer zusätzlichen Drehleiter. Gemeinsam mit den Kräften aus Sigmaringen nahmen diese die Brandbekämpfung von oben auf. Sehr mühsam war das Auftrennen der Dachhaut. Nur durch den Einsatz von Sägen konnte die Bretterschalung ausreichend geöffnet werden.

Im weiteren Einsatzverlauf konnte der Innenangriff, der aufgrund der Brandintensität zu Beginn abgebrochen wurde, wieder fortgesetzt werden. Aufwendig gestalteten sich die Nachlöscharbeiten in dem in Holzbauweise gefertigten Gebäude. Unzählige Glutnester mussten abgelöscht werden. Mit zur Hilfenahme der Drehleitern und der Absturzsicherung wurde das Dach weiter abgedeckt, um weitere Brandnester im Dachgebälk abzulöschen. Zur Unterstützung der Einsatzleitung und der Einsatzstellenlogistik wurden Kräfte aus Sigmaringendorf und Bad Saulgau nachgefordert.



Massive Rauchentwicklung aus dem Dachstuhl | Die Drehleitern aus Mengen und Sigmaringen nehmen die Brandbekämpfung auf



Erneuter Dachstuhlbrand in Herbertingen

Der Tag am 26.06.2022 war gerade mal erst drei Stunden alt, als die Meldeempfänger der Einsatzkräfte der Feuerwehr Mengen auslösten. Die Drehleiter wurde zu einem Dachstuhlbrand in die Ortsmitte von Herbertingen angefordert. Beim Eintreffen der Kräfte aus Mengen in Herbertingen waren die Einsatzkräfte aus Herbertingen und Bad Saulgau bereits mit massiven Löscharbeiten beschäftigt.

Die eingeleiteten Maßnahmen zeigten bereits Wirkung, so dass durch die Mengener Drehleiter bereits gezielte Nachlöscharbeiten vorgenommen werden konnte. Die Nachlöscharbeiten zogen sich bis in die frühen Morgenstunden. Die Einsatzleitung wurde bei der Einschätzung der Tragfähigkeit der Gebäudestruktur durch das nachgeforderte Team der Fachberater Bau unterstützt.



Nachlöscharbeiten am ausgebrannten Dachstuhl durch die Korbbesatzung der Drehleiter



Türöffnung mit anschließender Personenrettung über Drehleiter

Die Türöffnung mit anschließender Personenrettung über die Drehleiter ist in den vergangenen Jahren zu einem festen Bestandteil der Einsatzstatistik der Feuerwehren geworden. Die Feuerwehr Mengen wurde am 29.06.2022, mal wieder zu einer Türöffnung in ein Mehrfamilienhaus gerufen. Nachdem eine vermisste Person durch die Türöffnung der Feuerwehr in der Wohnung aufgefunden werden konnte, wurde die Feuerwehr vom Rettungsdienst beauftragt, die Person zum Abtransport aus der Wohnung über die Drehleiter zu retten.

Der Fahrzeugführer brachte daraufhin das Hubrettungsfahrzeug parallel zum Gebäude in den Außenanlagen in Stellung. Da dieser Aufstellungsplatz nicht den Anforderungen nach der Verwaltungsvorschrift Feuerwehrlflächen erfüllt, hatte für den Einsatzerfolg keine Auswirkungen. Mit gezielten Maßnahmen konnte hier rasch Abhilfe geschaffen werden. Mit der Halterung zur Aufnahme der Schleifkorbtrage am Rettungskorb konnte die Person dann zeitnah aus dem Gebäude gerettet und an den Rettungsdienst übergeben werden.



Anbringung der Halterung der Schleifkorbtrage am Korb der Drehleiter



JULI 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
173	1. Juli 2022	10:40	Ruhestraße	Mengen	S1Y Türöffnung	
174	4. Juli 2022	11:36	Flachsstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
175	4. Juli 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
176	5. Juli 2022	10:06	Häuslerweg	Bad Saulgau	Z2 Überlandhilfe ERHT	
177	7. Juli 2022	19:06	Reiserstraße	Mengen	T0 Tierrettung	
178	9. Juli 2022	20:18	Kastellstraße	Ennetach	Medizinische Erstversorgung	
179	9. Juli 2022	21:10	Mühlgässle	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
180	11. Juli 2022	15:58	Sigmaringendorfer Str.	Rulfingen	T0 Ölspur	
181	11. Juli 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
182	13. Juli 2022	18:58	Mühlgässle	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
183	19. Juli 2022	7:12	Elsässer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
184	19. Juli 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
185	19. Juli 2022	19:28	Zwerenweg	Mengen	T3Y Absturz Tragschrauber	
186	19. Juli 2022	19:29	Zwerenweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
187	19. Juli 2022	20:41	Hauptstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
188	19. Juli 2022	20:58	Haselnussweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
189	19. Juli 2022	22:21	Stausee	Meßstetten	S3Y Person in Wasser	
190	20. Juli 2022	20:24	Döllenstraße	Rulfingen	T1 Sturm Schaden	
191	21. Juli 2022	7:16	Reiserstraße	Mengen	B3 Brandmeldeanlage	
192	21. Juli 2022	9:14	Schulstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
193	21. Juli 2022	18:45	Schubertstraße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
194	22. Juli 2022	5:01	Flachsstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
195	22. Juli 2022	5:50	Meßkircher Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
196	24. Juli 2022	1:42	Burladinger Straße	Gammertingen	U1 Überlandhilfe Messeinsatz	
197	24. Juli 2022	1:50	Burladinger Straße	Gammertingen	Z1 Überlandhilfe LF Brandeinsatz	
198	24. Juli 2022	18:27	Sigmaringendorfer Str.	Rulfingen	T1 Verkehrsunfall	
199	24. Juli 2022	20:27	Zwirgenweg	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
200	25. Juli 2022	16:36	B 32	Ennetach	T0 Verkehrsunfall	
201	26. Juli 2022	16:16	Schauberthald	Rulfingen	B4 Brandalarm	
202	28. Juli 2022	2:05	Bahnhofstraße	Mengen	B3 Brandalarm	
203	30. Juli 2022	21:31	Seepark	Pfullendorf	S3 Überlandhilfe Personensuche	
204	31. Juli 2022	9:02	Seepark	Pfullendorf	S3 Überlandhilfe Personensuche	



EINBLICKE JULI 2022

Tödlicher Absturz eines Tragschraubers

Am Abend des 19.07.2022 stürzte im näheren Umfeld des Regio-Airport ein Tragschrauber in ein Maisfeld. Anwohner von den umliegenden Wohngebieten wurden durch den dumpfen Knall und dem aufsteigenden Feuerball aufmerksam und verständigten die Rettungskräfte. Beim Eintreffen der ersten Kräfte stand das Fluggerät in Vollbrand. Mittels Kleinlöschgeräten und einem C-Rohr wurde das Feuer rasch gelöscht und es konnte eine Ausbreitung auf die landwirtschaftlichen Flächen verhindert werden.

Da zu Beginn des Einsatzes unklar war wie viele Personen beteiligt waren, wurde umgehend eine Personensuche eingeleitet. Diese Maßnahme wurde mit einer Drohne der Freiwilligen Feuerwehr Pfullendorf sowie einem Polizeihubschrauber aus Stuttgart unterstützt. Die Maßnahmen wurden nach der Feststellung, dass es sich lediglich um eine beteiligte Person handelt, eingestellt. Für den allein fliegenden Piloten kam jedoch jede Hilfe zu spät.

Die Unfallaufnahme sowie die Bergung des Fluggerätes zogen sich bis in die Nachtstunden. Hier wurden die örtlichen Kräfte durch die Kameraden aus Bad Saulgau sowie der Abteilung Ennetach mit speziellen Gerätschaften unterstützt.

Neben der Feuerwehr waren Einheiten der Notfallseelsorge, der Polizei und des Rettungsdienstes mit starken Kräften vor Ort.



Der Tragschrauber brannte völlig aus



Badeunfall mit tödlichem Ausgang am Stausee in Oberdigisheim

Der Einsatz an der Absturzstelle des Traghubschrauber war noch nicht abgeschlossen, als um 22:21 Uhr die Feuerwehrtaucher alarmiert wurden.

In Meßstetten Ortsteil Oberdigisheim im Zollernalbkreis, wurde eine Person im Stausee vermisst. Neben den örtlichen Kräften wurden die Tauchergruppen der Feuerwehren aus Reutlingen, Tübingen und Mengen alarmiert. Den Einsatzkräften aus Mengen war die Örtlichkeit aufgrund eines vergangenen Einsatzes und einer Übung in den vergangenen Jahren bestens bekannt.

Beim Erreichen der Einsatzstelle durch die ersten Taucher, war der Stausee weiträumig ausgeleuchtet und die Suche am Randbereich des Gewässers war im vollen Gange. Nach Einweisung in die Lage wurde der erste Taucher zu Wasser gelassen. Nach kurzer Tauchzeit konnte der Taucher die Person auffinden und an Land bringen. Für den Schwimmer kam leider jegliche Hilfe zu spät.



Der Stausee wurde durch mehrere Lichtmasten ausgeleuchtet

Großbrand Reifenhandel in Gammertingen

In der Nacht vom 23.07. auf den 24.07.2022 brach bei einem Reifenhändler in Gammertingen ein Brand aus. Dieser entwickelte sich aufgrund der vorhandenen Brandlast, in seiner Form und Menge, in sehr kurzer Zeit zu einem Großbrand mit enormer Flammenbildung.

Aufgrund dessen wurden massiv Kräfte aus dem Landkreis Sigmaringen, sowie aus den Landkreisen Biberach, Ravensburg, Reutlingen und Zollernalb alarmiert. Durch die sehr massive Rauchentwicklung wurden gegen 01:42 Uhr die ersten Kräfte aus Mengen alarmiert. Es galt mit dem Gerätewagen-Gefahrgut Messungen durchzuführen. Mit weiteren Kräften wurde in Zugrichtung der Rauchwolke Messungen auf mögliche Schadstoffe durchgeführt.

Kurze Zeit später wurde das Löschgruppenfahrzeug zur Einsatzstelle angefordert. Dies wurde vor Ort einem Einsatzabschnitt zugeteilt, zur Brandbekämpfung der abgestellten Transporter und Reifenstapel auf der Gebäuderückseite.

Gegen 07:00 Uhr wurden die Kräfte aus Mengen aus dem Einsatz durch nachrückende Kräfte aus dem Kreisgebiet abgelöst.



Brennende Transporter und Reifenstapel auf der Gebäuderückseite

Personensuche Seepark Pfullendorf

Im Pfullendorfer Seepark fand eine mehrtägige Musikveranstaltung statt. Hier war seit längerem eine Person abgänglich und galt als vermisst. Nach dem die Polizei bereits die Suche an Land unter Tags eingeleitet hat wurde am späten Abend des 30.07.2022 die Tauchergruppe der Feuerwehr Mengen angefordert. Die Beamten der Polizei setzten auch einen sogenannten Mantrailer Hund ein, der im Bereich des hinteren Seeabschnittes angeschlagen hat. In diesem Bereich wurden durch die Feuerwehr zwei Taucher zu Wasser gelassen. Da die Suche kein Ergebnis hervorbrachte und aufgrund der Dunkelheit wurde die Suche abgebrochen.

Am nächsten Tag wurde die Suche mit weiteren Kräften von Feuerwehr, DLRG und Wasserschutzpolizei am und unter Wasser fortgesetzt. Da am Abend sich kein Erfolg eingestellt hatte, wurde die Suche abgebrochen. In den weiteren Tagen wurde der See durch Taucher der Wasserschutzpolizei weiterhin ohne Erfolg abgesucht und somit die Personensuche offiziell eingestellt.

Am Abend des 03.08.2022 wurde auf private Initiative der örtlichen Tauchschule eine Suche organisiert, an der sich auch Kräfte der Feuerwehr Mengen beteiligt haben. Kurz vor Beginn der Suche konnte auf der Oberfläche des Sees Treibgut festgestellt werden. Nach näherer Erkundung herrschte traurige Gewissheit unter den Einsatzkräften.



Auch das Rettungsboot der Feuerwehr Mengen wurde bei der Suche im Seepark eingesetzt



AUGUST 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
205	1. August 2022	10:35	Bachstraße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
206	1. August 2022	18:00	Spethstraße	Hettingen	T0 Arbeitseinsatz Taucher	
207	2. August 2022	2:45	Bremer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
208	3. August 2022	16:45	Seepark	Pfullendorf	S0 Überlandhilfe Personensuche	
209	7. August 2022	20:06	Stettiner Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
210	8. August 2022	7:27	Hauptstraße	Mengen	T1 Wasser im Gebäude	
211	8. August 2022	18:38	Fliederweg	Mengen	B3 Gebäudebrand	
212	14. August 2022	23:07	Walke	Mengen	T0 Insekten	
213	18. August 2022	16:05	Bei der Martinskirche	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
214	19. August 2022	15:39	B 311 Richtung K'wies	Mengen	T1 Verkehrsunfall	
215	19. August 2022	15:39	B 311 Richtung K'wies	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
216	23. August 2022	20:40	B 32 Richtung Scheer	Mengen	T1 Verkehrsunfall	
217	25. August 2022	18:26	Aspenhäule	Mengen	B1 Unbeaufsichtigtes Feuer	
218	30. August 2022	15:06	Mittlerer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	



EINBLICKE AUGUST 2022

Feuerwehr verhindert Gebäudebrand

Die anstehende Trockenheit im Sommer des Jahres 2022 sorgte dafür das die Vegetation unter Wassermangel litt und somit trocken und dadurch anfällig für eine Brandereignis bzw. Brandbeschleunigung war. So auch am Abend des 08.08.2022.

Die Feuerwehr wurde zu einem Kleinbrand im Außenbereich eines Doppelhauses gerufen. Der Entstehungsbrand breitete sich auf eine Hecke aus, die den Brandverlauf entsprechend verstärkte und das Feuer mit rasanter Geschwindigkeit auf die Fassade übergriff. Hier fand das Feuer weitere Nahrung in Form von brennbaren Bauteilen an Balkon und Außenverkleidungen des Daches. Da die Gefahr bestand, eines ausgedehnten Dachstuhlbrandes und somit ein Überschlag über die innere Brandwand auf die angrenzende Doppelhaushälfte wurden sämtliche Abteilungen der Feuerwehr Mengen sowie eine weitere Drehleiter nachgefordert.

Durch den effektiven Löscheinsatz, konnte ein Dachstuhlbrand sowie ein Brandereignis im Gebäudeinneren verhindert werden. Ein weiteres Indiz für einen sehr erfolgreichen Einsatz, zeigt die Tatsache, dass im Erdgeschoss sämtliche Fensterflächen durch die Brandeinwirkung zerstört wurden. Der Innenraum wurde jedoch nicht massiv mit Rauch und Ruß beaufschlagt.

Über die Drehleitern wurde die Dachhaut geöffnet und gezielt Nachlöscharbeiten durchgeführt. Trotz des Schadens im Fassadenbereich an der Rückseite des Gebäudes, kann durchaus gesagt werden, dass durch den Einsatz sämtlicher Rettungskräfte ein Gebäudebrand verhindert werden konnte. Der respektive ein Totalverlust des Gebäudes nach sich gezogen hätte.



Sehr deutlich ist der Löscherfolg zu sehen | Trotz zerstörter Fenster sind die angrenzenden Wände nicht massiv mit Ruß beaufschlagt

Fahrzeugüberschlag auf B 32

Ein Verkehrsunfall mit einem Fahrzeugüberschlag beschäftigte die Einsatzkräfte der Feuerwehr am 23.08.2022 um 20:40 Uhr. Auf der B 32 zwischen Mengen und Scheer waren zwei Fahrzeuge an einer Einmündung zusammengestoßen. Der auf der Bundesstraße fahrende Renault überschlug sich nach dem Zusammenprall, rutschte über die Fahrbahn und blieb nach rund 100m auf dem Dach auf der Fahrbahn liegen.

Ersthelfer befreiten die eingeschlossene Fahrerin bis zum Eintreffen der Rettungskräfte. Die Feuerwehr Mengen sicherte die Unfallstelle und nahm auslaufende Betriebsstoffe auf. Die Bundesstraße B 32 war bis zum Ende der Unfallaufnahme voll gesperrt. Vier Personen wurden vom Rettungsdienst auf Verletzungen überprüft.



Die Feuerwehr sichert die Unfallstelle ab und klemmt die Batterie des Fahrzeuges ab



SEPTEMBER 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
219	3. September 2022	11:01	Alte Straße	Mengen	T1 Ölspur	
220	3. September 2022	19:41	Edelbrunnenweg	Ennetach	S1 Tragehilfe Rettungsdienst	
221	5. September 2022	11:21	Scheerer Straße	Ennetach	T1 Verkehrsunfall	
222	5. September 2022	11:21	Scheerer Straße	Ennetach	Medizinische Erstversorgung	
223	12. September 2022	10:26	Meßkircher Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
224	15. September 2022	20:15	B 311	Mengen	T1 Ölspur	
225	19. September 2022	21:30	Heiligkreuztaler Straße	Beuren	T0 Ölspur	
226	21. September 2022	13:16	Rosnaer Straße	Rulfingen	T1 Ölspur	
227	26. September 2022	8:38	Hofstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
228	26. September 2022	8:55	Hofstraße	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
229	26. September 2022	11:29	Lothringer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
230	28. September 2022	8:29	Beizkofer Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
231	29. September 2022	14:11	Staudenweg	Sig-dorf	U3 Überlandhilfe Gefahrgut	
232	29. September 2022	14:42	Am Sonnenrain	Rulfingen	Medizinische Erstversorgung	
233	29. September 2022	18:39	Ostlandstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	



EINBLICKE SEPTEMBER 2022

Ölspur auf der B 311 ruff Feuerwehren auf den Plan

Eine Ölspur, die auf der Bundesstraße B 311 von Krauchenwies über Rulfingen Richtung Mengen führte, beschäftigte am Abend des 15.09.2022 die Feuerwehren aus Krauchenwies und Mengen. An mehreren Stellen, insbesondere in den Kreisverkehren musste der Betriebsstoff mit Ölbinder aufgenommen werden.

Von der Feuerwehr Mengen waren die Abteilungen Mengen, Rulfingen und Rosna im Einsatz, um die Ölspur aufzunehmen.



Aufnahme der Ölspur im Kreisverkehr bei der Aral Tankstelle

Defekte Hydraulikleitung sorgt für einen umfangreichen Einsatz

Gemeinsam mit den Abteilungen Rulfingen und Rosna wurden die Kräfte der Abteilung Stadt am Nachmittag des 21.09.2022 nach Rulfingen alarmiert.

Eine geplatzte Hydraulikleitung an einer landwirtschaftlichen Zugmaschine verursachte auf einer Länge von ca. 400 m eine Ölspur. Das Hydrauliköl verteilte sich auf die gesamte Fahrspur. Die Feuerwehr sperrte den Straßenabschnitt und nahm die Betriebsstoffe mittels Ölbindern auf. Das Ausmaß der Ölspur war so groß, dass nach kurzer Zeit sämtliche Vorräte an Ölbindemittel der Feuerwehr Mengen verbraucht waren.

Durch die Kräfte der Nachbarwehr aus Scheer wurde weiteres Ölbindemittel angefahren. Insgesamt wurden über 70 Sack Ölbindemittel verbraucht. Mit vereinten Kräften und der Unterstützung der Kehmaschine des städtischen Bauhofs wurde das Hydrauliköl aufgenommen. Im Anschluss wurde die Straße noch mit Bioversal abgespritzt.

Nach drei Stunden war die Verkehrssicherheit wieder hergestellt und die Straße konnte wieder frei gegeben werden.



Auf die gesamte Fahrspur hat sich das Hydrauliköl verteilt

Einsatz für den Gefahrgutzug in Sigmaringendorf

Um 14:11 Uhr am 29.09.2022 wurde die Freiwillige Feuerwehr Sigmaringendorf und der Gefahrgutzug des Landkreises Sigmaringen in die hohenzollerische Donaugemeinde alarmiert.

Ein Lastkraftwagen, der an diesem Nachmittag den Staudenweg befuhr, verlor aus einem beschädigten Gebinde einen zähflüssigen Gefahrstoff. Der Gefahrstoff verteilte sich entsprechend auf der abschüssigen Fahrbahn.

Durch die örtliche Feuerwehr und dem Gefahrgutzug des Landkreises wurde die Einsatzstelle großräumig abgesperrt und abgesichert. Nach der Erkundung und Identifizierung der Eigenschaften des Gefahrstoffes wurde der weitere Austritt verhindert und der bereits ausgelaufene Gefahrstoff gebunden, bzw. verdünnt und entsorgt.

Bis zum Ende der Einsatzmaßnahmen war auch die Bundesstraße B32 komplett gesperrt.



Feuerwehrlaute entladen unter Atemschutz die Ladung auf der Ladefläche

OKTOBER 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
234	1. Oktober 2022	1:42	Hauptstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
235	1. Oktober 2022	13:26	Meßkircher Straße	Mengen	T1 Ölspur	
236	2. Oktober 2022	4:53	Mühlstraße	Ennetach	B3 Brandmeldeanlage	
237	9. Oktober 2022	19:16	Haldenstraße	Ennetach	S1Y Türöffnung	
238	10. Oktober 2022	13:17	Auf dem Hof	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
239	10. Oktober 2022	19:23	Hauptstraße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
240	12. Oktober 2022	14:38	Obereschring	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
241	23. Oktober 2022	19:04	B 311	Rulfingen	T0 Tierrettung	
242	26. Oktober 2022	18:37	Bei der Linde	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
243	27. Oktober 2022	8:22	An der Arnoldsgrube	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
244	28. Oktober 2022	17:04	Josef-Kurth-Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
245	28. Oktober 2022	17:32	Kronenweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
246	29. Oktober 2022	17:32	Gräfin-Monika-Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
247	31. Oktober 2022	2:38	Reiserstraße	Mengen	S1Y Türöffnung	



EINBLICKE OKTOBER 2022

Tierrettung in Rulfingen

Tierrettungen sind bei der Feuerwehr Mengen nicht an der Tagesordnung. Jedoch finden sich jedes Jahr ca. 4-5 Einsätze in der Einsatzstatistik, die unter dem Stichwort „Tierrettung“ geführt werden. Die Bandbreite der Einsätze ist groß. Von der Katze auf dem Baum oder im Holzstapel eingeklemmt, Pferd in der Grube oder Schafe in der Donau.

So war es am Abend des 23.09.2022 ein größerer Vogel, der die Hilfe der Feuerwehr benötigte. Ein verletzter Bussard wurde an der B 311 zwischen Rulfingen und dem Hund-Hof gemeldet. Der Bussard konnte im angrenzenden Acker aufgefunden werden. Der schwache Bussard wurde aufgenommen. Weiter wurde die Tierrettung Südbaden alarmiert.

Noch vor Eintreffen der Helfer der Tierrettung Südbaden verstarb der Bussard jedoch leider.



Der gerettete Bussard in den sicheren Händen der Feuerwehr



NOVEMBER 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
248	3. November 2022	16:45	Wasserstraße	Mengen	T1 Person in Aufzug	
249	4. November 2022	15:37	Mühlstraße	Ennetach	B3 Brandmeldeanlage	
250	7. November 2022	21:08	Buchenweg	Rulfingen	S1Y Türöffnung	
251	10. November 2022	16:30	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
252	10. November 2022	20:39	Kronenstraße	Mengen	B2 Kaminbrand	
253	11. November 2022	16:15	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
254	12. November 2022	11:40	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
255	13. November 2022	12:20	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
256	13. November 2022	17:47	Beizkofer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
257	14. November 2022	16:20	Am westlichen Stadtgr.	Mengen	S1Y Türöffnung	
258	14. November 2022	19:48	Am westlichen Stadtgr.	Mengen	T1 Beleuchtungseinsatz	
259	22. November 2022	20:30	Gräfin-Monika-Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
260	23. November 2022	6:04	Niederbol	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
261	23. November 2022	6:21	Niederbol	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
262	23. November 2022	9:00	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
263	23. November 2022	15:05	Wilhelmiterstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
264	23. November 2022	20:10	An der Arnoldsgrube	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
265	24. November 2022	5:01	Friedrich-Silcher-Str.	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
266	24. November 2022	7:31	Hauptstraße	Mengen	S1 Menschenrettung DLK	
267	24. November 2022	9:00	Regio-Airport	Mengen	Feuersicherheitswachdienst	
268	25. November 2022	23:08	L 268 Richtung Wilfl.	Scheer	T3Y Verkehrsunfall einkl. Person	



EINBLICKE NOVEMBER 2022

Kaminbrand in der Mengener Altstadt

Kaminbrände sind für die Feuerwehr nichts Ungewöhnliches. Sie finden sich in kleiner Anzahl in jeder Jahresstatistik wieder. Wie zum Beispiel am 10.11.2022.

Zu später Stunde wurde die Wehr im Kleinalarm in die Altstadt von Mengen gerufen. In einem Kamin von einem Wohn- und Geschäftshaus entzündete sich Glanzruss. Aufgrund deutlichen Flammenschlages aus dem Kamin verständigten Anwohner die zuständige Feuerwehr. Durch die Feuerwehr wurde das Kamin ganzheitlich im Haus geprüft und Messungen mit der Wärmebildkamera durchgeführt.

Durch den zuständigen Bezirksschornsteinfeger wurde der entsprechende Kaminzug gereinigt. Die Feuerwehr unterstützte hierbei.



Prüfung der Kaminzüge mittels Wärmebildkamera



Unterstützung Rettungsdienst mit Drehleiter

Erneut musste die Feuerwehr den Rettungsdienst bei einer Personenrettung mittels Drehleiter unterstützen. Im Randbereich der Altstadt musste am 24.11.2022 eine ältere Dame aufgrund ihres Verletzungsmusters und den baulichen Gegebenheiten über die Drehleiter gerettet werden, da der liegende Transport über den notwendigen Treppenraum nicht möglich war.

Für die Feuerwehr war die Rettung aus dem 2. Obergeschoss eine einfache Aufgabe.



Der Maschinist der Drehleiter überwacht den Anleitervorgang vom Bedienstand auf dem Drehkranz

Nächtlicher Verkehrsunfall mit eingeklemmter Person

Spät abends befuhr ein Fahrzeuglenker die Landstraße 268 zwischen Heudorf und Wilflingen. Das Fahrzeug kam von der Straße ab und prallte seitlich auf der Fahrerseite gegen einen Baum. Durch das eingebaute E-Call System setzte das Fahrzeug automatisch einen Notruf ab.

Die Feuerwehren aus Scheer und Mengen rückten zusammen mit dem Rettungsdienst in das Waldstück aus.

Vor Ort musste festgestellt werden, dass der Fahrer in seinem Fahrzeug eingeklemmt war. Mittels der hydraulischen Rettungsgeräte der beiden Wehren wurde ein entsprechender Zugang geschaffen und die Befreiung durchgeführt. Durch den massiven Aufprall auf der B-Säule war diese in den Fahrgastraum eingedrückt, was die Rettung erschwerte.

Der Fahrer konnte mit schweren Verletzungen gerettet werden und an den Rettungsdienst übergeben werden. Durch die Abteilung Heudorf der Feuerwehr Scheer wurde ein Landeplatz für den nachflugtauglichen Rettungshubschrauber aus Villingen-Schwenningen eingerichtet.



Das stark deformierte Fahrzeug im Waldstück zwischen Heudorf und Wilflingen





Rettungskräfte führen die Rettung der eingeklemmten Person durch

DEZEMBER 2022 EINSATZÜBERSICHT

Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Straße	Ort	Einsatzstichwort	Bemerkung
269	5. Dezember 2022	13:55	Posener Weg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
270	5. Dezember 2022	20:54	Saarstraße	Mengen	B3 I Brandmeldeanlage	
271	6. Dezember 2022	18:12	Hopfungarten	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
272	7. Dezember 2022	10:02	Edelbrunnenweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
273	7. Dezember 2022	10:48	Breslauer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
274	7. Dezember 2022	18:44	Ursendorfer Straße	Hohentengen	Medizinische Erstversorgung	
275	8. Dezember 2022	09:24	Brenzkofer Straße	Sigmaringen	Z1 I Überlandhilfe DLK Dachstuhlbrand	
276	10. Dezember 2022	10:17	Fliederweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
277	10. Dezember 2022	18:18	Grießgasse	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
278	13. Dezember 2022	07:43	Flachsstraße	Mengen	B3 I Fahrzeugbrand	
279	14. Dezember 2022	22:16	Hofstraße	Mengen	T1 I Wasserschaden	
280	16. Dezember 2022	18:21	K8240	Zielfingen	T1 I Verkehrsunfall	
281	18. Dezember 2022	12:50	Weidenstraße	Mengen	S1Y I Türöffnung	
282	18. Dezember 2022	13:10	Weidenstraße	Mengen	S1 I Menschenrettung DLK	
283	19. Dezember 2022	02:50	Zeppelinstraße	Mengen	S1 I Menschenrettung DLK	
284	19. Dezember 2022	05:01	Beizkofer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
285	19. Dezember 2022	05:01	Beizkofer Straße	Mengen	S1Y I Türöffnung	
286	19. Dezember 2022	09:59	Gartenstraße	Ennetach	Medizinische Erstversorgung	
287	19. Dezember 2022	20:17	Beizkofer Straße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
288	19. Dezember 2022	20:21	Beizkofer Straße	Mengen	S1Y I Türöffnung	
289	19. Dezember 2022	21:20	Kolpingstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
290	21. Dezember 2022	14:36	Saarstraße	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
291	22. Dezember 2022	18:07	Lupinenweg	Mengen	Medizinische Erstversorgung	
292	22. Dezember 2022	18:59	Dekan-Buck-Weg	Ennetach	Medizinische Erstversorgung	
293	26. Dezember 2022	19:02	Im Kapellenösch	Mengen	S1 I Menschenrettung DLK	



EINBLICKE DEZEMBER 2022

Unterstützung der Sigmaringer Wehr bei drohendem Dachstuhlbrand

Mit der Drehleiter unterstützte die Feuerwehr Mengen am Morgen des 08.12.2022 die Kameraden aus der Kreisstadt.

Im Dachgeschoss eines Wohngebäudes brach ein Brand aus. Nach der ersten Erkundung durch den Einsatzleiter der Feuerwehr Sigmaringen drohte das Brandereignis auf den Dachstuhl übergreifen. Beim Eintreffen der Wehr aus Mengen war der Brand bereits unter Kontrolle.

Die Maßnahmen für die Kräfte aus Mengen, beschränkten sich auf die Prüfung der Dachhaut von außen. Nach kurzer Zeit konnte die Heimfahrt angetreten werden.



Die Drehleiter aus Mengen wurde der Gebäuderückseite in Stellung gebracht

Dreimal Unterstützung für den Rettungsdienst innerhalb 24 Stunden

Insgesamt dreimal unterstützte die Feuerwehr Mengen innerhalb 24 Stunden, am 18. und 19.12.2022 den Rettungsdienst. Bei drei verschiedenen Einsatzstellen musste für den Rettungsdienst der Zugang zur Wohneinheit geschaffen und bzw. oder mittels Drehleiter die Personenrettung aus einem oberirdischen Geschoss durchgeführt werden.



Mit Hilfe des Gelenkteils der Drehleiter kann der Korb auf der Dachterrasse abgesetzt werden



Letzter Einsatz 2022

Zum letzten Einsatz 2022 wurde die Feuerwehr Mengen Abteilung Stadt erneut zu einer Personenrettung über die Drehleiter in ein Wohngebiet im Osten von Mengen gerufen. Ein Patient musste aus dem 1. Obergeschoss eines Einfamilienhauses gerettet werden. Die Rettung erfolgte mittels Schleifkorbtrage.



Die Korbmannschaft der Drehleiter steuert das Fenster im 1. Obergeschoss an

KRISENMANAGEMENT

Im Verlauf des Jahres 2022 schwächte die Covid-19-Pandemie ab. Jedoch ist die Welt immer mehr im Wandel. Neben der Klimakrise entstehen durch weltweite Konflikte neue Krisen. Nicht zuletzt seit dem 24.02.2022, mit dem Kriegsbeginn in der Ukraine. Die Flüchtlings- und Energiekrise sind natürlich Themen die eine Kommune wie Mengen sehr beschäftigt und somit auch die kommunale Feuerwehr.

Nach dem Beginn der Kriegshandlungen in der Ukraine beteiligte sich die Feuerwehr Mengen Ende März an einem gemeinsamer Hilfskonvoi an dem auch freiwillige Helfer sich beteiligten. Mit zahlreichen Hilfsgütern beladen fuhr der Konvoi in die Slowakei, um diese an der ukrainischen Grenze zu übergeben. Die Hilfsgüter des Transports stammten von Sammlungen aus Mengen und der Umgebung. Auch die Mengener Apotheken spendeten Verbandsmaterial und Medikamente.

Nach Übergabe der Hilfsgüter wurden durch die Fahrzeuge des Hilfskonvoi 15 Flüchtlinge nach Mengen mitgenommen werden. Darunter waren sehr viele Frauen und Kinder. Die Flüchtlinge wurden dann im Dorfgemeinschaftshaus Rulfingen willkommen geheißen. Von hier aus konnten die Flüchtlinge dann weiter in die Gastfamilien verteilt werden.



Kennzeichnung der Fahrzeuge des Hilfskonvois

Durch die anhaltende Energiekrise kam das Thema Blackout immer mehr in den Vordergrund. Das Thema Stromausfall ist bei den Feuerwehren im Grunde genommen kein neues Thema. Was einen lokalen Stromausfall anbelangt, u.a. war bei der letzten Katastrophenschutzübung des Landkreises Sigmaringen ein Blackout das Übungsthema.

In Zusammenarbeit mit der Stadtverwaltung und den Stadtwerken Mengen wurde die kritische Infrastruktur geprüft und entsprechende Maßnahmen definiert. Auf Seiten der Feuerwehr wurden verschiedene Sofortmaßnahmen eingeleitet. Neben dem Kauf von weiteren leistungsstarken Stromaggregaten, Beleuchtungsgeräten und der Vorhaltung von Kraftstoffreserven wurde auch die Aufrechterhaltung des Grundschutzes für die Stadt bei einem Stromausfall geprüft.

Wie lange kann die Alarmierung der Einsatzkräfte auf dem herkömmlichen Weg erfolgen? Was macht der BOS-Funk? Wie viel Personal steht für den Feuerwehrdienst bereit? Welche weiteren Ressourcen durch Dritte stehen bei Bedarf zur Verfügung? Um nur einige wenige Punkte zu benennen.

Somit konnte in den vergangenen Monaten ein breites Fundament bezüglich eines drohenden Blackouts vorbereitet werden, auf welchem man weiter aufbauen kann. Parallel wird jederzeit die momentane Situation beobachtet und die Maßnahmen entsprechend angepasst und ausgebaut. Dadurch ist auch diese Krise wie die Covid-19-Pandemie ein fortlaufender Prozess für die Feuerwehr.

Das Thema Covid-19-Pandemie beschäftigte die Mitglieder der Wehr nebenbei noch bis Ende März 2022. Bis dahin wurde fast täglich das Corona-Testzentrum am Probelokal der Stadtkapelle Mengen mit weiteren Kräften betrieben.

WASSERRETTUNGSGRUPPE

Nach dem einsatzreichen Jahr 2021 war das Jahr 2022 für die Wasserrettungsgruppe der Feuerwehr Mengen hinsichtlich der Einsatzzahlen etwas ruhiger. Zu fünf Einsätzen wurden die Feuerwehrtaucher alarmiert. Die Einsatzorte der Gewässer waren sowohl im Landkreis Sigmaringen als auch im Zollern-Alb-Kreis. Bei zwei Einsätzen musste in der Nacht getaucht werden.

Leider kam für zwei Personen, bei Personensuchen in Seen, jede Hilfe der Feuerwehrtaucher zu spät.



Ein Feuerwehrtaucher macht sich für seinen Einsatz bei einer Personensuche in Pfullendorf bereit

Neben den klassischen Alarmierungseinsätzen waren insbesondere die Taucher bei sechs Arbeitseinsätzen tätig. Insbesondere in einem größeren Sprinklertank musste im Auftrag eines Industriebetriebes Erkundungs- und Dokumentationstauchgänge durchgeführt werden, um den baulichen Zustand des Stahlbetonbauwerks zu erfassen.

Für die Taucher waren diese Tauchgänge sehr interessant, da Tauchgänge in Wasserbauwerken mit entsprechender Anlagentechnik sehr selten sind.





Einblick in den großen Sprinklertank

Neben dem Einsatzdienst lag der Fokus im Jahr 2022 bei der Ausbildung neuer Feuerwehrtaucher der Stufe 2. Aufgrund der zahlreichen Unterbrechungen der 2020 gestarteten Ausbildung, konnten im Herbst die ersten Teilnehmer das Lehrgangziel mit Erfolg erreichen.

Unter den Prüflingen befanden sich Mitglieder der Feuerwehren Ertingen und Mengen. Somit stehen zum Jahresbeginn 2023 17 Feuerwehrtaucher am Standort Mengen einsatzbereit zur Verfügung.



Ein Teil der Ausbilder mit den frisch gebackenen Feuerwehrtaucher der Stufe 2

Neben Tauchgängen im heimischen Gefilde wurde auf die überregionale Kontaktpflege und Gewässerkunde wert gelegt. In Haigerloch im Zollern-Alb-Kreis wurde die Wasserrettung zusammen mit den Wasserrettungseinheiten der Berufsfeuerwehren Stuttgart und Reutlingen, sowie der Feuerwehr Tübingen vorgestellt.

Besonderer Fokus lag hierbei in der Fließwasserrettung. An verschiedenen Stationen wurde der örtlichen Feuerwehr die Vorgehensweise sowie die eigenen Möglichkeiten im Fließwasserrettungseinsatz vorgestellt.





Fließwasserretter machen sich für ihren Einsatz in der Eyach in Haigerloch bereit

Im Rahmen der Landeswasserwachtversammlung in Illertissen konnten im bayrischen Gewässer mehrere Tauchgänge abgelegt werden. Ein Erfahrungsaustausch fand mit den Kollegen der Wasserwacht bei konstruktiven Gesprächen statt.

In Landeck in Tirol nahmen zwei ausgebildete Fließwasserretter an einer erweiterten Fließwasserausbildung teil. Diese basiert auf dem Grundlehrgang Fließwasserretter, an der in den letzten Jahren immer wieder Teilnehmer aus Mengen teilgenommen haben. Wie auch in diesem Jahr. Drei Mitglieder konnten den Lehrgang mit Erfolg abschließen.

Vor Weihnachten konnten die vorhandenen Minusgrade genutzt werden, um auf einem der gefrorenen Baggerseen eine Eisrettungsübung durchzuführen. Da teilweise die Winter in den oberschwäbischen Gefilden in den letzten Jahren eher milde ausfallen, war diese Übung ein Highlight.

Neben der Rettung von eingebrochenen Personen im Eis wurden auch Eistauchgänge durchgeführt.





Rettung einer im Eis eingebrochenen Person

Das Tauchwesen gehört zu einer der anspruchsvollsten Sparten bei der Feuerwehr. Eine ständige Weiterentwicklung der Einheit, der Technik und des Feuerwehrtauchers sind daher von großer Bedeutung.

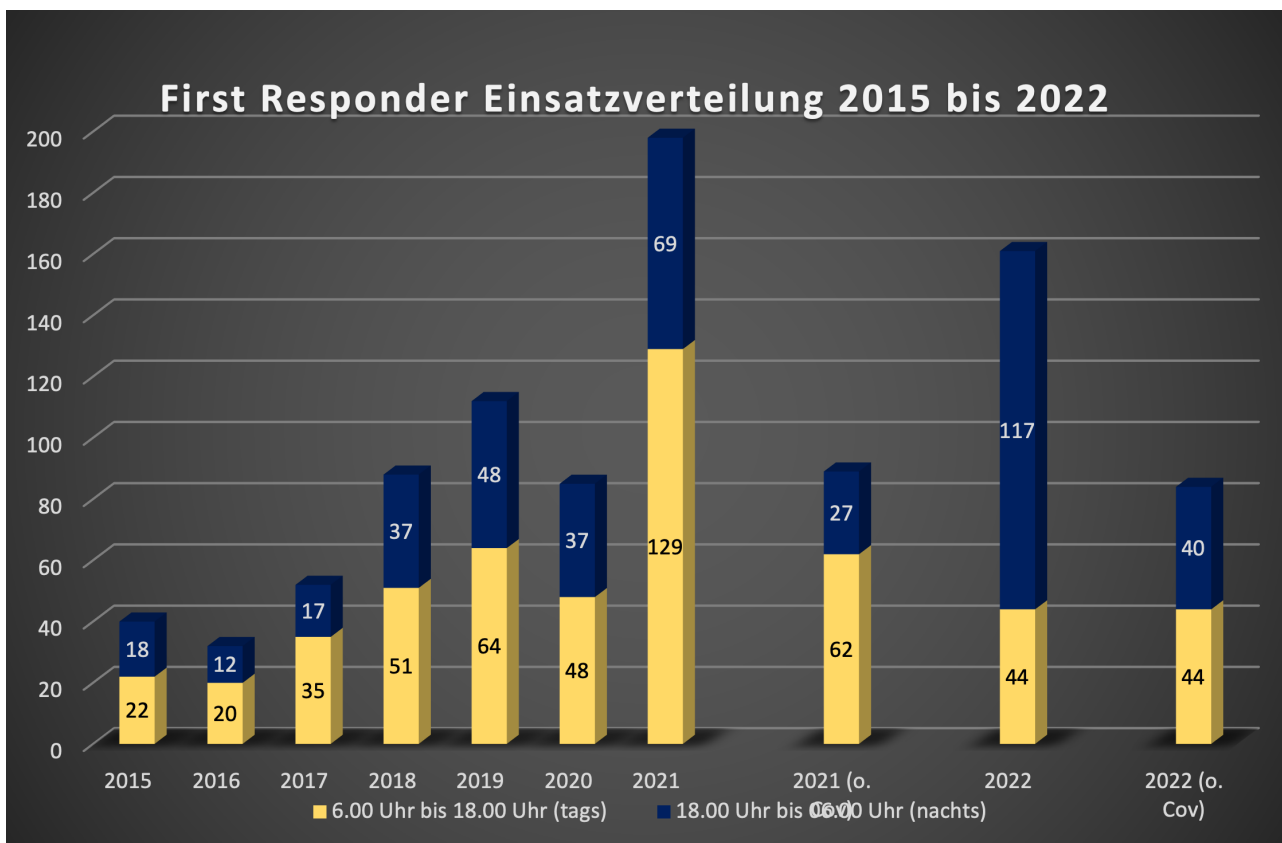
FIRST RESPONDER

Das Jahr 2022 war anfangs wieder von den täglichen Covid-Testungen dominiert. Mit zunehmender Abschwächung der Pandemie konnten sich die First Responder der Feuerwehr Ende März aus den Testungen zurückziehen und wieder zum normalen Einsatzalltag zurückkehren.

Der wöchentlich mit dem DRK abwechselnde Dienst zur medizinischen Erstversorgung ist bereits seit 2009 fester Bestandteil der Feuerwehr Mengen.

Die Helfer wurden zu insgesamt 84 Notfalleinsätzen alarmiert und leisteten ihre Unterstützung bei 77 Covid-Testungen. Dies ergibt somit 161 Einsätze.

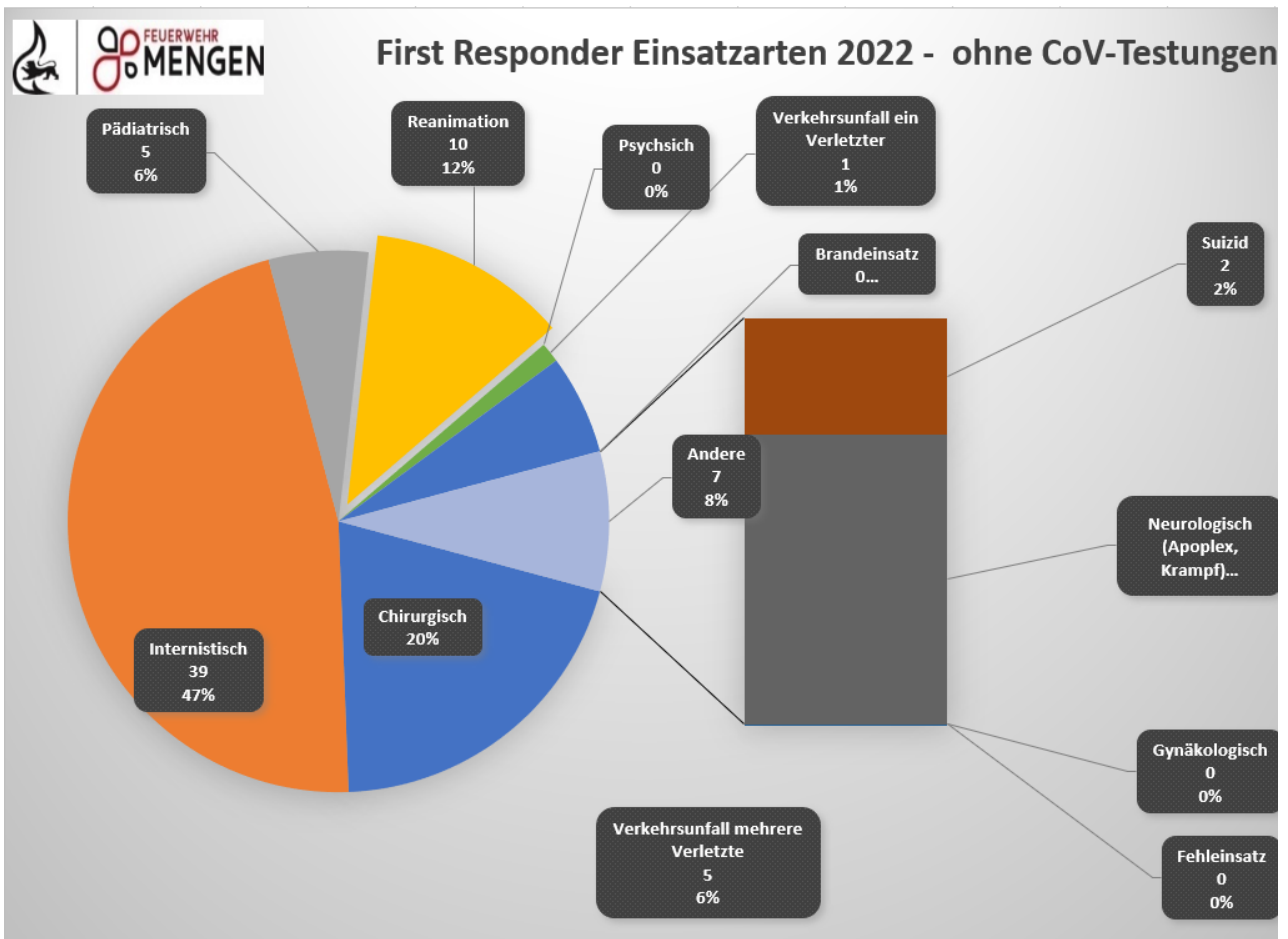
Die Helfer kommen zum Einsatz, wenn der Rettungswagen in Mengen aktuell im Einsatz oder ein anderer Rettungswagen nicht in der Nähe ist.



Entwicklung Einsatzzahlen First Responder

Die ILS Bodensee-Oberschwaben nutzt hier zur Alarmierung eine georeferenzierte Verortung der Fahrzeuge, die unterwegs sind und versucht freie Fahrzeuge so schnellstmöglich zum Notfallort zu entsenden. Hierbei kann es auch vorkommen, dass der RTW aus Mengen bei der Rückfahrt von einem Einsatz nach Gammertingen oder Meßkirch oder z.B. im Stadtgebiet von Ravensburg alarmiert wird.





Verteilung der First Responder Einsätze

Bei der Alarmierung der Helfer-vor-Ort Gruppen (HvO) bzw. der First Responder (FiRe) wird ebenfalls eine (feste) georeferenzierte Verortung der Helfer vorgenommen. Der Leitrechner prüft bei jedem Notfall, ob es einen erheblichen Zeitvorteil gegenüber einem aus einer anderen Gemeinde anfahrens Rettungswagen gibt. Je nach Notfallbild, welches der Disponent beim Notruf hinterlegt, wird dann eine Hvo-/FiRe-Gruppe mitalarmiert. Dieses System war 2022 leitstellenweit für die Landkreise Ravensburg, Bodenseekreis und Sigmaringen einheitlich im Aufbau und es hatte am Anfang noch gewaltig „Sand im Getriebe“. Insbesondere bei den HvO Kollegen in den Landkreisen Bodensee und Ravensburg hat die Umstellung für Unmut gesorgt.

Daher erfolgt in losen Abständen eine Besprechung der HvO-/FiRe-Gruppen aus allen Landkreisen mit der Leitstelle. Hier konnten wir schon wertvolle Impulse für Verbesserung der Alarmierung mit einbringen, als auch die Probleme anderer Bereich kennenlernen. Eine sinnvolle Neuerung, die nun konsequent umgesetzt wird, ist die Primäralarmierung der HvO-/FiRe-Gruppen bei sogenannten ECHO-Alarmen (HerzKreislauf-Stillstand, Bewusstlose Personen mit unklarer Bewusstlosigkeit).

Dies erklärt auch die deutlich erhöhte Anzahl von 10 Reanimationen, bei denen die First Responder im Jahr 2022 in ihren 26 Dienstwochen im Einsatz waren.



Hervorzuheben ist hier die sehr gute und wertschätzende Zusammenarbeit mit den hauptamtlichen Kräften der Rettungswache Mengen und der umliegenden Wachen. In manchen Einsatzgeschehen sind die Helfer nur anhand der unterschiedlichen Farben der Einsatzkleidung zu unterscheiden. Hand in Hand wird zum Wohle des Patienten mit einer nahezu selbstverständlichen Routine und Professionalität gearbeitet.

Gesondert berichtenswert sind zwei Reanimationen im August und Dezember, zu nächtlicher Zeit alarmiert, bei denen die First Responder zusammen mit dem Rettungswagen aus Mengen primär zum Einsatz kamen.

Beide Reanimationen wurden durch die telefonische Anleitung des Leitstellendisponenten mit der Laienreanimation begonnen. Durch die gute Zusammenarbeit zwischen RTW-Besatzung, Notarzt und First Respondern konnten beide Patienten nahezu unversehrt überleben. Beide male hat die „Rettungskette“ vom ersten bis zum letzten Glied reibungslos funktioniert.

Die positiven Rückmeldungen der Notfallsanitäter und Notärzte aber auch der Patienten selbst, sind sicherlich Motivation für unsere stetige Fortentwicklung und die Bereitschaft der Helfer Dienste zu übernehmen.

Im Oktober konnten wir durch die Initiative der HvO-Gruppe Krauchenwies eine großzügige Spende aus dem Gewinnsparen der Volksbank Bad Saulgau entgegennehmen. Sieben Helfergruppen des DRK, der Malteser und der Feuerwehr durften sich über jeweils 3.000 € freuen. Hierzu nochmals unser herzlicher Dank.



Spendenübergabe der Volksbank Bad Saulgau an die HvO-Gruppen



Ganz herzlich Danke sagen wir auch den Ausbildern und den Bereitschaftsleitern des DRK Ortsvereins Mengen für die gute Zusammenarbeit während des Jahres 2022. Sei es bei Übungen, Einsätzen oder Veranstaltungsabsicherungen, die Zusammenarbeit funktioniert wie immer tadellos.



First Responder und DRK OV Mengen arbeiten auf Augenhöhe Hand in Hand

Ein abschließender Dank gilt allen First Respondern der Feuerwehr Mengen für Ihren Einsatz im Jahr 2022. Gerade in der heutigen Zeit ist es nicht immer selbstverständlich, dass solche anspruchsvollen und teilweise auch psychisch belastende Einsätze, trotz der familiären und beruflichen Beanspruchung mit solch einer Hingabe und Professionalität übernommen werden. Vielen Dank.

NEUE FAHRZEUGE IN DIENST GESTELLT

Zu Beginn des Jahres 2022 durfte die Feuerwehr Mengen zwei neue Fahrzeuge in Dienst stellen. Neben einem Kommandowagen wurde ein Mehrzweckfahrzeug beschafft. Die Weichen für die Fahrzeugbeschaffung wurden bereits in den vergangenen Jahren durch die Erstellung eines Feuerwehrbedarfsplans durch ein externes Ingenieurbüro gestellt.

Der Kommandowagen, ein Audi Q3, dient hauptsächlich dem Kommandanten der Feuerwehr Mengen als Dienstfahrzeug bei der Ausübung seiner Tätigkeit. Im Rahmen des vorbeugenden Brandschutzes, bei Einsätzen und Ausbildung sowie bei der Ausübung der Tätigkeit als stellvertretender Kreisbrandmeister ist das Fahrzeug im Einsatz. Des Weiteren dient es als zusätzliches Führungsfahrzeug bei Paralleleinsätzen oder Flächenlagen.



Florian Mengen 1/10

Bei der Beschaffung des Mehrzweckfahrzeuges wurde auf ein geländegängiges Fahrzeug gesetzt. Der Ford Ranger dient in erster Linie als Fahrzeug der First-Responder Gruppe sowie als Zugfahrzeug für das Rettungsboot im Wasserrettungseinsatz. Darüber hinaus wird es als Logistikkomponente bei der Nachführung von Gerätschaften und Material eingesetzt. Bei Flächenlagen, insbesondere bei Unwetterereignissen, kann es aufgrund seiner Geländegängigkeit als Führungs- bzw. Erkundungsfahrzeug in Einsatz gebracht werden.





Florian Mengen 1/59

Im Dezember 2022 wurde durch den Stadtrat der Stadt Mengen ein weiterer Beschluss zur Weiterentwicklung der Abteilung Stadt getätigt. Durch die Beauftragung eines neuen HLF 20 als Ersatzbeschaffung für das in die Jahre gekommene HLF, konnte ein weiterer Meilenstein in Bezug auf die Verjüngung und Modernisierung des Fahrzeugparkes getätigt werden. Das Fahrzeug soll aller Voraussicht nach 2024 geliefert werden.

Die Feuerwehr bedankt sich bei der Verwaltung und dem Stadtrat für diese zukunftsweisende Entscheidung.

AUSBILDUNGSBETRIEB

Absturzsicherungslehrgang in Mengen durchgeführt

Im April fand der Kreislehrgang Absturzsicherung in Mengen statt. Dieser Lehrgang ist schon ein Klassiker im Terminkalender der Feuerwehr Mengen.

Wie in den vergangenen Jahren trafen sich motivierte Feuerwehrleute am Rettungszentrum in der Granheimerstraße um ihr bisheriges Wissen von Arbeiten im Absturzgefährdeten Bereichen auszubauen und zu festigen. Das Ausbilderteam, mit Mitgliedern aus dem gesamten Kreisgebiet, organisierten in gewohnter Weise einen abwechslungsreichen und spannenden Lehrgang. An verschiedenen Stationen mussten die Lehrgangsteilnehmer ihr Wissen unter Beweis stellen. Sowie die neu erlernten Techniken in Einsatz bringen.

Von den Übungsobjekten mit Höhen an die 30 Meter, u.a. ein Oberdreherkran, hatten die Teilnehmer eine großartige Aussicht auf die ehemalige Fuhrmannsstadt.



Arbeiten auf dem Dach war eines der Themen beim Absturzsicherungslehrgang



18 neue Truppführer in Mengen ausgebildet

Nach dem im vergangenen Jahr ein Grundlehrgang in Mengen stattgefunden hat, wurde im Jahr 2022 am Standort in Mengen der Kreislehrgang Truppführer durchgeführt.

In insgesamt 40 Stunden Theorie und Praxis wurden die Feuerwehrmitglieder auf ihre neue Tätigkeit, das Führen eines Trupps im Einsatz vorbereitet. Hiermit übernehmen sie erstmals eine Führungsaufgabe und sind auch während des Einsatzes unterstützend für den Gruppenführer tätig. Neben dem Vorgehen im Brandeinsatz und bei der Technischen Hilfeleistung wurde auch das Erkennen von Gefahren an der Einsatzstelle oder das taktische Vorgehen beim Erkennen von gefährlichen Stoffen und Gütern gelehrt.

Aus Pfullendorf sowie aus sämtlichen Abteilungen der Feuerwehr Mengen kamen die Teilnehmer, die zum Großteil mit sehr gutem Erfolg den Lehrgang abgeschlossen haben.



Gruppenfoto der Lehrgangsteilnehmer mit einem Teil der Ausbilder beim Ausbildungsblock Technische Hilfe nach Verkehrsunfall



Heißausbildung im Brandcontainer

Schon zur guten Manier gehört die jährliche Heißausbildung in der mobilen Übungsanlage der Netze BW. Diese Möglichkeit der Heißausbildung nimmt die Feuerwehr dankend an. In der Übungsanlage, die auf einem Lkw-Anhänger aufgebaut ist, kann sehr gut die Wärmegewöhnung sowie das Vorgehen bei einem Zimmerbrand geübt werden.

Insbesondere für junge Einsatzkräfte ist es eine hervorragende Möglichkeit den ersten Kontakt mit dem Element Feuer in Bezug auf ein Schadensfeuer in gesicherter Umgebung zu bekommen. Die Übungsanlage war eine Woche lang in Rulfingen stationiert. Neben sämtlichen Abteilungen der Feuerwehr Mengen, wurde die Anlage auch von verschiedenen Wehren der nahen Umgebung genutzt.



Wassermarsch bei der Brandbekämpfung eines Zimmerbrandes in der mobilen Übungsanlage der Netze BW

Neuer Lehrgang Tragehilfe

Wie u.a. dem vorliegenden Jahresbericht zu entnehmen ist, gehört die Unterstützung des Rettungsdienstes durch die Feuerwehr im Bereich der Tragehilfe zum normalen Einsatzalltag. Enge Treppenträume, zu kleine Fahrstühle oder einfach zu wenig Platz stellen den Rettungsdienst immer wieder vor die Frage, wie der Patient aus dem Gebäude gebracht werden soll.

Rettungsdienst und Feuerwehr arbeiten bei diesem Einsatzbild Hand in Hand. Immer mit dem Fokus, dass die Rettung für den Patient so schonend und zugleich so schnell wie möglich erfolgen kann. Aber um diese Kriterien mit der entsprechenden Professionalität zu erfüllen, benötigt es neben der entsprechenden Technik ein sehr gut trainiertes Team.

Zur Sicherstellung dieser Ziele, wurde bei der Feuerwehr Mengen ein Pilotlehrgang Tragehilfe konzipiert. Es wurde aufgezeigt, welche Möglichkeiten die Feuerwehr besitzt, Personen aus dem Gebäude zu retten. Ebenfalls wurde das Thema Rettung von adipösen Personen vorgestellt. Neben Feuerwehren aus dem Gemeindeverwaltungsverband, gehörte auch Mitarbeiter vom hauptamtlichen Rettungsdienst sowie die Kameraden vom DRK Ortsverband Mengen zu den Teilnehmern. Aufgrund der steigenden Einsatzzahlen im Bereich Tragehilfe wird dieser Lehrgang sicherlich seinen Platz im Lehrgangsangebot des Landkreises Sigmaringen finden.



Rettung einer Person mittels Schleifkorbtrage | Rettungsdienst und Feuerwehr arbeiten Hand in Hand



Leistungsabzeichen in Bronze mit Erfolg abgelegt

Nachdem das bronzene Leistungsabzeichen verpflichtend als Voraussetzung für den Truppführerlehrgang besteht und auch trotz der Einschränkungen durch die Pandemie keine Ausnahme hiervon gemacht wurde, konnten sich zwei Gruppen der Gesamtfeuerwehr mit dem LF KatS vorbereiten. Bei der Abnahme, die von der Feuerwehr Bingen durchgeführt wurde, konnten beide Gruppen das Leistungsabzeichen erfolgreich ablegen. Das wochenlange Üben hat sich gelohnt und die beiden Gruppen konnten jeweils mit sehr guten Ergebnissen abschließen.



Durch die Feuerwehr wird die Personenrettung aus dem 1. Obergeschoss eingeleitet

Taktiklehrgang Drehleitereinsatz

Die Drehleiter nimmt als Hubrettungsgerät im Feuerwehreinsatz eine elementare Rolle ein. Sofern kein zweiter baulicher Rettungsweg an einem Gebäude vorhanden ist, fordert das Baurecht ab der Gebäudeklasse 4 eine Drehleiter als Rettungsgerät.

So die Theorie. Jedoch sind die Einsatzzwecke im realen Einsatzleben bei weitem vielfältiger. Ob als Rettungsgerät bei Gebäuden mit geringer Höhe bis zur Hochhausgrenze, zur Rettung von Personen im Zuge der Unterstützung des Rettungsdienstes oder als Lösch- und Arbeitsgerät. Um nur einige Beispiele zu nennen. Um bei diesen Szenarien den Anforderungen gerecht zu werden, wird für die Maschinisten und Bediener des Hubrettungsfahrzeuges ein spezieller Lehrgang angeboten.

Die Ausbilder zeigen den Teilnehmer wie und wo die Drehleiter optimal aufgestellt wird. Wann werden die Grenzen der Technik erreicht. Natürlich ist auch der Unterflurbetrieb Bestandteil der Weiterbildung. Wie bei vielen Themen in der Feuerwehr, ist auch hier, ein regelmäßiges Training und Weiterbildung, ein Hauptfaktor für einen Erfolg im Ernstfall.



Die Drehleiter im Unterflurbetrieb an der Donau



JAHRESHAUPTÜBUNG

Feuerwehr präsentiert sich am Kreuzplatz der Öffentlichkeit

Unter dem Motto Feuerwehr sehen und erleben präsentierte sich die Abteilung Stadt im Rahmen der Jahreshauptübung der Bevölkerung. Im Vorfeld der Übung stellt die Jugendfeuerwehr ihre Leistungsfähigkeit bei einer Technischen Hilfeleistung unter Beweis. Bei einem Verkehrsunfall zwischen einem Auto und einem Fahrradfahrer im Kreuzungsbereich, musste der Fahrradfahrer, der unter dem Auto eingeklemmt war, versorgt und im Anschluss gerettet werden.

Ein Gebäudebrand mit Menschenrettung war Thema des Übungsteils der aktiven Mannschaft. Aufgrund eines technischen Defektes an der Elektro-Unterverteilung im Erdgeschoss kam es zu einem Brand. Begünstigt durch die baulichen Gegebenheiten breitete sich schnell Rauch und Feuer aus. Mehreren Personen war der erste Rettungsweg versperrt und waren somit auf die Rettungsgeräte der Feuerwehr angewiesen.



Die ehemaligen Parfümiers Manter am Kreuzplatz war Übungsobjekt der Jahreshauptübung 2022

Zur Bewältigung dieser Lage wurden die Kräfte aus Mengen durch die Feuerwehren aus Bad Saulgau, Hohentengen, Scheer, Pfullendorf sowie der Abteilung Ennetach unterstützt. Die Versorgung der verletzten Personen erfolgte durch die eigene First-Responder Gruppe sowie den DRK Ortsverband Mengen.



Zur Rettung der Personen aus dem Gebäude kamen neben den tragbaren Leitern, zwei Drehleitern auch der Sprungretter zum Einsatz. Die örtliche Einsatzleitung wurde durch die Kräfte aus Scheer und Hohentengen mit der Führungsgruppe unterstützt. Um die Lage in der eng bebauten Altstadt besser einschätzen zu können, wurde durch die Drohnengruppe aus Pfullendorf Luftbilder erstellt.

Des Weiteren wurde im Rahmen dieser Übung die neuen Fahrzeuge und Geräte der Wehr der Bevölkerung vorgestellt.

Das Interesse der Bevölkerung an der Arbeit der Feuerwehr war überwältigend groß. Die Gehwege sowie der Kreuzplatz waren gefüllt mit Zuschauern. Im Nachgang der Übung nutzte ein Großteil der Zuschauer die Möglichkeit die Fahrzeuge und Geräte der Feuerwehr aus der Nähe anzusehen. Auch entstanden viele spannende Gespräche zwischen den Zuschauern und den Einsatzkräften. Getreu dem Motto, Feuerwehr sehen und erleben.



Groß war das Interesse der Bevölkerung an der Übung

ABTEILUNG STADT INTERN

Teilnahme am Treppenlauf in Oberhof / Thüringen

Ein Teil der sportlich begeisterten Mitglieder der Feuerwehr Mengen hat am Treppenlauf für Einsatzkräfte der Feuerwehr an der Skisprungschanze in Oberhof / Thüringen teilgenommen. 701 Stufen und 120 Höhenmeter der Treppe entlang der Skisprungschanze musste in Einsatzkleidung mit angelegtem Atemschutzgerät schnellstmöglich erklommen werden.

Unterstützt wurden die fünf Kameraden Peter Teufel, Peter Bühler, Daniel Bosch, Felix Laux und Ralph Fischer von Elias Weber von der Feuerwehr Riedlingen. Es wurde immer im Zweierteam gestartet.

Felix Laux und Ralph Fischer konnten in ihrer Wertungsklasse den hervorragenden sechsten Platz belegen. Trotz den widrigen Witterungsverhältnissen inklusive des unerwarteten nochmaligen Wintereinbruchs waren alle Teams mit der erreichten Leistung sehr zufrieden.



Ein Teil der Mannschaft vor der Skisprungschanze in Oberhof



Feuerwehrwettkampf in Kroatien

Eine Abordnung der Abteilung Stadt besuchte die Partnerstadt Novska in Kroatien. Anlass war die 11. Feuerwehrchallenge.

Im Rahmen der Challenge mussten an mehreren Stationen, die über das Stadtgebiet von Novska verteilt waren, feuerwehrtechnische Stationen bewältigt werden. Hierbei kam es neben der Schnelligkeit auch auf die richtige Durchführung an.

Die Kameraden aus Mengen strengten sich bei den neun Stationen entsprechend an, um ein gutes Ergebnis zu erreichen. Es mussten unter anderem Schläuche verlegt, eine Puppe gerettet werden, ein See mit einem Boot befahren werden oder Geräte zur Technischen Hilfeleistung auf Zeit zusammengebaut werden. An der Challenge nahmen 21 Mannschaften und vier reine Frauenmannschaften in einer separaten Wertung teil. Neben der Mannschaft nahmen auch zwei Teams aus Slowenien teil, der Rest der Mannschaften kam aus Kroatien.

Zur Freude aller konnte das Team aus Mengen den hervorragenden zweiten Platz erringen. Für die Teilnehmer waren es mal wieder ein toller und unvergesslicher Besuch bei den Freunden und Kameraden in Kroatien.



Die Mengener Mannschaft vor dem Start des Wettkampfes



Historischer Zug im Einsatz bei den Heimattagen

Aufgrund der Coronapandemie durfte sich der Historische Zug der Feuerwehr Mengen der Öffentlichkeit in den letzten Jahren nicht mehr präsentieren. Als ersten Einsatz nach der Zwangspause suchte sich die geschichtsbewusste Truppe kein geringeres Ereignis aus, wie die Mengener Heimattage.

Am traditionellen Festumzug nahm der Historische Zug mit der alten Pumpspritze von 1861 und der Holzzugleiter von 1903 teil. Bei schweißtreibendem Wetter mussten die Gerätschaften den ganzen Umzugsweg gezogen werden. Dies hielt die Mannschaft nicht davon ab, mehrfach einen Löschangriff auf die Zuschauer durchzuführen. Die aufgezeigten Darbietungen waren ein Schmankerl für die vielen Zuschauer.

Die kalte Erfrischung aus den alten Spritzen nahmen die Zuschauer dankend an.



Der historische Zug präsentiert den Löscheinatz



Feuerwehr unterstütz beim Kindersommer

An insgesamt vier Terminen bot die Abteilung Stadt im Rahmen des Kinderferienprogrammes interessierten Kindern Einblicke in die Feuerwehr. Federführend durch die Betreuer der Jugendfeuerwehr wurde ein abwechslungsreiches Programm ausgearbeitet. Erfreulich war das große Interesse der Kinder und Jugendlichen.

Zwei Termine beschäftigten sich wieder allgemein mit der Feuerwehr. Dabei konnte das Rettungszentrum erkundet werden, die technischen Geräte wie Schere und Spreizer getestet werden und natürlich eine Runde mit der Drehleiter gefahren werden. Highlight war wie immer die groß erwartete Wasserschlacht.

An zwei weiteren Terminen stand Klettern mit der Feuerwehr im Mittelpunkt. Dabei konnten sich die Kinder dann auch vom Aussichtsturm auf dem Missionsberg abseilen, was sicherlich für manche sehr ungewohnt war.

Neben der Abteilung Stadt wurde auch in anderen Teilorten durch die jeweilige Abteilungswehr ein spannendes Ferienprogramm organisiert.



Wasserschlacht bei hochsommerlichen Temperaturen zur Freude der Kinder

Hochzeit

Zu zwei Hochzeiten durfte die Abteilung Stadt 2022 ausrücken. Die Kameraden Tobias Kugler mit seiner Susanne sowie Stefan Widmann und seine Isabell gaben sich das Ja Wort. Die Abteilung Stadt gratuliert herzlich.





Traditionsgemäß fahren die frisch Vermählten mit der Drehleiter in ihren siebten Himmel

Feuerwehrstorch

Die Feuerwehrfamilie durfte sich im Jahr 2022 wieder über Nachwuchs freuen. Standesgemäß wurden bei den frischgebackenen Eltern der Storch der Feuerwehr aufgestellt. Die Abteilung Stadt wünscht Kamerad Harald Schlieske sowie seiner Familie alles Gute.



Die Aufsteller des Storchs überbringen die Glückwünsche der Feuerwehr

Franz Reininger wird 85 Jahre

Die Feuerwehr Mengen Abteilung Stadt und die Altersabteilung gratulierten unserem Ehrenmitglied Franz Reininger von der Altersabteilung zum 85. Geburtstag recht herzlich. In seiner langen aktiven Zeit war Franz unter anderem als Gerätewart und viele Jahre als gute Seele in der Florianstube tätig. Nach seinem Ausscheiden aus dem aktiven Dienst war er zeitweise Leiter der Altersabteilung.

Die gesamte Feuerwehrfamilie wünscht Franz alles Gute und freut sich auf viele weitere Jahre im Kreise der Feuerwehr.



Franz Reininger im Kreise der Kameraden

Unterstützung bei der Beringung der Störche

Wie in den vergangenen Jahren unterstützte die Feuerwehr Mengen mit der Drehleiter bei der Beringung der Störche im Umkreis von Mengen. Insbesondere in der Göge war die Truppe in diesem Jahr unterwegs.



Sichtung eines Storchennestes mit dem Storchbeauftragten