

Feuerwehr Viersen

Jahresbericht 2021





Inhaltsverzeichnis

Grußwort zum Jahresbericht	4
Stadt Viersen	5
Feuerwehr Viersen	6
Organigramm der Feuerwehr Viersen	6
Standorte	8
Hauptamtliche Wache Viersen	9
Löschzug Viersen	21
Löschzug Dülken	32
Löschzug Süchteln - Zentrum	35
Löschgruppe Hagenbroich	38
Löschzug Boisheim	40
Partner für die Sicherheit – Partner für Viersen	42
Personal	43
Hauptamtlich	43
Ehrenamtlich	44
Unterstützungsabteilung	45
Totenehrung	46
Einsatzstatistik	47
Feuerwehr	47
Rettungsdienst	50
Tätigkeitsbericht Abteilung 37/II-Technik	51
Tätigkeitsbericht Atemschutz	53
Tätigkeitsbericht Rettungsdienst	56
Tätigkeitsbericht Ausbildung	58
Tätigkeitsbericht Vorbeugender Brandschutz	59
Tätigkeitsbericht ABC Erkundergruppe	61
Tätigkeitsbericht Jugendfeuerwehr	62
Einheiten allgemein	64
Investitionen 2021	65
Ehrungen, Ernennungen und Beförderungen 2021	67
Presseartikel	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Impressum	72

Grußwort zum Jahresbericht

ein weiteres Jahr hat uns die Corona-Krise begleitet. Mehr als einmal waren wir alle der Auffassung, den Wendepunkt erreicht zu haben, nur um festzustellen, dass dem nicht so war. Dies zwang insbesondere uns als Feuerwehr immer wieder zu angepassten Maßnahmen. Umso erfreulicher war in dieser Situation, dass alle Kameradinnen und Kameraden sämtliche Schutzmaßnahmen konsequent und besonnen umgesetzt haben - auch wenn es beizeiten belastend für uns alle war.

Wir sind davon überzeugt, dass wir mit unserer Verantwortung und Disziplin in der Umsetzung aller Maßnahmen die Leistungsfähigkeit der Feuerwehr Aufrecht erhalten konnten. In diesem Zusammenhang sei zu erwähnen, dass wir eine Impfquote von nahezu 100 % erreicht haben.

Dafür möchten wir uns bei Euch bedanken!

Im Zuge der Corona-Krise wurde die Digitalisierung bei der Feuerwehr beschleunigt – ein kleiner, aber nicht zu unerschätzender Nebeneffekt. So haben wir das hierfür notwendige Equipment angeschafft, uns unverzüglich um die digitale Aus- und Fortbildung gekümmert und diese dann auch zeitnah eingeführt. Das Sachgebiet Aus- und Fortbildung hat mit Unterstützung zahlreicher Fachakteure Videokonferenzen durchführen und Lehrfilme produzieren können, um so die vorhandenen Qualifikationen nicht nur aufrecht zu erhalten, sondern auch weiter ausbauen zu können.

Neben der pandemischen Lage machten sich die Auswirkungen des Klimawandels in erheblicher Tragweite bemerkbar. 2021 war NRW und Rheinland-Pfalz derart von einem Dauerregen betroffen, dass es zur bekannten Flutkatastrophe kam. Die Feuerwehr Viersen unterstützte mit 55 Kräften mehrere Schichten in Hagen, Wuppertal und Erfstadt.

Weitere große Einsatzereignisse des Jahres 2021 waren in ihrer Häufigkeit eine ernstzunehmende Herausforderung und stellten unser Tagesgeschäft beinahe in den Schatten. Dies mag für die Bevölkerung selbstverständlich erscheinen, da „die Feuerwehr doch dafür da ist“, jedoch muss dies an dieser Stelle ausdrücklich erwähnt werden. Die beiden Grossbrände Holzhandel Mevissen und Alte Manufaktur forderten alle Einheiten der Feuerwehr

Viersen und ließen sich nur mit Unterstützung unserer Nachbarfeuerwehren im Kreis, dem THW mit technischem Equipment und den Helfern des DRK für die umfassende Versorgung abarbeiten. Das optimale Zusammenarbeiten aller Einheiten erfuhr Respekt und Anerkennung. Nicht nur die großen, sondern zahlreiche weitere Einsätze des Jahres 2021 sind in diesem Jahresbericht ausführlich dargestellt und dokumentieren die von uns geleistete gute Arbeit.

Aus jedem der Einsätze erfährt die Feuerwehr neue Erkenntnisse, durch diese sie sich mit Fachexpertise auf die zukünftigen Herausforderungen aufstellt.

Wie wichtig und richtig dies ist, zeigen mit Blick auf das Jahr 2021 unsere frühzeitigen Vorbereitungen auf langandauernde Flächenlagen. Nicht nur die bisherigen Unwetterereignisse, sondern auch die weltpolitische Situation zwingt alle sich auf Katastrophenszenarien unterschiedlichster Art vorzubereiten.

Wir sind der Auffassung, dass wir dies auch weiterhin gemeinsam mit Euch bewältigen können.

Mit Zuversicht und Euch werden wir das Jahr 2022 meistern.

Bleibt gesund und der Feuerwehr treu!

Frank Kersbaum

Hans-Jürgen Thevessen

Leitung der Feuerwehr

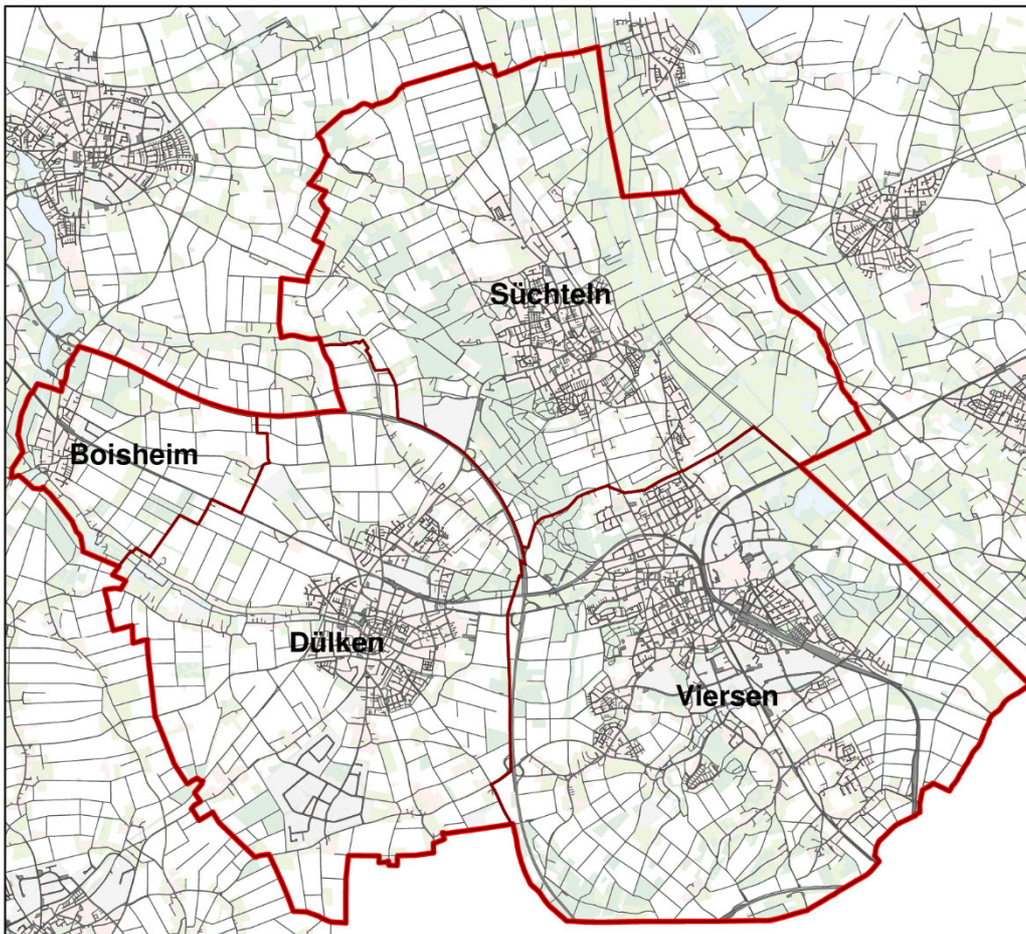


Stadt Viersen

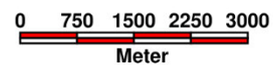
Die Kreisstadt, mit ihren rund 77.024 Einwohnern verfügt über eine Feuerwehr mit 396 aktiven Kameradinnen und Kameraden, die sich haupt- und ehrenamtlich in den Dienst der Stadt Viersen und ihrer Bürgerinnen und Bürger gestellt haben.

Die Stadt Viersen liegt am linken Niederrhein, im Westen von Nordrhein-Westfalen. Viersen erstreckt

sich auf einer Fläche von ca. 91 km² und gliedert sich in die vier Stadtteile Alt-Viersen, Dülken, Süchteln und Boisheim. Rund um die Uhr stehen wir für Sie bereit, um die Gefahren für die öffentliche Sicherheit und Ordnung abzuwehren, die durch Brände, Explosionen, Überschwemmungen, Unfälle und ähnliche Ereignisse entstehen. Weitere und bedeutsame Aufgaben sind die Notfallrettung und der Krankentransport sowie die Mitwirkung im Katastrophenschutz. Etwa 13.600 Rettungsdiensteinsätze und ca. 1300 Brandalarme und technische Hilfeleistungen werden jährlich abgewickelt.



77.088	Einwohner (Hauptwohnsitz) Stand: 31.12.2019
91105,6 km ²	Gebietsfläche
50,7 km	Länge der Stadtgrenze
13,42 km	max. Ost-Westausdehnung
11,66 km	max. Nord-Süd-Westausdehnung
55 m	max. Höhenunterschied
ca. 5445 km ²	Bebaute Fläche
395 km	Länge der Stadtstraßen
281 km	Länge der Wirtschaftswegen



FB 80/III Geodaten
Januar 2020
V2020/034

Feuerwehr Viersen

Organigramm der Feuerwehr Viersen

Der Leitung der Feuerwehr unterstehen die Einheiten der Freiwilligen Feuerwehr Viersen. Dazu gehören neben den vier ehrenamtlichen Löschzügen Viersen, Dülken, Süchteln und Boisheim auch die Jugendfeuerwehr, die Unterstützungsabteilung und die Ehrenabteilung. Diese übernehmen neben den üblichen Tätigkeiten wie Brandschutz und Technische Hilfeleistung innerhalb der einzelnen Löschbezirke (bei größeren Lagen auch zur Unterstützung in den übrigen Ortsteilen Viersens) nach der Alarm- und Ausrückordnung auch noch spezielle Aufgaben.

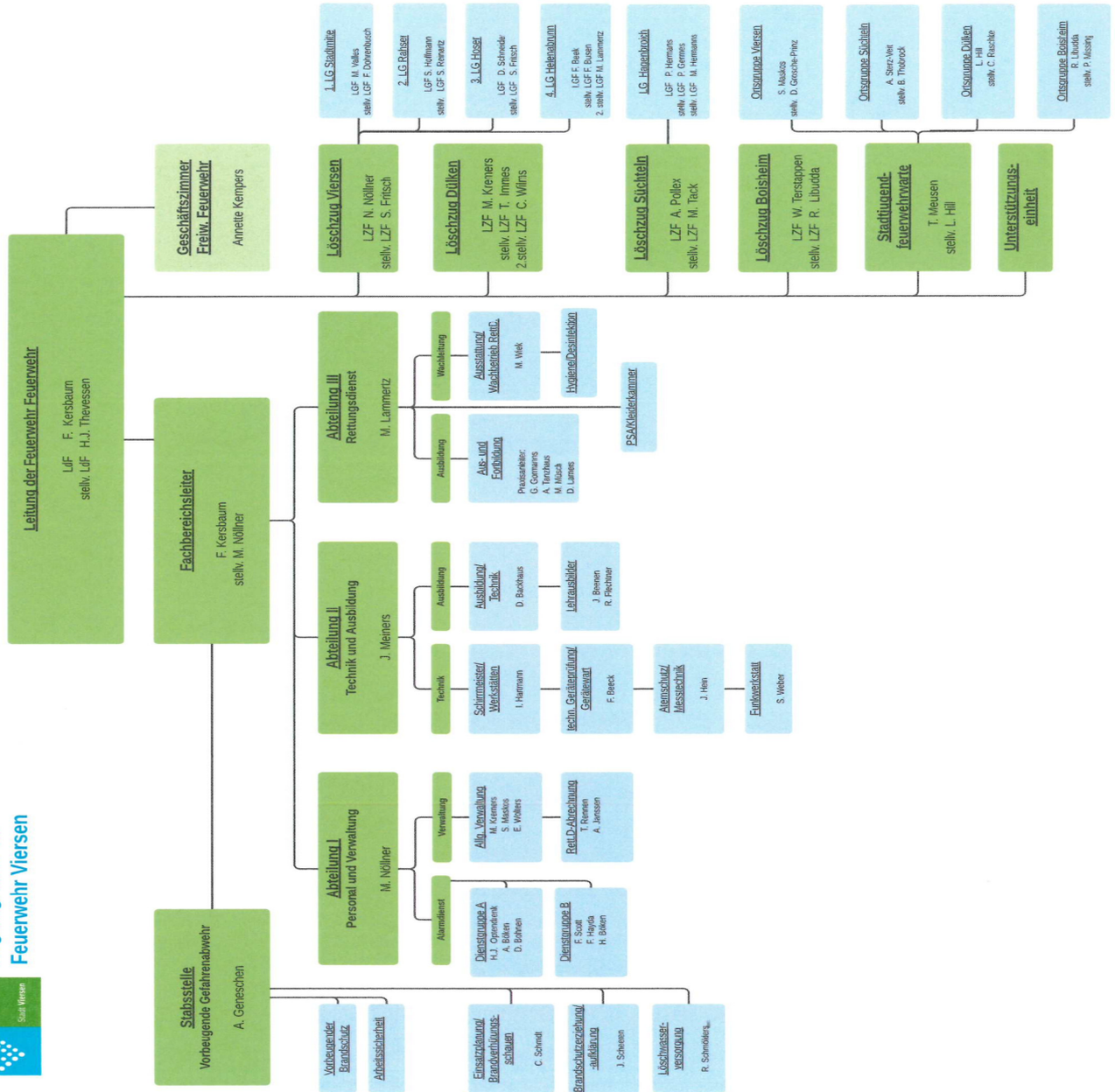


Die hauptamtliche Wache (Fachbereich 37) besteht seit dem 01.12.2020 aus nunmehr drei Abteilungen und einer Stabsstelle im Bereich der Gefahrenabwehr, die dem Fachbereichsleiter Frank Kersbaum zugeordnet sind. Direkt dem Fachbereichsleiter unterstellt ist das Geschäftszimmer der Freiwilligen Feuerwehr Viersen, sowie die neue Stabsstelle der vorbeugenden Gefahrenabwehr. Die Abteilung I ist zuständig für das Personal und die Verwaltung der Feuerwehr Viersen. Zudem stellt diese Abteilung das Personal für die beiden Dienstgruppen (A und B) im Einsatzdienst. Abteilung II umfasst den Bereich Technik, sowie die Aus- und Fortbildung. Hier sind alle Werkstätten (KFZ-, Funk-Atemschutzwerkstatt, Gebäudeunterhaltung, Messtechnik und CBRN sowie Schlauchwerkstatt, Schreinerei, Schlosserei und Kleingerätewerkstatt integriert. Die neue Abteilung III beinhaltet die Zuständigkeit für den Rettungsdienst. Die Stabsstelle der vorbeugenden Gefahrenabwehr umfasst zugleich die Einsatzvorbereitung sowie den vorbeugenden Brandschutz. Dazu gehören nach wie vor Stellungnahmen, Brandschauen, Brandmeldeanlagen, Beratungen bei Neu- und Umbauten sowie die Löschwasserversorgung. Außerdem befassen sich die Mitarbeiter mit der Arbeitssicherheit im FB 37.

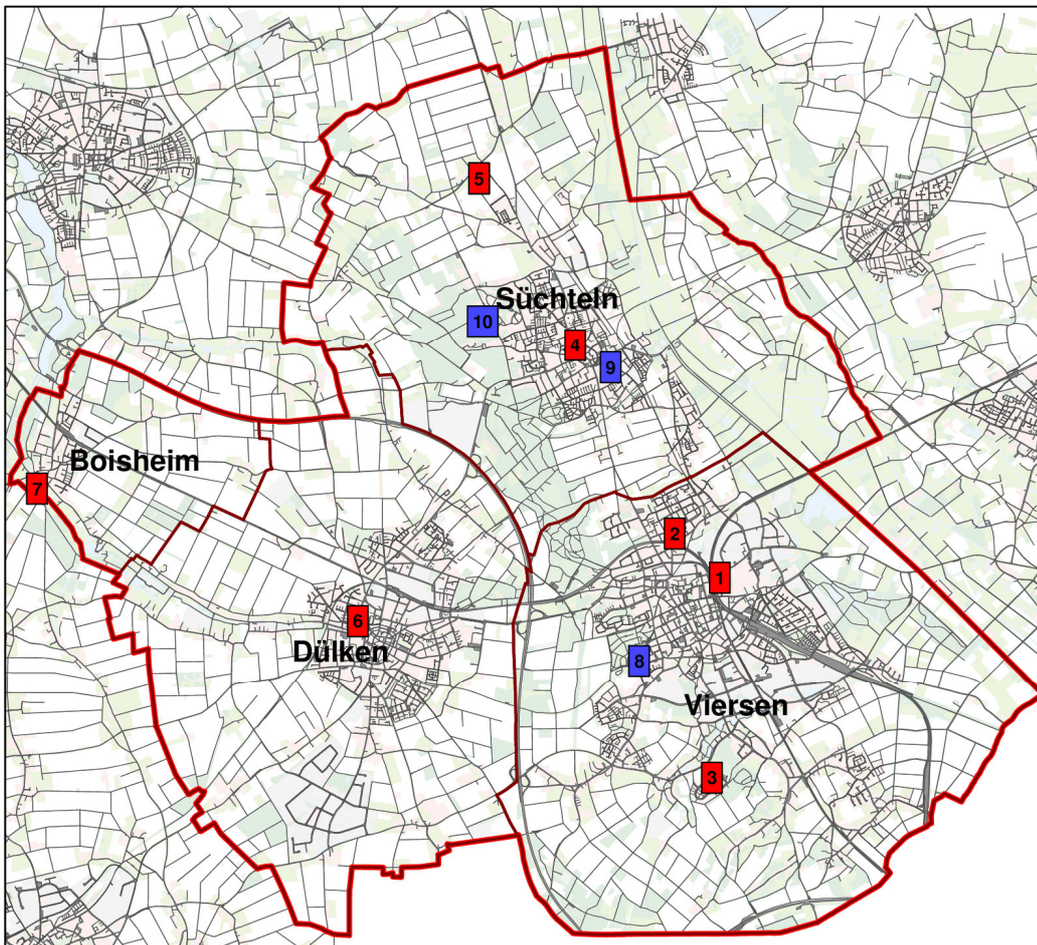




Organigramm der
Feuerwehr Viersen



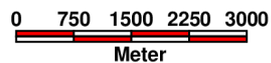
Standorte



- ① Hauptfeuerwehr- und Rettungswache, Gerberstr. 3, 41748 Viersen
Gerätehaus 1. Löschgruppe (Stadtmitte)
- ② Gerätehaus 2. Löschgruppe Rahser, Regentenstr. 43, 41748 Viersen
- ③ Gerätehaus 3. und 4. Löschgruppe Hoser und Helenabrunn, Berliner Höhe 2, 41748 Viersen
- ④ Gerätehaus Löschzug Süchteln, St.-Florian-Str. 5, 41749 Viersen
- ⑤ Gerätehaus Löschgruppe Hagenbroich, Mühlenheuweg 116a, 41749 Viersen
- ⑥ Gerätehaus Löschzug Dülken, Bücklersstr. 13a, 41751 Viersen
- ⑦ Gerätehaus Löschzug Boisheim, Dilkrather Str. 2, 41751 Viersen

- ⑧ AKH Viersen, Hoserkirchweg 63, 41748 Viersen
- ⑨ St. Irmgardis Krankenhaus, Tönisvorster Str. 26, 41749 Viersen
- ⑩ LVR Klinik, Horionstr. 2, 41749 Viersen

- Feuerwehr- und Gerätehäuser
- Kliniken



FB 80/III Geodaten
Januar 2020
V2020/034



Hauptamtliche Wache Viersen

Gerberstraße 3
41748 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809
Fax: 02162 - 101 808
feuerwehr@viersen.de

Fachbereichsleiter: Frank Kersbaum



Die hauptamtliche Wache besteht zurzeit aus 116 Mitarbeitern für den Brandschutz, den Rettungsdienst und die Verwaltung.

Der Schwerpunkt der Aufgaben der Hauptamtlichen Wache liegt im Brandschutz und der technischen Hilfeleistung. Die Kollegen arbeiten viele kleinere Einsätze selbstständig ab und werden im Bedarfsfall durch die Kräfte der Freiwilligen Feuerwehr unterstützt.

Fachbereichsleiter:	Frank Kersbaum
stellv. Fachbereichsleiter	Michael Nöllner
Kräfte gesamt:	116
Führungs-und Leitungsdienst:	6
abwehrender Branddschutz und Rettungsdienst:	75
Feuerwehrtechnischer Tagesdienst:	3
Beschäftigte im Rettungsdienst:	26
Verwaltung:	6



Kommandowagen KdoW

Fahrgestell:	Mercedes-Benz G
Funkrufname:	FL VRS 1 KdoW 1
Kennzeichen:	VIE FV 810
Aufbauhersteller:	Fahrzeugaufbau Kevelaer
Baujahr:	2013
Besatzungsstärke:	1 Leitungsdienstbeamter

Mit dem Kommandowagen der Feuerwehr Viersen fährt der Einsatzleiter zum Einsatzort. Auf dem Fahrzeug sind neben Gasspürgeräten auch ein Laptop und eine Wärmebildkamera verlastet.



Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug HLF 20

Fahrgestell:	Scania 360P
Funkrufname:	FL VRS 1 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 201
Aufbauhersteller:	Ziegler
Baujahr:	2015
Besatzungsstärke:	1/7

Das HLF der Hauptamtlichen Wache wird mit einem Gruppenführer, dem Maschinisten und einem Angriffstrupp besetzt.



Drehleiter DLK 23/12 M32L-AT

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Atego
Funkrufname:	FL VRW 1 DLK23 1
Kennzeichen:	VIE FV 135
Aufbauhersteller:	Magirus
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	1/1

Die neue Drehleiter ist mit einem teleskopierbaren Gelenkarm und vielen weiteren modernen Funktionen ausgestattet. Dazu gehören unter anderem:

- Sky-Beam-Funktion
- Schachtrichtungsfunktion
- Safety-Peak
- Memory-Funktion, Rettungsfunktion, Direkteinstieg



Wechseladerfahrzeug mit Abrollbehälter Wasser

Fahrgestell:	Volvo
Funkrufname:	FL VRS 1 WLF26 1
Kennzeichen:	VIE FV 165
Aufbauhersteller:	Michels
Baujahr:	2012
Besatzungsstärke:	1/1

Das Wechseladefahrzeug mit dem Abrollbehälter Wasser wird zu Einsatzlagen alarmiert bei denen größere Mengen Wasser benötigt werden bzw. keine örtliche Löschwasserversorgung vorhanden ist (Bauernhöfe, Autobahnen). Besetzt wird es durch die Besatzung der Drehleiter.



Wechselladerfahrzeug mit Abrollbehälter Gefahrgut

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Actros
Funkrufname:	FL VRS 1 WLF26 2
Kennzeichen:	VIE 2032
Aufbauhersteller:	Michels
Baujahr:	2005
Besatzungsstärke:	1/2

Der Abrollbehälter dieses Wechselladefahrzeuges enthält Materialien und Gerätschaften die für den Einsatz bei Gefahrgutlagen benötigt werden. Außerdem verfügt das Trägerfahrzeug über eine Fahrschulpedalerie.



Vorauslöschfahrzeug

Fahrgestell:	Ford Ranger
Funkrufname:	FL VRS 1 VLF 1
Kennzeichen:	VIE FV 804
Aufbauhersteller:	Rotte
Baujahr:	2019
Besatzungsstärke:	1/1

Das Vorauslöschfahrzeug besitzt eine Ladefläche. Standardmodul: Waldbrandbekämpfung mit Hochdrucklöschanlage, 420 Litern Wasser, Feuerpatschen, Löschrucksäcke und diverses Handwerkszeug. Wechselmodul: Mit Schleifkorbtrage
Wechselmodul: Mit Kraftstofftank 330 Liter



Kleineinsatzfahrzeug

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 1 KEF 2
Kennzeichen:	VIE FV 872
Aufbauhersteller:	Fahrzeugbau Frey
Baujahr:	2017
Besatzungsstärke:	1/1

Das Kleinalarmfahrzeug dient der Feuerwehr Viersen für diverse kleiner Einsätze, wie z.B. Absicherung einer Ölspur, Tierrettungen und verschiedene kleinere technische Hilfeleistungen. Es verfügt über eine Anhängerkupplung zum Anhängen des Streuanhängers. Außerdem sind Warnschilder auf dem Fahrzeug verlastet.



Kommandowagen KdoW

Fahrgestell:	Volvo
Funkrufname:	FL VRS Leiter
Kennzeichen:	VIE FV 800
Aufbauhersteller:	B + T Solutions
Baujahr:	2019
Besatzungsstärke:	1/1

Mit dem Kommandowagen fährt der Leiter der Feuerwehr Viersen zum Einsatzort. Auf dem Fahrzeug ist eine Handlampe und ein Funkgerät verlastet.



Gerätewagen Technischer Dienst - Logistik

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Vario
Funkrufname:	FL VRS 1 GWL 1
Kennzeichen:	VIE 2005
Aufbauhersteller:	MBB
Baujahr:	2004
Besatzungsstärke:	1/1

Der Gerätewagen Technischer Dienst - Logistik ist ein LKW mit Ladebordwand. Dieser kann zum Transport diverser sperriger Gerätschaften eingesetzt werden. Häufig werden mit diesem Fahrzeug gebrauchte Schläuche von der Einsatzstelle zurück zur Wache verbracht.



Hilfeleistungslöschfahrzeug LF 24 Reserve

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Atego
Funkrufname:	FL VRS 1 HLF20 2
Kennzeichen:	VIE 2008
Aufbauhersteller:	Ziegler
Baujahr:	2004
Besatzungsstärke:	1/7

Das Reserve-LF 24 dient der hauptamtlichen Wache als Reserve- und Ausbildungsfahrzeug. Neben vier Atemschutzgeräten im Mannschaftsraum verfügt das Fahrzeug über 1.600l Wasser und 2x 200l Schaummittel. Außerdem verfügt es über ein Hydraulikaggregat zur technischen Hilfeleistung.



Wechselladefahrzeug mit Abrollkipper + Kran

Fahrgestell:	Mercedes-Benz
Funkrufname:	FL VRS 1 WLF/Kran 16 1
Kennzeichen:	VIE FV 261
Aufbauhersteller:	Atego
Baujahr:	2021
Besatzungsstärke:	1/2

Das Wechselladefahrzeug Kran dient der Feuerwehr Viersen als Fahrzeug für die technische Rettung und als Trägerfahrzeug für den Abrollbehälter AB Sandsack.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Volkswagen Multivan T5
Funkrufname:	FL VRS 1 MTF 1
Kennzeichen:	VIE 2036
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2005
Besatzungsstärke:	1/6

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient der Feuerwehr Viersen zum Transport von Mannschaft und Gerät...



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	FIAT Ducato
Funkrufname:	
Kennzeichen:	VIE FV 319
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2013
Besatzungsstärke:	1/7

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient der Feuerwehr Viersen zum Transport von Mannschaft und Gerät. Außerdem kann das Fahrzeug auch von den anderen Fachbereichen genutzt werden.



KdoW 2

Fahrgestell:	Volkswagen Golf
Funkrufname:	FL VRS 1 KdoW 2
Kennzeichen:	VIE 1921
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2001
Besatzungsstärke:	1/4

Der Kommandowagen wird als Fahrzeug von der Abteilung Vorbeugender Brandschutz eingesetzt.



KdoW 3

Fahrgestell:	BMW X 3
Funkrufname:	FL VRS 1 KdoW 3
Kennzeichen:	VIE FV 811
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2010
Besatzungsstärke:	1/4

Der Kommandowagen wird als Ersatz-Fahrzeug und von der Abteilung Vorbeugender Brandschutz eingesetzt.



Kleineinsatzfahrzeug KEF

Fahrgestell:	Volkswagen T5
Funkrufname:	FL VRS 1 KEF 1
Kennzeichen:	VIE 1989
Aufbauhersteller:	Volkswagen
Baujahr:	2004
Besatzungsstärke:	1/1

Das 1 KEF 1 wird als Transportfahrzeug für den täglichen Gebrauch (Transport von Sauerstoffflaschen, Einsatzkleidung für die Wache Dülken) verwendet. Außerdem dient es als Reservefahrzeug für das 1 KEF 2.



Abrollbehälter 12 m³ Mulde

Hersteller: | Gebracht
 Baujahr: | 1988

Der Abrollbehälter "Mulde" hat ein Fassungsvermögen von 12 m³. Damit kann die Feuerwehr Viersen Schüttgut und Schrottautos transportieren.



Abrollbehälter Bau

Hersteller: | Feuerwehr Viersen
 Baujahr: | 1988

Der Abrollbehälter "Bau" enthält diverses Bauholz und Materialien um Abstützarbeiten durchzuführen. Außerdem sind Schleifkorbtragen und zwei Schienenwagen zum Transport von Material und/oder Verletzten auf den Gleisen der Deutschen Bahn verlastet.



Abrollbehälter Plattform

Hersteller: | Trienekens
 Baujahr: | 1991

Der Abrollbehälter "Plattform" verfügt über zwei abklappbare Auffahrampen. Am Rahmen ist eine Öse befestigt, mit der das Zugmaul des Gabelstaplers mit dem Container verbunden werden kann. Außerdem befinden sich auf der Plattform noch weitere Ösen zur Ladungssicherung.



Abrollbehälter Besprechung

Hersteller: | Feuerwehr Viersen
 Baujahr: | 1992

Der Abrollbehälter "Besprechung" dient an größeren Einsatzstellen als Aufenthaltsraum für Besprechungen oder zur Aufnahme von Betroffenen bei Unglücksfällen mit mehreren zu evakuierenden Personen.



Abrollbehälter Übungsanlage

Hersteller: | Feuerwehr Viersen
 Baujahr: | 1992

Mit dem Abrollbehälter "Übungsanlage" können verschiedene Gefahrguteinsatzlagen geübt werden. Auf dem Container sind mehrere Tank- und Rohrsysteme mit Leckagen verbaut. Die einzelnen Bestandteile der Übungsanlage können mit Wasser befüllt werden und so lässt sich der Austritt einer Flüssigkeit simulieren.



Hersteller: | Gemco/Dönges
 Baujahr: | 2011

Der Abrollbehälter V-Dekon ist ein Abrollbehälter, der im Bedarfsfall auf ein Trägerfahrzeug der Feuerwehr Viersen gezogen wird. Er dient zur Dekontamination von Verletzten und kann im Bedarfsfall als Dekonplatz der Stufe 2 genutzt werden.



Abrollbehälter Logistik

Hersteller: | Michels / Atlas
 Baujahr: | 1976

Der Abrollbehälter "Logistik" ist ein mit Plane und Sprigeln versehener Container indem sperrige Stückgüter transportiert werden. So wurden beim Elbehochwasser 2013 circa 10.000 Sandsäcke mit einem Trägerfahrzeug zur Fluthilfe in die betroffenen Regionen geschickt.



Abrollbehälter Notstrom

Hersteller: | AVS, Ehingen-Stetten
 Baujahr: | 2003

Die NEA ist eine Überlassung der Bundeswehr und wurde auf die Bedürfnisse der Feuerwehr angepasst. Als Leistung stehen 2 x 100 KVA zur Verfügung, die durch 2 DEUTZ Motoren angetrieben werden. Die Anlage ist Bestandteil des Konzeptes für die Notstromversorgung.

Rettungswache Viersen

Gerberstraße 3
41748 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809
Fax: 02162 - 101 808
feuerwehr@viersen.de

Fachbereichsleiter: Frank Kersbaum



Der Rettungsdienst wird täglich rund um die Uhr durch elf feuerwehrtechnische Beamte und tariflich Beschäftigte im Rettungsdienst besetzt.

Die Feuerwehr Viersen stellt für die Ortsteile Viersen, Dülken, Boisheim und Süchteln den Rettungsdienst. Im Bedarfsfall können die Fahrzeuge auch in andere Teile des Kreises Viersen ausrücken.

Fachbereichsleiter:
stellv. Fachbereichsleiter

Frank Kersbaum
Michael Nöllner



Notarzteinsatzfahrzeug NEF 8-1

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Vito
Funkrufname:	FL VRS NEF 8-1
Kennzeichen:	VIE FV 181
Aufbauerhersteller:	Fahrzeugaufbau Kevelaer
Baujahr:	2019
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Notarzt



Notarzteinsatzfahrzeug NEF 8-2

Fahrgestell:	Mercedes-Benz
Funkrufname:	FL VRS NEF 8-2
Kennzeichen:	VIE FV 182
Aufbauerhersteller:	Fahrzeugaufbau Kevelaer
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Notarzt

Mit dem Notarzteinsatzfahrzeug wird der Notarzt zur Einsatzstelle gebracht. Auf dem Fahrzeug sind Medikamente und medizinisches Gerät für die Notfallrettung verlastet.



Rettungswagen RTW 8-1

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-1
Kennzeichen:	VIE FV 884
Aufbauerhersteller:	Fahrttec
Baujahr:	2021
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter



Rettungswagen RTW 8-2

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-2
Kennzeichen:	VIE FV 882
Aufbauerhersteller:	Fahrttec
Baujahr:	2021
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter

Die Rettungswagen der Feuerwehr Viersen sind alle gleich ausgestattet. Neben Medikamenten und medizinischen Geräten (Notfallrucksack, EKG, Beatmungsplatte, Absaugeinrichtung, etc.) sind eine Fahrtrage, drei Sitzmöglichkeiten sowie ein Treppenstuhl auf dem Fahrzeug verlastet. Außerdem sind noch diverse Vakuumschlingen, eine Vakuummatratze, ein KET-System und ein sogenanntes Spineboard zur patientenorientierten Rettung in den Geräteraum untergebracht. So ist eine umfangreiche Erstversorgung durch das Personal gewährleistet.



Krankentransportwagen KTW Typ A
(Tagesdienst Mo-Fr von 7-19 Uhr)

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS KTW 8-1
Kennzeichen:	VIE FV 281
Aufbauhersteller:	Fahrttec
Baujahr:	2017
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter

Der Krankentransportwagen KTW Typ A ist mit einer Trage, einem Tragestuhl, Sauerstoffanlage, Absaugpumpe, einer tragbaren Notfallausrüstung, einem AED sowie Verbandsmaterial ausgestattet. Mit diesem Fahrzeug werden ausschließlich Krankentransporte durchgeführt.



Krankentransportwagen KTW Typ B

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS KTW 8-2
Kennzeichen:	VIE FV 282
Aufbauhersteller:	Fahrttec
Baujahr:	2017
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter

Der Krankentransportwagen KTW Typ B - auch Notfallkrankwagen genannt - ist von der Ausstattung einem Rettungswagen sehr ähnlich. Neben einer Trage sind auch eine Sauerstoffanlage, eine Absaugpumpe, tragbare Notfallausrüstung sowie Verbandsmaterial ausgestattet. Mit diesem Fahrzeug können neben Krankentransporten bei Bedarf auch Notfalleinsätze durchgeführt werden.



Rettungswagen RTW 8-5

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 1 RTW 8-5
Kennzeichen:	VIE- FV 881
Aufbauerhersteller:	Fahrtec
Baujahr:	2018
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Notarzt



Rettungswagen RTW Reserve

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-7
Kennzeichen:	VIE FV 412
Aufbauerhersteller:	Fahrtec
Baujahr:	2013
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungsassistent

Bei Bedarf kann dieser Rettungswagen innerhalb weniger Minuten als Ersatzfahrzeug eingesetzt werden. Er dient ebenfalls als Ersatzfahrzeug, wenn andere Fahrzeuge durch Reparaturen nicht zur Verfügung stehen.



Krankentransportwagen Reserve

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS KTW 8-3
Kennzeichen:	VIE FV 385
Aufbauerhersteller:	WAS
Baujahr:	2014
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungsassistent



Rettungswagen RTW 8-6

Fahrgestell:	Mercedes Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-6
Kennzeichen:	VIE-FV 383
Aufbauerhersteller:	Fahrtec
Baujahr:	2016
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungsassistent

Rettungswache Viersen Dülken

Gerberstraße 3
41748 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809
Fax: 02162 - 101 808
feuerwehr@viersen.de

Fachbereichsleiter: Frank Kersbaum



Seit Mai 2018 ist die Rettungswache an der Sternstraße im Ortsteil Dülken in Betrieb. Dort ist der Rettungswagen RTW 8-3 stationiert. Seit Mitte 2020 ist außerdem der RTW 8-4 für den 12h-Tagesdienst in Dülken stationiert.

Fachbereichsleiter:
stellv. Fachbereichsleiter

Frank Kersbaum
Michael Nöllner



Rettungswagen RTW 8-3

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-3
Kennzeichen:	VIE FV 883
Aufbauerhersteller:	Fahrtec
Baujahr:	2021
Besatzungsstärke:	Besatzungsstärke: 1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter



Rettungswagen RTW 8-4 (Tagesdienst von 7-19 Uhr)

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS RTW 8-4
Kennzeichen:	VIE FV 283
Aufbauerhersteller:	Fahrtec
Baujahr:	2016
Besatzungsstärke:	1 Rettungsassistent / Notfallsanitäter und 1 Rettungssanitäter



Löschzug Viersen

Gerberstraße 3
41748 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809
Fax: 02162 - 101 808

geschaeftszimmer-ff@viersen.de



Der Löschzug Viersen besteht zurzeit aus 203 freiwilligen Feuerwehrmännern und -frauen. Dabei handelt es sich um sechs aktive Feuerwehrfrauen, 94 aktive Feuerwehrmänner, 14 hauptberufliche Feuerwehrleute, rund 56 Jugendfeuerwehrleute und 33 Kameraden in der Ehrenabteilung.

Er setzt sich aus vier Löschgruppen zusammen, die mit drei verschiedenen Standorten über den Stadtteil Alt-Viersen verteilt liegen. Dabei handelt es sich um die Löschgruppen Stadtmitte, Rahser, Hosser und Helenabrunn.

Der Löschzug Viersen stellt Mannschaft und Gerät bei CBRN-Einsätzen.

Löschzugführer:	Michael Nöllner
stellv. Löschzugführer:	Simon Fritsch

Kräfte gesamt:	203
Aktive Feuerwehrmänner:	94
Aktive Feuerwehrfrauen:	6
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	14
Jugendfeuerwehr	56
Ehrenabteilung	33

Löschgruppe Stadtmitte

Gerberstraße 3
41748 Viersen

geschaefzimmer-ff@viersen.de



Der Schwerpunkt der Aufgaben der Löschgruppe Stadtmitte liegt im Brandschutz, der Technischen Hilfeleistung sowie im CBRN-Bereich (Gefahrenabwehr).

Außerdem besetzen die Kräfte auch den Abrollbehälter Sonderlöschmittel, der auch überörtlich zum Einsatz kommt. Bedingt durch die Nähe zur Hauptamtlichen Wache in Viersen besetzen die Kameraden im Bedarfsfall auch deren Fahrzeuge.

Untergebracht ist sie im Gebäudeteil F der Feuer- und Rettungswache Viersen. Neben der Fahrzeughalle verfügen die Kameraden über eine Küche, einen großen Schulungsraum und ein Büro für die Löschgruppenführung.

Löschgruppenführer:	Mario Vallez-Fernandez
stellv. Löschgruppenführer:	Frank Dohrenbusch
Kräfte gesamt:	40
Aktive Feuerwehrmänner:	29
Aktive Feuerwehrfrauen:	2
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	1
Ehrenabteilung	8



Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug HLF 20/16

Fahrgestell:	Iveco FF 140E30 W Automatik
Funkrufname:	FL VRS 11 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 113
Aufbauhersteller:	Magirus
Baujahr:	2007
Besatzungsstärke:	1/8

Das HLF der Löschgruppe Stadtmitte verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Allrad-Fahrzeug ist mit Singlebereifung ausgestattet und führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 11 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 519
Aufbauhersteller:	Blickle & Scherer
Baujahr:	2017
Besatzungsstärke:	1/8

Das Mannschaftstransportfahrzeug der Löschgruppe Stadtmitte dient zum Transport von Mannschaft und Gerät.

Außerdem sind am Standort noch folgende weitere Fahrzeuge untergebracht, die im Bedarfsfall durch die Löschgruppe Stadtmitte oder andere Einheiten der Feuerwehr Viersen besetzt werden.



CBRN-Erkunder

Fahrgestell:	FIAT Ducato
Funkrufname:	FL VRS 11 ABC Erkunder 1
Kennzeichen:	VIE 8000
Aufbauhersteller:	Zeppelin
Baujahr:	2002
Besatzungsstärke:	1/2

Der CBRN-Erkunder ist ein Fahrzeug des Bundes und dient der Feuerwehr zum Messen bei den verschiedensten Gefahrenlagen. So kann man mit Hilfe der Messsonden beispielsweise durch eine Schadstoffwolke fahren und dort die tatsächliche Belastung ermitteln.

Die CBRN-Erkunder-Mannschaft setzt sich aus 15 Kameraden der gesamten Feuerwehr Viersen und zwei Kameraden der Feuerwehr Willich zusammen. Die Kameraden erhalten eine spezielle Ausbildung hinsichtlich Messen, Probenentnahme und Einschätzung von chemischen, biologisch, radioaktiven und nuklearen Einsatzlagen.



Gerätewagen Gefahrgut GW-G

Fahrgestell:	Mercedes-Benz 709D
Funkrufname:	FL VRS 11 GWG 1
Kennzeichen:	VIE 2004
Aufbauhersteller:	Feuerwehr Viersen
Baujahr:	1987
Besatzungsstärke:	1/2

Der Gerätewagen Gefahrgut ist mit technischem Gerät für Gefahrguteinsätze (CBRN) ausgestattet. Neben Chemikalienschutzanzügen, Pressluftatmern, weiterer Schutzausrüstung und Dekontaminationsausrüstung ist umfassende Gefahrstoffliteratur auf diesem Fahrzeug verlastet.



Einsatzleitwagen ELW 1

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 1 ELW 1
Kennzeichen:	VIE FV 11
Aufbauerhersteller:	Mercedes-Benz
Baujahr:	2008
Besatzungsstärke:	1/2

Der Einsatzleitwagen der Feuerwehr wird von Kräften aus allen vier Löschzügen der Feuerwehr Viersen besetzt. Das Fahrzeug ist mit modernster Kommunikationstechnik ausgestattet und übernimmt an größeren Einsatzstellen die Kommunikation mit der Leitstelle.



**Wechselladefahrzeug mit Abrollbehälter
Sonderlöschmittel**

Fahrgestell:	Mercedes-Benz 1827
Funkrufname:	FL VRS 2 WLF 18 1
Kennzeichen:	VIE 2073
Aufbauerhersteller:	Atlas
Baujahr:	1992
Besatzungsstärke:	1/2

Der Abrollbehälter Sonderlöschmittel ist mit einer Pulverlöschanlage (250 kg) und mehreren Behältern mit Schaummittel (2x 1000l- und 24x 60l-Gebinde) ausgestattet. Er kommt an Einsatzstellen, an denen größere Mengen Schaummittel benötigt werden zum Einsatz.

Löschgruppe Rahser

Regentenstraße 43
41748 Viersen

info@feuerwehr-rahser.de
www.feuerwehr-rahser.de



Die Löschgruppe Rahser ist eine der ältesten Einheiten der Freiwilligen Feuerwehr Viersen.

Neben den klassischen Aufgaben im Bereich Brandschutz und technischer Hilfeleistung besetzen die Kameraden im CBRN-Einsatz das Wechselladefahrzeug mit dem Abrollbehälter "Gefahrgut" und sind an der Einsatzstelle für die Gerätebereitstellung zuständig.

Das Gerätehaus befindet sich an Grundschule auf der Regentenstraße im Ortsteil Rahser

Löschgruppenführer:	Sascha Hoffmann
stellv. Löschgruppenführer:	Sven Reinartz

Kräfte gesamt:	26
Aktive Feuerwehrmänner:	16
Aktive Feuerwehrfrauen:	1
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	3
Ehrenabteilung	6



Löschgruppenfahrzeug LF20

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Atego 1323
Funkrufname:	FL VRS 12 LF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 613
Aufbauerhersteller:	Ziegler
Baujahr:	2016
Besatzungsstärke:	1/8

Das LF der Löschgruppe Rahser ist neben der im Fahrzeug verbauten Pumpe mit einer Tragkraftspritze ausgerüstet. Neben 320m Schlauchleitung im Fahrzeugheck sowie einfacher technischer Beladung sind ein Stromaggregat und vier Atemschutzgeräte auf dem Fahrzeug verlastet.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Renault Trafic
Funkrufname:	FL VRS 12 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 219
Aufbauerhersteller:	Pütting
Baujahr:	2012
Besatzungsstärke:	1/7

Mit dem Mannschaftstransportfahrzeug der Löschgruppe Rahser können Personal und im großen Kofferraum auch Material zur Einsatzstelle gebracht werden.

Löschgruppe Hoser

Berliner Höhe 2
41748 Viersen

info@feuerwehr-hoser.de
www.feuerwehr-hoser.de



Die Löschgruppe Hoser ist seit August 2007 mit der Löschgruppe Helenabrunn im gemeinsamen Standort Gerätehaus Süd an der Berliner Höhe untergebracht. Dort teilen sich die beiden Einheiten die Fahrzeughalle und Sozialräume. In dem nach achtmonatiger Bauzeit fertiggestellten Gebäude gibt es neben Umkleiden und Duschen auch einen großen Unterrichtsraum, eine Küche und Büroräume für die Löschgruppenführung.

Bei CBRN-Lagen ist die Löschgruppe Hoser für die Menschenrettung zuständig.

Löschgruppenführer:	Dominik Schneider
stellv. Löschgruppenführer:	Simon Fritsch

Kräfte gesamt:	43
Aktive Feuerwehrmänner:	29
Aktive Feuerwehrfrauen:	2
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	6
Ehrenabteilung	6



Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug HLF 20/16

Fahrgestell:	Iveco FF 140E30 W Automatik
Funkrufname:	FL VRS 13 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 213
Aufbauhersteller:	Magirus AluFire
Baujahr:	2008
Besatzungsstärke:	1/8

Das HLF der Löschgruppe Hoser verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Allrad-Fahrzeug ist mit Singlebereifung ausgestattet und führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich.



Löschfahrzeug der Jugendfeuerwehr LF 20 (ehem. LF 16/12)

Fahrgestell:	Mercedes-Benz 1224 AF
Funkrufname:	FL VRS 13 LF20 1
Kennzeichen:	VIE 1960
Aufbauhersteller:	GFT
Baujahr:	1996
Besatzungsstärke:	1/8

Das Löschfahrzeug der Jugendfeuerwehr verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Fahrzeug führt 1.200l Löschwasser mit sich.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 13 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 419
Aufbauhersteller:	Fahrzeuggestaltung Kevelaer
Baujahr:	2016
Besatzungsstärke:	1/8

Mit dem Mannschaftstransportfahrzeug der Löschgruppe Hoser können Personal und im großen Kofferraum auch Material zur Einsatzstelle gebracht werden. Außerdem ist es bei Lagen mit größerer Anzahl an Verletzten (MANV) als Medikamententransportfahrzeug vorgesehen.

Löschgruppe Helenabrunn

Berliner Höhe 2
41748 Viersen

geschaefzimmer-ff@viersen.de



Die Löschgruppe Helenabrunn ist seit August 2007 mit der Löschgruppe Hoser im gemeinsamen Standort Gerätehaus Süd an der Berliner Höhe untergebracht. Dort teilen sich die beiden Einheiten die Fahrzeughalle und Sozialräume. In dem nach achtmonatiger Bauzeit fertiggestellten Gebäude gibt es neben Umkleiden und Duschen auch einen großen Unterrichtsraum, eine Küche und Büroräume für die Löschgruppenführung.

Bei CBRN-Lagen ist die Löschgruppe Helenabrunn ebenfalls für die Menschenrettung zuständig.

Löschgruppenführer:	Frank Beeck
stellv. Löschgruppenführer:	Frank Busen
2. stellv. Löschgruppenführer	Michael Lammertz

Kräfte gesamt:	38
Aktive Feuerwehrmänner:	20
Aktive Feuerwehrfrauen:	1
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	4
Ehrenabteilung	13



Löschgruppenfahrzeug LF 20/16

Fahrgestell:	Iveco FF 140E30 W Automatik
Funkrufname:	FL VRS 14 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 144
Aufbauhersteller:	Magirus AluFire
Baujahr:	2011
Besatzungsstärke:	1/8

Das LF der Löschgruppe Helenabrunn verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Allrad-Fahrzeug ist mit Singlebereifung ausgestattet und führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Volkswagen T5
Funkrufname:	FL VRS 14 MTF 1
Kennzeichen:	VIE 1988
Aufbauhersteller:	Volkswagen
Baujahr:	2004
Besatzungsstärke:	1/7

Mit dem Mannschaftstransportfahrzeug können Personal und auch Material zur Einsatzstelle gebracht werden.



Feuerwehrmotorboot auf Anhänger

Fahrgestell:	Leibing
Funkrufname:	
Kennzeichen:	VIE 2026
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2002
Besatzungsstärke:	

Die Löschgruppe Helenabrunn verfügt über ein Motorboot, das auf einem Anhänger zur Einsatzstelle gebracht wird.

Löschzug Dülken

Bücklersstr 13a
41751 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809

Fax: 02162 - 101 808

geschaeftszimmer-ff@viersen.de



Der Löschzug Dülken besteht zurzeit aus 67 freiwilligen Feuerwehrmännern und -frauen. Dabei handelt es sich um zwei aktive Feuerwehrfrauen, 50 aktive Feuerwehrmänner, einen hauptberuflichen Feuerwehrmann und 14 Kameraden in der Ehrenabteilung.

Der Schwerpunkt der Aufgaben des Löschzug Dülken liegt im Brandschutz, der Technischen Hilfeleistung sowie der kreisweiten Bereitstellung von Atemschutzgeräten.

Untergebracht ist der Löschzug Dülken in der Feuerwache auf der Bücklerstraße. Neben der Fahrzeughalle verfügen die Kameraden über eine Küche, einen großen Schulungsraum und ein Büro für die Löschzugführung. Ebenfalls im Gebäude untergebracht sind die Atemschutzwerkstatt, die Atemschutzübungsstrecke, der Atemschutzgerätewagen und Schlauchpflege des Kreises Viersen.

Löschzugführer:	Marcus Kremers
stellv. Löschzugführer:	Thomas Immes
2. stellv. Löschzugführer:	Carsten Wilms

Kräfte gesamt:	67
Aktive Feuerwehrmänner:	50
Aktive Feuerwehrfrauen:	2
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	1
Ehrenabteilung	14



Hilfeleistungslöschfahrzeug HLF 20/16

Fahrgestell:	Iveco FF 140E30 W Automatik
Funkrufname:	FL VRS 2 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 413
Aufbauerhersteller:	Magirus AluFire
Baujahr:	2011
Besatzungsstärke:	1/8

Das HLF des Löschzugs Dülken verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Allrad-Fahrzeug ist mit Singlebereifung ausgestattet und führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich.



Löschgruppenfahrzeug LF 16/12

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Atego
Funkrufname:	FL VRS 2 LF20 1
Kennzeichen:	VIE 2096
Aufbauerhersteller:	Magirus
Baujahr:	2003
Besatzungsstärke:	1/8

Das Löschgruppenfahrzeug des Löschzugs Dülken verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Fahrzeug führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich.



Drehleiter DLK 23/12 CC

Fahrgestell:	IVECO Magirus
Funkrufname:	FL VRS 2 DLK23 1
Kennzeichen:	VIE FV 133
Aufbauerhersteller:	Magirus
Baujahr:	2009
Besatzungsstärke:	1/2

Die Drehleiter des Löschzugs Dülken ist mit einem Maschinisten und dem Truppführer besetzt. Sie dient der Feuerwehr als zweiter Angriffs- und Rettungsweg.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Ford Transit
Funkrufname:	FL VRS 2 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 619
Aufbauerhersteller:	Schäfer
Baujahr:	2018
Besatzungsstärke:	1/8

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient dem Löschzug Dülken zum Transport von Mannschaft und Gerät zu Einsatzstellen, Übungsdiensten und Fortbildungsveranstaltungen.



LKW Logistik

Fahrgestell:	Iveco 75-15
Funkrufname:	FL VRS 2 GWL 1
Kennzeichen:	VIE FV 114
Aufbauhersteller:	MMB
Baujahr:	2008
Besatzungsstärke:	1/2

Das Logistikfahrzeug ist ein LKW mit Ladebordwand. Dieser kann zum Transport diverser sperriger Gerätschaften eingesetzt werden. Häufig werden mit diesem Fahrzeug gebrauchte Schläuche von der Einsatzstelle zurück zur Wache verbracht.



Atemschutzgerätewagen

Fahrgestell:	MAN
Funkrufname:	FL KRS VIE10 GWA 01
Kennzeichen:	VIE-KV 31
Aufbauhersteller:	Iturri
Baujahr:	2021
Besatzungsstärke:	1/2

Der Atemschutzgerätewagen wird durch Personal des Löschzug Dülken besetzt und kann Atemschutzgeräte zur Einsatzstellen mit hohem Bedarf an umluftunabhängigem Atemschutz bringen.



Anhänger Jugendfeuerwehr

Fahrgestell:	Böckmann
Funkrufname:	
Kennzeichen:	VIE FV 19
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2019
Besatzungsstärke:	

Der Anhänger ist im Gerätehaus Dülken stationiert. Ausgestattet mit Rollwagen mit Schlauchmaterial und einer Tragkraftspritze wird er beispielsweise bei Jugendfeuerwehr Diensten als Transportmittel für Übungs- und Einsatzmaterial genutzt.



Notstromaggregat mit Lichtmast

Fahrgestell:	Polyma
Funkrufname:	-
Kennzeichen:	VIE -KV 383
Aufbauhersteller:	-
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	-



Löschzug Süchteln - Zentrum

St. Florianstraße 5
41749 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809

Fax: 02162 - 101 808

geschaeftszimmer-ff@viersen.de



Der Löschzug Süchteln und die Löschgruppe Hagenbroich bestehen zur Zeit aus insgesamt 135 freiwilligen Feuerwehrmännern und -frauen. Im Löschzug Süchteln sind es vier aktive Feuerwehrfrauen, 61 aktive Feuerwehrmänner, ein hauptberuflicher Feuerwehrmann und 22 Kameraden der Ehrenabteilung.

Neben der Einheit die im Zentrum untergebracht ist liegt im Norden die Löschgruppe Hagenbroich.

Der Schwerpunkt der Aufgaben des Löschzug Süchteln liegt im Brandschutz, der Technischen Hilfeleistung sowie Wasserförderung über lange Wegstrecken und der Dekontamination bei Gefahrguteinsätzen.

Löschzugführer:	Alexander Pollex
stellv. Löschzugführer:	Marcus Tack

Kräfte gesamt:	88
Aktive Feuerwehrmänner:	61
Aktive Feuerwehrfrauen:	4
Hauptberufliche Feuerwehrleute:	1
Ehrenabteilung	22



Hilfeleistungslöschfahrzeug HLF 20/16

Fahrgestell:	Iveco FF 140E30 W Automatik
Funkrufname:	FL VRS 3 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 313
Aufbauhersteller:	Magirus AluFire
Baujahr:	2009
Besatzungsstärke:	1/8

Das HLF des Löschzugs Süchteln verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Allrad-Fahrzeug ist mit Singlebereifung ausgestattet und führt 2.000l Löschwasser und 120l Schaummittel mit sich. Es ist außerdem mit einem hydraulischen Rettungssatz ausgestattet.



Löschgruppenfahrzeug LF 20 KatS

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Atego
Funkrufname:	FL VRS 3 LF20KatS 1
Kennzeichen:	NRW
Aufbauhersteller:	Ziegler
Baujahr:	2015
Besatzungsstärke:	1/8

Das Löschgruppenfahrzeug Katastrophenschutz ist dem Löschzug Süchteln über das Bundesamt für Katastrophenschutz zugeteilt worden. Es verfügt über 1.000 l Löschwasser, 600 B-Schlauch und kann zur Brandbekämpfung, Wasserförderung über lange Wegstrecken und kleinere technische Hilfeleistungen eingesetzt werden.



Drehleiter DLK 23/12 M32L-AT

Fahrgestell:	Mercedes-Benz
Funkrufname:	FL VRS 3 DLK23 1
Kennzeichen:	VIE FV 134
Aufbauhersteller:	Magirus
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	1/2

Die neue Drehleiter ist mit einem teleskopierbaren Gelenkarm und vielen weiteren modernen Funktionen ausgestattet. Dazu gehören unter anderem: Sky-Beam-Funktion, Schachttrettfunktion, Safety-Peak, Memory-Funktion, Rettungsfunktion, Direkteinstieg



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Mercedes-Benz
Funkrufname:	FL VRS 3 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 819
Aufbauhersteller:	Fahrzeugaufbau Kevelaer
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	1/8

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient dem Löschzug Süchteln zum Transport von Mannschaft und Gerät zu Einsatzstellen, Übungsdiensten und Fortbildungsveranstaltungen.



Schlauchwagen SW 2000

Fahrgestell:	MAN 10.220 Singlebereift
Funkrufname:	FL VRS 3 SW2000 1
Kennzeichen:	VIE 1991
Aufbauhersteller:	Hensel
Baujahr:	2004
Besatzungsstärke:	1/2

Der Schlauchwagen SW 2000 wird zur Wasserförderung über lange Wegstrecken eingesetzt. In Schlauchkörben auf der Ladefläche sind insgesamt 2.000m B-Schlauch verlastet, die über die geöffnete Ladebordwand während langsamer Fahrt ausgelegt werden können.



Gerätewagen Dekontamination Dekon P

Fahrgestell:	MAN 10.180 Singlebereift
Funkrufname:	FL VRS 3 DEKON P 1
Kennzeichen:	VIE 8020
Aufbauhersteller:	Empl
Baujahr:	2001
Besatzungsstärke:	1/5

Der Gerätewagen Dekontamination ist mit entsprechender Ausrüstung zur Dekontamination von Einsatzpersonal bei Gefahrguteinsätzen beladen.

Löschgruppe Hagenbroich

Mühlenheuweg 116a
41749 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809
Fax: 02162 - 101 808

geschaeftszimmer-ff@viersen.de



Untergebracht ist die Löschgruppe Hagenbroich im Gerätehaus am Mühlenheuweg. Neben der Fahrzeughalle verfügen die Kameraden über eine Küche, einen großen Schulungsraum und ein Büro für die Löschgruppenführung.

Auf Grund der Entfernung zur Hauptfeuerwache wird die Löschgruppe Hagenbroich zu jedem Feuerwehreinsatz in Hagenbroich mitalarmiert und stellt somit den Grundschutz sicher.

Löschgruppenführer:	Peter Hermans
stellv. Löschgruppenführer:	Peter Germes
2. stellv. Löschgruppenführer:	Markus Hermanns

Kräfte gesamt:	47
Aktive Feuerwehrmänner:	42
Aktive Feuerwehrfrauen:	0
Hauptamtliche Feuerwehrleute:	1
Ehrenabteilung	4



Löschgruppenfahrzeug LF 20

Fahrgestell:	Iveco 150E30 E5
Funkrufname:	FL VRS 31 LF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 713
Aufbauhersteller:	Magirus
Baujahr:	2018
Besatzungsstärke:	1/8

Das LF der Löschgruppe Hagenbroich verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum und führt 2.000l Wasser mit sich.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Mercedes-Benz
Funkrufname:	FL VRS 31 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FV 719
Aufbauhersteller:	Fahrzeugbau Kevelaer
Baujahr:	2020
Besatzungsstärke:	1/8

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient der Löschgruppe Hagenbroich zum Transport von Mannschaft und Gerät zu Einsatzstellen, Übungsdiensten und Fortbildungsveranstaltungen.



Anhänger Jugendfeuerwehr

Fahrgestell:	Böckmann
Funkrufname:	
Kennzeichen:	VIE FV 31
Aufbauhersteller:	
Baujahr:	2019
Besatzungsstärke:	

Der Anhänger ist im Gerätehaus Hagenbroich stationiert. Ausgestattet mit Rollwagen mit Schlauchmaterial und einer Tragkraftspritze wird er beispielsweise bei Jugendfeuerwehr Diensten als Transportmittel für Übungs- und Einsatzmaterial genutzt.

Löschzug Boisheim

Dilkrather Straße 2
41751 Viersen

Tel.: 02162 - 101 809

Fax: 02162 - 101 808

geschaeftszimmer-ff@viersen.de



Der Löschzug Boisheim besteht zur Zeit aus 36 freiwilligen Feuerwehrmännern und -frauen. Dabei handelt es sich um drei aktive Feuerwehrfrauen, 26 aktive Feuerwehrmänner, zwei hauptberufliche Feuerwehrmänner und fünf Kameraden in der Ehrenabteilung.

Der Schwerpunkt der Aufgaben des Löschzug Boisheim liegt im Brandschutz und der Technischen Hilfeleistung. Auf Grund der Entfernung zur Hauptfeuerwache wird der Löschzug Boisheim zu jedem Feuerwehreinsatz in Boisheim mitalarmiert und stellt somit den Grundschutz sicher.

Löschzugführer: Wilfried Terstappen

stellv. Löschzugführer: Roland Libudda

Kräfte gesamt: 36

Aktive Feuerwehrmänner: 26

Aktive Feuerwehrfrauen: 3

Hauptberufliche Feuerwehrleute: 2

Ehrenabteilung: 5



Hilfeleistungslöschfahrzeug HLF 20

Fahrgestell:	Iveco 150 E 32
Funkrufname:	FL VRS 4 HLF20 1
Kennzeichen:	VIE FV 513
Aufbauhersteller:	Magirus
Baujahr:	2016
Besatzungsstärke:	1/8

Das Hilfeleistungslöschfahrzeug des Löschzugs Boisheim verfügt über zwei Atemschutzgeräte im Mannschaftsraum. Das Fahrzeug führt 2.000l Löschwasser mit sich.



Mannschaftstransportfahrzeug MTF

Fahrgestell:	Mercedes-Benz Sprinter
Funkrufname:	FL VRS 4 MTF 1
Kennzeichen:	VIE FW 119
Aufbauhersteller:	Mercedes-Benz
Baujahr:	2009
Besatzungsstärke:	1/8

Das Mannschaftstransportfahrzeug dient dem Löschzug Boisheim zum Transport von Mannschaft und Gerät zu Einsatzstellen, Übungsdiensten und Fortbildungsveranstaltungen.

Partner für die Sicherheit – Partner für Viersen

Eine Freiwillige Feuerwehr mit hauptamtlichen Kräften, sowie wir sie in Viersen finden, bildet eine starke Einheit.

Jedoch kommt auch eine starke Einheit nicht ohne Partner aus.

Bei dem täglichen Einsatzaufkommen, steigender Hilfeleistungseinsätze oder auch außergewöhnlicher Ereignisse können wir nur gemeinsam leistungsstark und dennoch kostengünstig sein, um die verschiedensten Aufgaben in den Bereichen Rettungsdienst, Brandschutz und Katastrophenschutz zu erfüllen.

Die Zusammenarbeit mit unseren Partnern gelingt gut, weil wir jahrelang zuverlässig Hand in Hand arbeiten.

Ein reibungsloser und unbürokratischer Ablauf im Ernstfall ist wichtig, denn stets steht die Rettung verletzter und hilfloser Menschen im Vordergrund unserer Arbeit.

Wir bedanken uns bei unseren Partnern für die konstruktive und wertschätzende Zusammenarbeit im letzten Jahr.



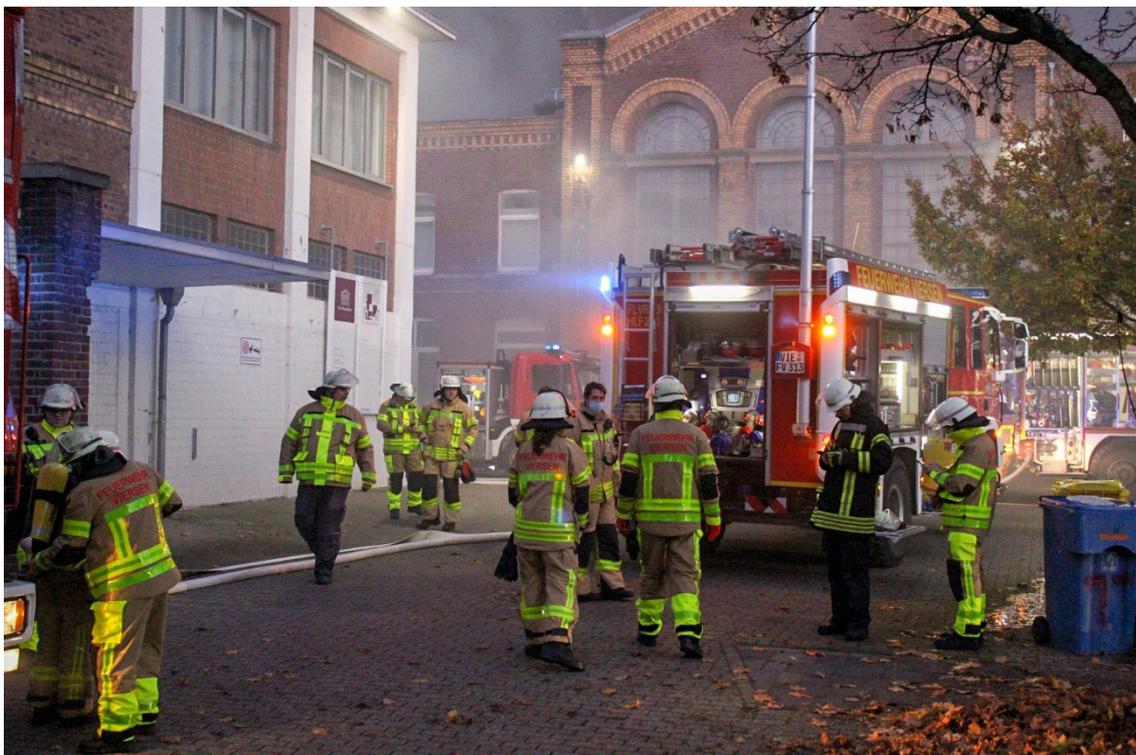


Personal

Hauptamtlich

Die Hauptamtliche Wache ist rund um die Uhr, sieben Tage in der Woche und 365 Tage im Jahr mit neun Beamten im Brandschutz sowie dreizehn Beamten und Angestellten im Rettungsdienst besetzt. Kleinere Einsatzlagen der technischen Hilfeleistung (z.B. Person hinter verschlossener Türe) und im Brandschutz (z.B. PKW-Brand) arbeiten die Kollegen selbstständig ab. Sie werden bei größeren Lagen durch die hinzualarmierten freiwilligen Kräfte unterstützt.

	<i>männlich</i>	<i>weiblich</i>	
Führungs-und Leitungsdienst	6	0	6
abwehrender Brandschutz und Rettungsdienst	74	0	74
feuerwehrtechnischer Tagesdienst	2	0	2
Beschäftigte im Rettungsdienst	18	4	22
Verwaltung	2	4	6
<i>gesamt</i>			110



Ehrenamtlich

Im Vergleich zum Vorjahr musste die Freiwillige Feuerwehr Viersen auch Abgänge verzeichnen. Es gab zwar immer wieder Neuzugänge zu verzeichnen, jedoch war das „Reinschnuppern“ unter Coronaauflagen teilweise gar nicht möglich. In der Jugendfeuerwehr machte sich die coronabedingte dienstfreie Zeit besonders bemerkbar, da viele Jugendliche das Interesse verloren haben und sich ein anderes Hobby gesucht haben.

	Aktive (weiblich)	Aktive (männlich)	Hauptberufliche	Jugendfeuerwehr	Ehrenabteilung		
LZ Viersen	6	94	14	56	33	203	(-16)
Stadtmitte	2	29	1		8	40	(-2)
Rahser	1	16	3		6	26	(+1)
Hoser	2	29	6		6	43	(-1)
Helenabrunn	1	20	4		13	38	(-2)
Jugendfeuerwehr				56		56	(-10)
LZ Dülken	2	50	1		14	67	(-1)
LZ Süchteln	4	103	2		26	135	(+4)
Zentrum	4	61	1		22	88	(0)
Hagenbroich		42	1		4	47	(+4)
LZ Boisheim	3	26	2		5	36	(+3)
nur hauptberufl. FM			63		11	73	(+1)
<i>gesamt</i>	15	273	82	56	89	515	(-8)



Unterstützungsabteilung

Unterstützungsabteilung

Betreuerin Jugendfeuerwehr	5
psychologische Beraterin	1
Pressesprecher und Fachberater für Öffentlichkeitsarbeit	1
Fachberaterin in Rechts- und Personalangelegenheiten	1
<i>gesamt</i>	8

Totenehrung

In Dankbarkeit und Ehrfurcht gedenken
wir
unserer im Jahr 2021
verstorbenen Kameraden

Karl-Heinz Bist
am 12. Januar 2021 im Alter von 78 Jahren
Löschzug Dülken

Andreas Topeters
am 17. März 2021 im Alter von 54 Jahren
Löschzug Dülken

Franz Heinrich Erkens
am 03. Juni 2021 im Alter von 88 Jahren
Löschzug Süchteln

Joachim Tilgner
am 27. Juli 2021 im Alter von 52 Jahren
Löschzug Süchteln

Heinz Jörissen
am 16. Dezember 2021 im Alter von 90 Jahren
Löschzug Dülken

Detlef Groterath
am 31. Dezember 2021 im Alter von 65 Jahren
Löschzug Viersen



Einsatzstatistik

Feuerwehr

EINSATZSTATISTIK

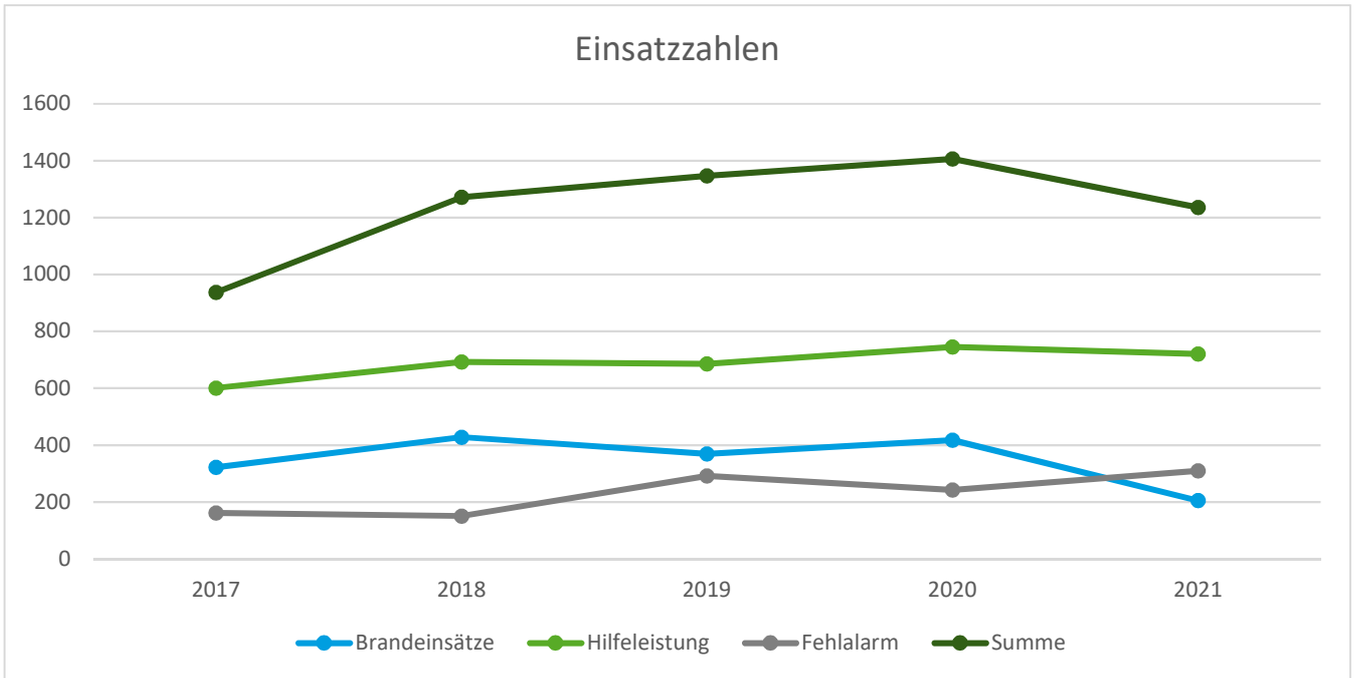
Brände und Explosionen

Kleinbrände A	<i>Kleinlöschgerät</i>	90
Kleinbrände B	<i>1 C-Rohr</i>	88
Mittelbrände	<i>2-3 C-Rohre</i>	18
Großbrände	<i>> 3 C-Rohre / B-Rohr</i>	9
Sonstige Einsätze Brandschutz		165
<i>gesamt</i>		370

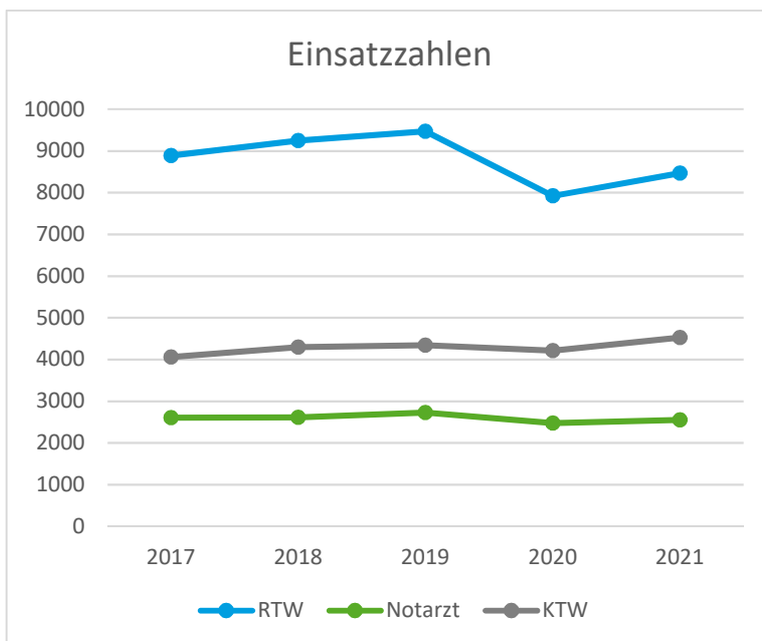


Technische Hilfeleistungen

Betriebsunfälle	0
Menschen in Notlagen	184
Tiere in Notlagen	125
Einstürze baulicher Anlagen	0
Verkehrsunfälle -und störungen	59
Ölspureinsätze	107
Ölunfälle	2
Wasser-und Sturmschaden	80
Gasauströmung	3
Gasfreisetzung	39
A-Einsätze	0
B-Einsätze	0
ABC Einsätze gesamt	160
Gefahrstoffeinsätze (C-Einsatz in Betrieben)	2
Gefahrstoffeinsätze (C-Einsätze auf Straße, Schiene, sonstigen Verkehrswegen)	7
sonstige technische Hilfeleistung	45
Einsätze bei Gefahr durch Tiere (Insekten)	0
Überörtliche Einsätze	2
First Responder	1
sonstige Einsätze	65
<i>gesamt</i>	721



Rettungsdienst



Quelle: *Zahlen aus dem aktuellen Entwurf des Rettungsdienstbedarfsplans 2019.

** Vorläufiges Ergebnis, Auswertung der Abrechnungsdaten, es sind allerdings noch nicht alle Einsätze abgerechnet



Tätigkeitsbericht Abteilung 37/II-Technik

Fahrzeug und Gerätetechnik

Im Verlauf des Jahres haben uns in großen Teilen Lieferschwierigkeiten zu schaffen gemacht. Im Bereich der Ersatzteilbeschaffung gestaltete sich die Situation oft sehr schwierig.

Es konnten jedoch einige Dinge neugestaltet und umgesetzt werden, die im Folgenden kurz angeführt werden.

Atemschutz

In Folge der Umstellung auf Überdruck erfolgt seit Anfang 2021 der Tausch eines kompletten Atemschutzgerätes im Bereich der Atemschutzwerkstatt. Der Bestand an Atemschutzgeräten wurde erhöht, sodass wir im Bereich der größeren Einsatzstellen auf Geräte zurückgreifen konnten.

2021 sind Großteile des Umstellungspaketes Überdruck beschafft und installiert worden.

Ein besonderes Augenmerk lag im Bereich Hygiene. Die Reinigung spielt eine immens wichtige Rolle.



Wechselader mit Kran

Im Juni 2021 erhielt die Feuerwehr Viersen einen Wechselader mit Kran, der auf ein Mercedes Fahrgestell aufgebaut wurde. Dieses Fahrzeug birgt mit seinem Palfinger Kran neue Möglichkeiten für verschiedene Einsatzlagen. Die ersten Einsätze hat dieses Fahrzeug bereits bei der Hochwasser Katastrophe im Juli 2021 absolviert.



Auslieferungen 2022

In 2022 stehen drei Fahrzeug- Auslieferungen für die Feuerwehr Viersen an.

Die Löschgruppe Stadtmitte erhält Anfang 2022 einen neuen Gerätewagen. Dieses Fahrzeug soll auch im Themenbereich Einsatzstellenhygiene eingesetzt werden. Es wird ein Kofferaufbau auf einem aufgelasteten 7,5 t beschafft, welcher durch die Firma Iveco geliefert wird. Der Aufbau stammt von der Firma Iturri.

Des Weiteren erhält die Feuerwehr Viersen 2022 ihr erstes E- Auto ,ein Citroen Berlingo. Dieses Fahrzeug soll im Bereich der Hauptwache eingesetzt werden. Hier dient es für die alltäglichen Aufgaben und wird zeitgleich im Bereich der Mitgliedergewinnung eingesetzt.

Die Beschaffung eines TLF 4000 für die Hauptwache ist bei der Firma Rosenbauer in Auftrag gegeben worden. Mit der Auslieferung des Fahrzeuges wird Ende des Jahres gerechnet. Es handelt sich um ein Scania Fahrgestell mit einem Rosenbauer Aufbau, welches auf der Hauptwache stationiert werden soll.

Bei allen Projekten fanden in 2021 Baubesprechungen und Planungsmaßnahmen in größerem Umfang statt.

Notstromversorgung

Für alle Standorte der Freiwilligen Einheiten ist Notstrom bereitgestellt worden. Hierbei handelt es sich um vier 100 KVA Anlagen, welche auf einem Paletten-Grundrahmen aufgebaut sind und zwei Autoanhänger mit jeweils einer 44 KVA Anlage. Diese wurden 2021 in den Gerätehäusern stationiert. Die Gerätehäuser besitzen alle funktionstüchtige Einspeisungspunkte.

Zur Sicherstellung der Betriebsmittel (Diesel/Benzin) wurden mobile Tankstellen beschafft. Insgesamt besitzt die Feuerwehr Viersen somit drei mobile Tankstellen.

Drohne

Im Sommer 2021 wurde eine Drohne beschafft. Stationiert ist das Gerät im Löschzug Dülken. Im Einsatzfall wird die Drohne von den hier speziell ausgebildeten Kameraden in Betrieb genommen.

Die Bilder der Drohne können in Echtzeit übertragen werden und haben hier bereits bei einigen Lagen klare und wichtige Informationen zum tatsächlichen Einsatzbild geliefert.

Tablets

Ende 2021 hat jede Einheit ein Tablet erhalten, welches auf den zuerst ausrückenden Fahrzeugen installiert wurde. Hydrantenpläne sowie auch Einsatzpläne können jetzt digitalisiert und bereits auf der Anfahrt genutzt werden.

<i>Projekte und Maßnahmen in Kurzübersicht</i>
Fahrzeuge:
- Rohbaubesprechungen /Erhalt eines Gerätewagens Hygiene (LG Stadtmitte)
- Abnahme/Baubesprechungen zu einem WLF Kran (Hauptwache)
- Ausschreibung TLF 4000 (Hauptwache)
- Ausschreibung E- Fahrzeug
- Konzeptionierung LF 20 Dülken

- Konzeptionierung ELW
Geräte/ Ausstattung:
Kompressoren Druckluft Gerätehäuser
Tische/Bänke Löschgruppe Stadtmitte
Akku Lüfter
Waldbrand Ausstattung
Mobile Tankstellen
Bevölkerungsschutz
-Ausbau Erweiterung des städtischen Sirennetzes

Liegenschaften

Im Bereich der Liegenschaften der Feuerwehr Viersen wurde die Druckluftversorgung an allen Standorten ertüchtigt.

Des Weiteren wurde eine Basisstation (Digitalfunk) am Gerätehaus in Dülken errichtet.

alle Liegenschaften

Kleinere Reparaturen -insbesondere im Hausinstallationsbereich, das Einstellen von Fenster und Türen, die Überprüfung und Bedienung der Gebäudeleittechnik, die Wartung von Druckluftanlagen, die Verwaltung und Programmierung der Schließsysteme, Malerarbeiten und weitere verschiedenste Unterhaltungstätigkeiten werden im täglichen Betrieb durch eigene Mitarbeiter durchgeführt.



Tätigkeitsbericht Atemschutz

Im Jahre 2021 wurden in der Atemschutzwerkstatt der Feuerwehr Viersen die Überprüfungen im Sachgebiet Atemschutz / Messtechnik durchgeführt.

Dabei wurden folgende Geräte einer Überprüfung unterzogen:

Geräte/Bezeichnung

Pressluftatmer PSS 5000		181
Pressluftatmer PSS 7000		4
Lungenautomat		181
Atemschutzmaske		248
Atemschutzüberwachungsgerät		23
Bodyguard1000 (Notsignalgerät)		147
RIT-Bag (Notfalltasche)		13
Fluchthaube		125
Filter		176
Druckgasflaschen 02/2ltr./200bar (Stahl)		59
Druckgasflaschen 6,8 ltr./300bar (CFK)		247
Druckgasflaschen 02/10ltr./200 bar (Stahl)		28
Schutzanzug (CSA)	<i>Tychem TK</i>	19
Schutzanzug (ABC)		2
Schutzanzug (Übung)		15
Gebläsefilteranzüge		34
<i>gesamt</i>		1240

Die Wartung der Atemschutzgeräte wurde nach den vfdb-Richtlinien 08/04 durchgeführt. Masken und Lungenautomaten wurden nach Einsätzen bzw. Übungen gereinigt und einer Desinfektion unterzogen. Die Sicht- und Funktions- und Dichtprüfung der Lungenautomaten und Masken wurde ebenfalls nach den vfdb-Richtlinien durchgeführt. Wiederkehrende Prüfungen von Druckgasflaschen wurden nach der gültigen Betriebssicherheitsverordnung durchgeführt.

Im Jahre 2021 wurden in der Atemschutzwerkstatt der Feuerwehr Viersen die Überprüfungen im Sachgebiet Atemschutz / Messtechnik durchgeführt.

Dabei wurden folgende Geräte einer Überprüfung unterzogen:

Geräteart/Messtechnik

Dräger CMS	2
Dräger CMS Chip	18
Dräger X-am 2000	1
Dräger X-am 2500	3
Dräger X-am 5000	3
Dräger X-am 7000	1
Methanmessgeräte/Sewerin	2
Dräger PAC 5500 CO	20
Dräger Gasspürpumpe	3
Dräger Prüfröhrchen	30
Bump-Tester	4
Prüfgasflaschen	3

Die Wartung der Messgeräte wurde nach den vfdb-Richtlinien 08/04 durchgeführt.

Die Sicht-, Funktions- und Dichtprüfung wurde ebenfalls nach den vfdb-Richtlinien durchgeführt. Wiederkehrende Prüfungen wurden nach der gültigen Betriebssicherheitsverordnung durchgeführt.





Geräteart

Kompressor 6526630 KAP (225/330bar)	Wartung Kompressor Luftqualität/Prüfung nach DIN EN 12021	1
AG02000 Prestor II	Wartung Kalibrierung(interne Überwachung entspricht den Forderungen der OSO 17025 bzw. ISO 10012	1
R58316 Questor 5000 Standard EU	Wartung Kalibrierung(interne Überwachung entspricht den Forderungen der OSO 17025 bzw. ISO 10012	1
MQ39037 Externe Fülleiste DGT	Wartung	1



Tätigkeitsbericht Rettungsdienst

2021 war ein weiteres Jahr unter Corona-Bedingungen. Die Pandemie ist immer noch präsent und hält auch gerade für den Rettungsdienst immer noch große Herausforderungen bereit:

Die Nähe und der Kontakt zu Patienten ist unvermeidlich. Trotzdem müssen wir uns den Aufgaben stellen und qualifizierte Hilfe leisten: das immer unter dem bestmöglichen Schutz vor einer Infektion. Durch die konsequente Einhaltung der Hygienemaßnahmen und Einschränkungen auf der Wache, konnte der Dienstbetrieb aufrecht gehalten werden.

Die Beschaffung von Schutzmasken, Desinfektionsmitteln und Schnelltests war auch im Jahr 2021 eine große Herausforderung. Um eine tägliche Testung der Mitarbeiter sicherzustellen, wurde ein Testcenter in der Fahrzeughalle installiert.

Trotz der schwierigen Bedingungen wurde auch 2021 ein Rettungssanitäterlehrgang (160 Stunden Theorie) an unserer Schule abgehalten. Auch die Rettungsdienst-Fortbildung (30 Stunden Fortbildung nach §5 Abs.4 RettG NRW) wurde – unter Beachtung der jeweiligen Corona-Regelungen – bis zum Ende des Jahres allen Mitarbeitern im Rettungsdienst angeboten und durchgeführt.

Am 01.01.2021 wurde der RTW 8-5 in den Dienst gestellt, wobei es sich bis zum Herbst noch um ein Leihfahrzeug der Firma Fahrtec handelte. Anfang November wurden in Neubrandenburg insgesamt drei neue RTWs abgeholt, sodass wir nun über eine deutlich verjüngte Flotte an Rettungsmitteln verfügen.

Somit sind jetzt an unseren beiden Rettungsdienst-Standorten folgende Fahrzeuge im Einsatz:

Viersen: Feuer- und Rettungswache Gerberstraße

Fahrzeug	Einsatzzeiten	Wochentage
RTW 8 - 1	24 Std	Montag - Sonntag
RTW 8 - 2	24 Std	Montag - Sonntag
RTW 8 - 5	12 Std	Montag - Sonntag
NEF 8 - 1	24 Std	Montag - Sonntag
KTW 8 - 1	12 Std	Montag - Freitag

KTW 8 - 2	24 Std	Montag - Sonntag
-----------	--------	---------------------



Dülken: Rettungswache Sternstraße

Fahrzeug	Einsatzzeiten	Wochentage
RTW 8 - 3	24 Std	Montag - Sonntag
RTW 8 - 4	12 Std	Montag - Sonntag

Reserve Fahrzeuge:

Rettungs- wagen	Notarzteinsatz- fahrzeug	Krankentransport- wagen
RTW 8 - 6	NEF 8 - 2	KTW 8 - 3
RTW 8 - 7		

Die neue RTW-Generation wurde für die Mitarbeiter und Patienten nochmals ergonomischer gestaltet. So wurden die Höhen der Arbeitsflächen im Innenraum angepasst und die Außenentnahme der Medizintechnik optimiert.



Alle neuen RTW's verfügen über eine Luftfederung für einen schonenderen Patiententransport. Weiterhin wurden die Fahrzeuge mit einer neuen elektrohydraulischen Trage ausgestattet, die den Kollegen ein rückschonenderes Arbeiten ermöglicht.

möglich, da sie auf eine Länge von 1,25 m kürzbar ist. Im Gegensatz zur konventionellen Trage, die bis 250 kg belastbar war, kann mit der neuen Generation bis zu 320 kg transportiert werden.



Mit dieser neuen Trage ist nun der Transport in herkömmlichen Personenaufzügen

Beim geplanten Neubau der Rettungswache in Dülken wurde ein wichtiger Schritt geschafft: über das erstellte Raumbuch durch die Abteilung Rettungsdienst konnte mit den Krankenkassen eine Einigung erzielt werden. Somit schreiten auch hier die Planungen weiter voran.

Unsere Praxisanleiter waren auch in 2021 in verschiedenen rettungsdienstlichen Gremien auf Kreisebene vertreten: zum Beispiel die digitale Dokumentation, Aus- und Fortbildung, Hygiene und Fahrzeugbestückung

(

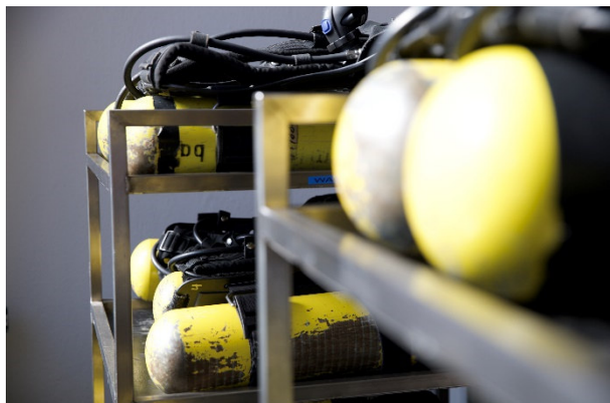
Tätigkeitsbericht Ausbildung

Für die Ausbildung der Feuerwehr Viersen blieb Corona das leidige Thema und erschwerte die Durchführung in 2021

Aufgrund des hohen Bedarfes haben wir im Rahmen der verpflichtenden Einschränkungen jedoch einiges vorangebracht und Alternativmöglichkeiten geschaffen.

Atemschutz

Die Umstellung der Technik auf Überdruck ist auch für die Geräteträger mit einer massiven Umstellung verbunden. Nicht nur der Bereich der neuen Ausrüstung benötigt Training, sondern auch die körperliche Umstellung muss trainiert werden. Dies haben wir mit dem Erbauen einer kleinen Übungstrecke auf der Hauptwache dargestellt und möglich gemacht. Die Resonanz war sehr gut. Parallel erfolgten Einweisungen in den neuen Ablauf der Atemschutzwerkstatt.



Truppmann Lehrgang

Geprägt durch Online Ausbildung und einem Hygienekonzept konnte die Truppmann Ausbildung stattfinden. Sowohl ein Lehrgang Modul 1 und 2, aber auch ein Lehrgang Modul 3 und 4 fanden statt.

Es haben sich dadurch neue, alternative Ausbildungskonzepte herauskristallisiert, welche jedoch mit mehr Aufwand verbunden waren.

Online Schulungen

Das Format der Online Schulungen ist 2021 kontinuierlich fortgeführt und ausgebaut worden. In Spitzenzeiten hatten waren 160 Teilnehmer gleichzeitig online und haben sich zu einem Thema schulen lassen.

DLK Fortbildung

Im Herbst 2021 konnte durch ein externes Unternehmen eine 2-tägige Taktik-Schulung stattfinden.

Externe Lehrgänge

Die Ausbildung 2021 ist durch Absagen geprägt. Auf Landesebene fanden in den Sommermonaten zwar einige Lehrgänge statt, jedoch hauptsächlich laufbahnrelevante Lehrgänge.

Auf Kreisebene konnte der Sprechfunker Lehrgang, sowie der Atemschutz Grundlehrgang stattfinden. Die übrigen Lehrgänge wurden durch Online Unterrichte dominiert.



Wir hoffen, das Lehrgangsangebot bald wieder in gewohnter Art und Weise anbieten und durchführen zu können. Insbesondere erhoffen wir die Rückkehr zur Normalität bei internen und externen Angeboten, um Planungssicherheit bieten zu können.





Tätigkeitsbericht Vorbeugender Brandschutz

Die gesetzliche Grundlage für den vorbeugenden Brandschutz (VB) ergibt sich aus dem Gesetz über den Brandschutz, die Hilfeleistung und den Katastrophenschutz (BHKG) vom 17.12.2015. In den § 3 *Aufgaben der Gemeinde*, § 25 *Brandschutzdienststelle*, § 26 *Brandverhütungsschau* und § 27 *Brandsicherheitswachen* ist festgelegt, welche Tätigkeiten die Feuerwehr Viersen im Sinne einer Brandschutzdienststelle der Gemeinde durchzuführen hat.

Im Jahr 2021 wurde die Neuorganisation der Stabsstelle Vorbeugende Gefahrenabwehr (vormals Abteilung Vorbeugender Brandschutz) vorangetrieben. Durch die Besetzung der neugeschaffenen Tagesdienststelle im Dezember 2021 stehen zur Erfüllung der gesetzlichen Aufgaben zwei Beamte des gehobenen feuerwehrtechnischen Dienstes sowie zwei Beamte im mittleren feuerwehrtechnischen Dienst (1 x Tagedienst und 1 x Alarmdienst) zur Verfügung.

Löschwasserversorgung (§ 3(2) BHKG)

Die Löschwasserversorgung in der Stadt Viersen wird zum Großteil durch die öffentliche Sammelwasserversorgung über das Versorgungsunternehmen NEW sichergestellt. Im Rahmen von Stellungnahmen im Bauplanungsverfahren wird erforderliche Löschwassermenge festgestellt und in die weitergehende Planung einbezogen. Im Rahmen der jährlichen Hydrantenkontrollen durch die ehrenamtlichen Einheiten werden festgestellte Mängel behoben bzw. an das Sachgebiet Löschwasserversorgung gemeldet

	überprüfte Hydranten	Mängel
LZ Viersen	1170	284
LZ Dülken	764	168
LZ Süchteln	710	128
LZ Boisheim	116	23
insgesamt	2760	603

Brandschutzerziehung (§ 3(5) BHKG)

Die Brandschutzerziehung (Vorschulbereich in den Kindertagesstätten) wird in großen Teilen durch die Kräfte der freiwilligen Einheiten in den Standorten ortsteilbezogen durchgeführt. Durch die massiven Einschränkungen aufgrund der Coronapandemie haben 2021 ausschließlich die Unterstützung der Kindertagesstätten durch Zurverfügungstellung von Material zur Brandschutzerziehung statt.

Brandschutzdienststelle (§ 25 BHKG)

Als Brandschutzdienststelle der Stadt Viersen werden im Rahmen der Beteiligung an Baugenehmigungsverfahren brandschutztechnische Stellungnahmen angefertigt, die in die Baugenehmigung einfließen und der Sicherstellung des Brandschutzes in Gebäuden dienen. Die durch die Abteilung VB erstellten Auflagen resultieren aus den fachspezifischen Anforderungen der zu beachtenden baurechtlichen Vorschriften. Dies sind neben der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen insbesondere die Sonderbauverordnung und die Industriebau-Richtlinie.

Stellungnahmen im Baugenehmigungsverfahren

Pflege- und Betreuungsobjekte	6
Übernachtungsbetriebe	1
Versammlungsobjekte	1
Unterrichtsobjekte	4
Hochhausobjekte	0
Verkaufsobjekte	8
Verwaltungsobjekte	4
Ausstellungsobjekte	0
Garagen	1
Gewerbeobjekte	20
Wohngebäude	18
Landwirtschaftliche Anwesen	5

Sonderobjekte	96
<i>gesamt</i>	164

Brandverhütungsschau (§ 26 BHKG)

Die Brandverhütungsschau dient zur Feststellung von brandschutztechnischen Mängeln in einer Reihe von Objekten, bei denen der Ausbruch eines Brandes eine große Personenzahl oder bedeutende Sachwerte gefährdet werden können. Diese Brandverhütungsschau, die ggf. auch mit den Mitarbeitern der Bauaufsicht als Wiederkehrende Prüfung durchgeführt wird, soll längstens alle 6 Jahre stattfinden. Auch im Bereich der Brandverhütungsschau und der Wiederkehrenden Prüfungen kam es zu massiven Einschränkungen aufgrund der zwingend erforderlichen Kontaktreduzierungen im Rahmen der Pandemiebekämpfung

Übersicht der BVS-Objekte

Pflege- und Betreuungsobjekte	85
Übernachtungsbetriebe	34
Versammlungsobjekte	69
Unterrichtsobjekte	40
Hochhausobjekte	2
Verkaufsobjekte	25
Verwaltungsobjekte	25
Ausstellungsobjekte	2
Garagen	38
Gewerbeobjekte	172
Sonderobjekte	132
<i>gesamt</i>	624

Brandsicherheitswachen (§ 27 BHKG)

Brandsicherheitswachen werden von der Feuerwehr Viersen zu verschiedenen Anlässen gestellt. Entscheidungskriterium zu Forderung

einer Brandsicherheitswache ist die anwesende Personenzahl bei der Veranstaltung (>5000 Personen im Freien oder >1000 Personen in Versammlungsräumen). Das Hauptaugenmerk liegt hier weiterhin im Versammlungsobjekt „Festhalle Viersen“. Alle Brandsicherheitswachen fielen coronabedingt aus.



Gefahrenmeldeanlagen

Gefahrenmeldeanlage mit der automatischen Meldung von Brand oder Austritt gefährlicher Stoffe werden durch Bauvorschriften gefordert oder dienen bei Abweichung von diesen Vorschriften als Kompensationsmaßnahmen. Diese Brandmeldeanlagen werden durch die Abteilung Vorbeugender Brandschutz in regelmäßigen Abständen, insbesondere auf die jederzeit erforderliche Zutrittsmöglichkeit (Überprüfung von Feuerwehrschränkeldepots - FSD) kontrolliert. In diesem Zusammenhang haben Feuerwehrplänen einen wichtigen Stellenwert und werden ebenfalls kontrolliert.



Tätigkeitsbericht ABC Erkundergruppe

Der CBRN Erkundungskraftwagen ist ein spezielles Fahrzeug, das mit sensibler Messtechnik zur Detektion von radioaktiver Kontamination und luftgetragenen chemischen Schadstoffen ausgestattet ist. Für die Detektion von biologischen Gefahren ist eine umfangreiche Probenentnahmeausrüstung vorhanden, die es ermöglicht, Proben mit Laborstandart zu entnehmen.

Die Ausstattung überschreitet damit die Standard Messtechnik der Feuerwehr erheblich. Zur Ausübung dieser Aufgabe ist eine umfangreiche Aus- und Fortbildung erforderlich. Dieser Aufgabe stellen sich 17 Kameraden*innen aus allen Viersener Löschzügen und darüber hinaus auch wehrübergreifend aus der FW Willich. Die Qualifikation ist dabei sehr unterschiedlich und geht vom Verbandsführer*in bis zum Truppmann*frau.

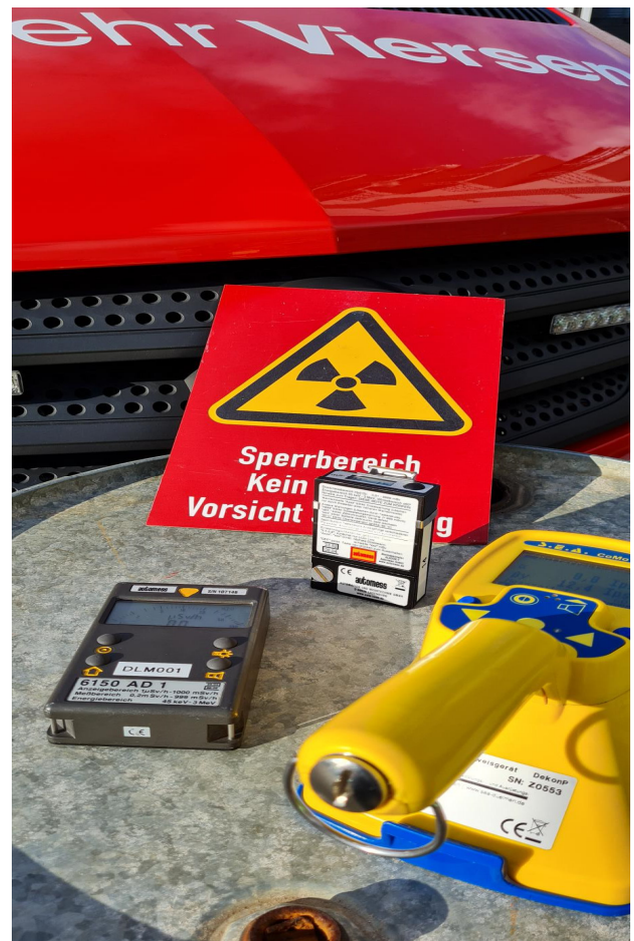
Die Aufgaben unterscheiden sich je nach Einsatzlage, beispielhaft kann eine beratende Tätigkeit des örtlichen Einsatzleiters erfolgen, der Nachweis von A&C Gefahrstoffen mittels Messtechnik durchgeführt werden, die Probenahme von z.B. Löschwasser erfolgen oder der gesamte Abschnitt Schadstoffmessung aufgebaut und geführt werden



Im Jahr 2021 wurde die Spezialeinheit zu 15 Einsätzen alarmiert und musste dabei insgesamt bei neun Einsätzen tätig werden. Neben drei überörtlichen Anforderungen im Kreis Viersen bezog sich das Einsatzgeschehen hauptsächlich auf das Viersener Stadtgebiet. Besonders zu erwähnen sind dabei die Großbrände auf der Eichenstraße, dem Elkanweg und der Clöratherstraße. Bei allen Einsätzen wurde eine

quantitative Bestimmung der Rauchgase durchgeführt und anhand einer erstellten Ausbreitungsprognose das potenziell gefährdete Stadtgebiet mittels Messtechnik überwacht. Auch bei einigen Gefahrguteinsätzen im Stadtgebiet konnten die Einsatzkräfte des CBRN Erkunders unterstützen, wie zum Beispiel bei einer Gasausströmung durch eine defekte Leitung auf der Bruchstraße, einer CO2 Freisetzung durch technischen Defekt auf der Eintrachtstraße oder bei einem umgestürzten Gefahrgut LKW auf der A 61.

Die Unterstützungsleistungen durch die speziellen Möglichkeiten von Mannschaft und Gerät dieser Einheit werden stetig ausgebaut und durch einen hohen Fortbildungsaufwand aktualisiert. Mit Blick auf die Einsatzlagen der letzten Jahre gewinnt diese sehr spezielle Arbeit der Feuerwehr zunehmend an Bedeutung und wird im Rahmen der erforderlichen Gefahrenabwehrmaßnahmen mit wachsender Tendenz gefordert sein.



Tätigkeitsbericht Jugendfeuerwehr



In 2021 hatte die Ausbreitung des Corona-Virus ebenfalls deutliche Auswirkungen auf die Aktivitäten der Jugendfeuerwehr Viersen. So konnte bis in den Juni hinein kein Präsenzdienst durchgeführt werden, um die Gefahr einer Infizierung der Betreuer und die dann dadurch resultierende Verringerung der Einsatzbereitschaft der aktiven Einheiten zu minimieren. Als Ersatz wurde durch die Ausbilder ein abwechslungsreiches Online-Programm auf die Beine gestellt, welches rege durch die Jugendlichen genutzt wurde. Im Abstand von 14 Tagen wurden beispielsweise Einsatzmittel und der Löschangriff vorgestellt, aber auch praktische Experimente, die aktive Anwendung von Gerätschaften und auch die zukünftige Entwicklung von Einsatzfahrzeugen (Stichwort Elektrifizierung) veranschaulicht. Insgesamt wurden im ersten Halbjahr elf Online-Dienste mit bis zu 45 Teilnehmern aus der Jugendfeuerwehr durchgeführt, was einer Teilnahmequote von $\frac{3}{4}$ der Jugendlichen entspricht.

Trotzdem waren wir froh, als sich im Sommer die Infektionslage soweit entspannt hat, dass erste Präsenzdienste wieder stattfinden konnten. Selbstverständlich wurden diese aufgrund der weiterhin angespannten Lage unter Beachtung der Hygieneregeln an der frischen Luft und unter Wahrung der Mindestabstände durchgeführt. Auch auf diesen Diensten glänzten die Mitglieder der Jugendfeuerwehr mit einer hohen Teilnahmequote, was unserer Meinung nach nicht als Selbstverständlichkeit angesehen werden kann. Vielmehr noch saßen nach wenigen Minuten auch wieder alle Handgriffe, so dass

man nicht merken konnte, dass fast ein Jahr lang keine praktischen Ausbildungseinheiten mehr durchgeführt wurden. So konnten in der zweiten Jahreshälfte in den vier Gruppen Viersen, Dülken, Süchteln und Boisheim noch insgesamt 32 Dienstveranstaltungen mit insgesamt über 125 Stunden durchgeführt werden. Der Großteil dieser Dienste umfasst die feuerwehrtechnische Ausbildung und Erste Hilfe. Aber auch besondere Highlights, wie ein Berufsfeuerwehrtag oder andere „Erlebnisdienste“ wurden mit den Jugendlichen durchgeführt. Nur sehr wenige Mitglieder haben während der Pandemie das Interesse an der Jugendfeuerwehr verloren, so dass im Jahre 2021 nur fünf Austritte verzeichnet werden konnten. Dies ist ein positives Signal, welches für das interessante Dienstgeschehen in der Jugendfeuerwehr spricht. Demgegenüber konnten in 2021 aber auch keine Aufnahmen durchgeführt werden, da durch die Pandemie keine interessierten Besucher zu den Diensten eingeladen werden konnten. Das Interesse an einer Mitgliedschaft in der Jugendfeuerwehr ist aber weiterhin hoch und die Warteliste lang, so dass in 2022 die Mitgliederzahl wieder deutlich gesteigert werden wird.



Positiv zu erwähnen ist, dass auch in 2021 zwei Jugendliche den Grundausbildungslehrgang erfolgreich absolviert und in die aktiven Einheiten der Feuerwehr Viersen überstellt werden konnten. So kommt die Jugendfeuerwehr auch in diesem Jahr ihrem Ziel nach, einen kontinuierlichen Fluss neuer aktiver Mitglieder in die aktive Einheit zu überstellen. Die aktuelle Altersstruktur der Jugendfeuerwehr lässt auch erahnen, dass in naher Zukunft die Zahl der Überstellungen pro Jahr noch deutlich ansteigen wird. Ebenso nimmt die Zahl der aktiven Ausbilder in der Jugendfeuerwehr eine positive Entwicklung. Besonders hervorzuheben ist, dass sich auch zunehmend aktive Feuerwehrleute für diese Tätigkeit entscheiden, die vormals selber Mitglied der Jugendfeuerwehr waren. Zusätzlich zu den regulären



Diensten und Aufgaben in den aktiven Einheiten ist diese zusätzliche Arbeit hoch anzuerkennen.

Besonders schade war, dass in 2021 pandemiebedingt kein Zeltlager angeboten werden konnte. Die unübersichtliche Lage mit häufig wechselnden Rahmenbedingungen, machte die Planung eines Zeltlagers zu einer unmöglichen Aufgabe. Wir sind aber positiv gestimmt, dass in 2022 ein weiterer Schritt zur Normalität getätigt werden und auch ein Zeltlager wieder durchgeführt werden kann.



Einheiten allgemein

Die hauptberuflichen und freiwilligen Einsatzkräfte konnten an der jährlich vorgeschriebenen Atemschutzübung gemäß FwDV 7 Abs. 5.2 und UVV Feuerwehren § 14 Abs. 2 unter einsatzmäßigen Bedingungen in der Atemschutzübungsstrecke des Kreises Viersen in Dülken coronabedingt nur eingeschränkt teilnehmen.

Alle Atemschutzgeräteträger wurden in die Überdrucktechnik eingewiesen. Diesbezüglich wurde auf der Hauptwache eine Übungsstrecke nachgebaut, die alle Atemschutzgeräteträger absolviert haben

An den Fortbildungsveranstaltungen für Rettungsdienstpersonal gemäß § 5 Abs. 4 RettG NRW und RdErl. d. Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales vom 21.1.97 / VC – 106 Mitarbeiter der hauptberuflichen Feuerwache mit jeweils 30 Stunden teil.

Ausbildungs- und Wachunterriehte, abwechselnd im theoretischen und praktischen Bereich, mit feuerwehrtechnischen Geräten wurden laut Ausbildungsplan von den Wachabteilungen täglich durchgeführt. Auf die Einhaltung der dazugehörigen UVV wurde ebenfalls geachtet. Hinzu kamen durch die strengen Abstands- und Hygieneregeln durch die Coronapandemie Teilungen der Gruppen und verschärfte Vorschriften.

Die Einschränkungen durch die Pandemie traf auch die freiwilligen Einheiten sehr hart. Es war schwierig Nachwuchsgewinnung zu betreiben oder Interessierte zu Übungsabenden einzuladen. Auch die Kameradschaftspflege blieb auf der Strecke.



Von den Löschzügen und Löschgruppen wurden im Jahre 2021 angepasst an die Pandemie, Übungsabende und Schulungen via Videokonferenz durchgeführt. Dies war zwar eine Alternative, konnte aber das Miteinander nicht ersetzen. Ab Sommer 2021 konnten die Übungsabende dann jedoch wieder in Kleingruppen vollzogen werden.

Im Jahr 2021 wurden 152 Stunden Reinigungsdienst zur Pflege von Fahrzeuge, Geräten und Standorten absolviert. Diese waren pandemiebedingt nur in Kleingruppen möglich.

Alle Brandsicherheitswachen 2021 fielen pandemiebedingt aus.

Dies galt auch für die Brandschutzerziehung in Schulen und Kindergärten.

Jedoch konnten alle nicht abgesagten St. Martinszüge, bis auf eine Ausnahme durch die Feuerwehr begleitet werden. Am 06.11.2021 fand aufgrund des Großbrandes auf der Clörather Straße keine Begleitung durch die Feuerwehr statt.

Investitionen 2021

Feuerschutz

Umstellung Atemschutz Überdruck

6 Notstromgeneratoren mit Zubehör

Notstromeinspeisung FGH Boisheim und Süchteln

1 mobile Tankstelle

verschiedene Schneeketten (universell)

Sitzgarnitur 1 Löschgruppe

2 Trockner für Kompressoren (Boisheim und Rahser)

2 Ipads mit Zubehör (ELW und SG Ausbildung)

1 Akkulüfter

1 Drohne mit Zubehör

Hardware ELW

1 Monitor Videoüberwachung

8 Tablets mit Zubehör für FF Fahrzeuge

8 Waldbrandsets

1 Multifunktionsgerät Funkwerkstatt

1 Fahrradunterstand Hauptwache

1 Wärmebildkamera Kdow

1 Faxgerät Löschzug Dülken

1 CMS Gerät

Beschaffungen für GW Hygiene

1 WAF mit Kran Hauptwache

Rettungsdienst

3 RTWs inkl. teilmedizinischer Beladung

versch. medizinische Ausstattung für den 5. RTW

1 Elektr. Patientendokumentation 5. RTW

4 Fitnessgeräte

Ehrungen, Ernennungen und Beförderungen 2021

Aufgrund der andauernden Corona Pandemie beabsichtigte die Leitung der Feuerwehr die Generalversammlung von März 2021 in die Sommermonate zu verschieben.

Aufgrund der weiteren unsicheren Lage entschied man sich dann jedoch dafür, die Urkunden jeder Einheit in dem jeweiligen Gerätehaus zu überreichen.

Leider entfiel dadurch der geeignete Rahmen, jedoch stand und steht die Sicherheit aller Einsatzkräfte an oberster Priorität.

Geehrt wurden Wehrleute, die sich seit vielen Jahren ehrenamtlich in der Feuerwehr Viersen engagieren. Die Beförderungen zeigen nicht nur die Treue zur Wehr, sondern auch die stete Bereitschaft zur Fortbildung. Die jeweils nächste Stufe erreicht nur, wer sein Wissen und Können nicht nur durch Erfahrung, sondern auch durch Schulungen und Kurse erweitert. Eine weitere Anerkennung ist der Übertritt in die Ehrenabteilung, mit dem der aktive Dienst, nicht aber die Teilnahme an der Gemeinschaft Feuerwehr, endet.

Mit Dank und Anerkennung wurden durch die Leitung der Feuerwehr die nachfolgend genannten Kameraden mit dem Feuerwehr-Ehrenzeichen des Landes NRW in Gold oder Silber ausgezeichnet oder für langjährige Mitgliedschaft geehrt:

Feuerwehr – Ehrenzeichen des Landes NRW in Gold:

Geneschen	Axel	Dülken
van Helden	Guido	Dülken
Lammertz	Michael	Viersen
Ross	Michael	Viersen

Als Präsent erhielt der v.g. Kamerad jeweils eine Ehrenurkunde der Stadt Viersen, vom Land NRW, sowie ein Geldgeschenk.

Feuerwehr – Ehrenzeichen des Landes NRW in Silber:

Ix	Andreas	Süchteln
Hommen	Michael	Süchteln
Kremers	Mirjam	Dülken
Wilms	Carsten	Dülken

Als Präsent erhielten die v.g. Kameraden jeweils eine Ehrenurkunde der Stadt Viersen, vom Land NRW, sowie ein Geldgeschenk.

Ehrenurkunde für 10, 40,50, 60 oder 75 Jahre

Mitgliedschaft:

Giesen	Matthias Karl	Löschzug Dülken	10 Jahre
Schriefers	Kai	Löschzug Süchteln	10 Jahre
Schumann	Eric	Löschzug Viersen	10 Jahre
Weinsheimer	Jan	Löschzug Viersen	10 Jahre
Bertges	Roland	Löschzug Süchteln	40 Jahre
Böken	Heinz Michael	Löschzug Süchteln	40 Jahre
Külkens	Karl-Heinz	Löschzug Süchteln	40 Jahre
Hommen	Ralf	Löschzug Viersen	40 Jahre
Dohrenbusch	Frank	Löschzug Viersen	40 Jahre
Borg	Volker	Löschzug Dülken	40 Jahre
Gormanns	Werner	Löschzug Viersen	50 Jahre
Hölters	Hans-Jürgen	Löschzug Boisheim	50 Jahre
Zellkes	Matthias	Löschzug Viersen	50 Jahre
Busen	Johannes	Löschzug Viersen	60 Jahre
Christ	Wolfgang	Löschzug Süchteln	60 Jahre

Als Präsent erhalten die v.g. Kameraden jeweils eine Ehrenurkunde und Anstecknadel in Gold des Landesfeuerwehrverbands NRW.

Übertritte Ehrenabteilung

Übertritt in die Ehrenabteilung:

Böken	Heiner	Löschzug Süchteln
-------	--------	-------------------

Ernennungen, Beförderungen und Bestellungen

Durch den Leiter der Feuerwehr werden folgende Ernennungen, Beförderungen und Bestellungen ausgesprochen:

Ernennungsurkunde zum/zur Feuerwehrmann/-frau

Großer	Tobias	Löschzug Dülken
Kamp	Mika	Löschzug Dülken
Scotuzzi	Christopher	Löschzug Dülken
Klingen	Jan-Philipp	Löschzug Süchteln



Conradi	Sandra	Löschzug Süchteln
Hensgen	Ingo	Löschzug Süchteln
Pearse	Jan	Löschzug Süchteln
Rheinfelder	Jens	Löschzug Süchteln
Weihrauch	Niclas	Löschzug Süchteln
Hermes	Sebastian	Löschzug Süchteln
Peetzen	Niklas	Löschzug Süchteln
Libudda	Fabian	Löschzug Viersen
Brommer	Adrian	Löschzug Viersen

Beförderungsurkunde zum Oberfeuerwehrmann/-frau

Leppers	Fabian	Löschzug Dülken
Lüning	Michael	Löschzug Dülken
Bah	Aliou	Löschzug Viersen
de Blois	Marcel	Löschzug Viersen
Brand	Alexander	Löschzug Viersen
Schneider	Yvonne	Löschzug Viersen
Missing	Patrick	Löschzug Boisheim
Libudda	Alina	Löschzug Viersen
Kudlich	Alina	Löschzug Süchteln
Külkens	Marvin	Löschzug Süchteln

Beförderungsurkunde zum Hauptfeuerwehrmann/-frau

Pätzold	Chris	Löschzug Viersen
Zander	Michael	Löschzug Viersen

Beförderungsurkunde zum Unterbrandmeister/-in

Giesen	Heinrich	Löschzug Dülken
Förster	Patrick	Löschzug Viersen
Wurm	Paul	Löschzug Viersen
Grosche-Prinz	Sarah	Löschzug Viersen

Beförderungsurkunde zur Brandmeister/-in

Schmidt	Tobias	Löschzug Viersen
Maskos	Sven	Löschzug Viersen
Baues	Johannes	Löschzug Süchteln

Beförderungsurkunde zum Oberbrandmeister/-in

Heisig	Alexander	Löschzug Dülken
Reinirkens	Sven	Löschzug Viersen
Stertz-Veit	André	Löschzug Süchteln

Beförderungsurkunde zum Brandinspektor/-in

Kremers	Marcus	Löschzug Dülken
---------	--------	-----------------

Beförderungsurkunde zum Brandoberinspektor/-in

Kreutzer	Tobias	Löschzug Süchteln
Backhaus	Daniel	Löschzug Boisheim

Bestellung zum stellv. Stadtjugendfeuerwehrwart

Hill	Lars	Löschzug Dülken
------	------	-----------------

Bestellung zur Jugendfeuerwehrbetreuerin

Drever	Lena	Ortsgruppe Dülken
--------	------	-------------------



Bestellung zum Löschgruppenführer

Hermans	Peter	Löschgruppenführer Hagenbroich
---------	-------	--------------------------------

Bestellung zum stellv. Löschgruppenführer

Germes	Peter	stellv. Löschgruppenführer Hagenbroich
Hermanns	Markus	stellv. Löschgruppenführer Hagenbroich

Bestellung zum Sicherheitsbeauftragter

Schriefers	Kai	Löschzug Söcheln
Jansen	Roland	Löschzug Söcheln

Impressum

Impressum:

Stadt Viersen
Fachbereich 37 – Feuerwehr
Fachbereichsleiter Frank Kersbaum
Gerberstraße 3.
41748 Viersen

Herausgeber:

Stadt Viersen, Fachbereich 37 – Feuerwehr

Redaktion:

Leiter der Feuerwehr, BD Kersbaum
stellv. Leiter der Feuerwehr, StBI Thevessen

Fotos:

Feuerwehr Viersen intern, Stadt Viersen, Rheinische Post, Stadtspiegel, AKH, etc.

Kommunikationskonzept, Layout, Druck:

BD Kersbaum, Leiter der Feuerwehr
Annette Kempers, Geschäftszimmer FF
Kreisdruckerei, Kreis Viersen