

Statistischer Jahresbericht 2024



Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| 1. Schnellinformation | 3 |
| 2. Strukturbeschreibung des Stadtgebietes | 4 |
| 2.18 Flächennutzung | 4 |
| 2.20 Vorgaben für die Hilfsfrist | 4 |
| 3. Beschreibung der Feuerwehr | 5 |
| 3.2 Zuständigkeit der Feuerwehr | 5 |
| 3.4 Struktur der Gefahrenabwehr | 5 |
| 3.6 Anzahl der Feuer- und Rettungswachen | 6 |
| 3.8 Organisationsstruktur | 7 |
| 3.10 Zuordnung der Stellen des Fachamtes nach Stellenplan | 9 |
| 3.12 Mitarbeiter im Fachamt Feuerwehr von 2015 bis 2024 | 9 |
| 3.14 Soll der zu besetzenden Einsatzfunktionen 2024 | 9 |
| 3.16 Personalverfügbarkeit im Jahresvergleich | 10 |
| 3.18 Anzahl und Mannschaftsstärke von FF-Abteilungen | 11 |
| 4. Struktur des Rettungsdienstes | 12 |
| 4.8 Mitwirkende Organisationen | 12 |
| 5. Struktur des Katastrophenschutzes | 12 |
| 6. Alarm- und Einsatzstatistik | 13 |
| 6.2 Übersicht der Alarmierungen | 13 |
| 6.4 Brandeinsätze (gegliedert) | 13 |
| 6.6 Fehlalarmierungen | 13 |
| 6.8 Überörtliche Löschhilfe | 13 |
| 6.10 Brandmeldungen durch automatische BMA | 13 |
| 6.12 Menschenrettung bei Bränden | 13 |
| 6.14 Hilfeleistungseinsätze (gegliedert) | 14 |
| 6.16 Fehleinsätze „Hilfeleistung“ | 14 |
| 6.18 Überörtliche „Hilfeleistung“ | 14 |
| 6.20 Menschenrettung bei „Hilfeleistung“ | 14 |
| 6.22 Dienstunfälle | 14 |
| 6.24 Besondere Einsätze 2024 im Überblick | 20 |
| 7. Fahrzeuge | 42 |
| 7.2 Fahrzeuge | 42 |
| 7.2.9 Fahrleistungen | 43 |
| 7.2.10 Kfz-Unfälle | 43 |
| 8. Kosten | 44 |
| 8.2 Einnahmen | 44 |
| 8.4 Ausgaben | 44 |
| 8.6 Interne Leistungsverrechnungen | 44 |
| 8.8 Haushalt | 44 |
| 8.8.1 Haushalt der Stadt Pforzheim | 44 |

| | |
|---|-----------|
| 8.8.2 Haushalt der Feuerwehr | 45 |
| 8.8.3 Zuschussbedarf der Feuerwehr | 45 |
| 8.8.4 Anteil des Feuerwehrhaushalts am Haushalt der Stadt | 45 |
| 8.8.5 Schutzlast | 46 |
| 9. Vorbeugender Brand- und Gefahrenschutz + Einsatzvorbereitung/KatS | 47 |
| 9.2 Vorbeugende Gefahrenabwehr | 47 |
| 9.4 Alarm- und Einsatzvorbereitung | 47 |
| 10. Aus- und Fortbildung | 51 |
| 10.10 Dienstsport | 58 |
| 10.30 Social-Media | 59 |
| 11. Integrierte Leitstelle | 60 |
| 12. Sonstiges | 64 |
| Öffentlichkeitsarbeit | 64 |
| Abbildungsverzeichnis | 67 |
| Tabellenverzeichnis | 69 |
| Abkürzungsverzeichnis | 70 |
| Impressum | 72 |

Die verwendete Nummerierung entspricht dem standardisierten Musterjahresbericht der AGBF und ist daher nicht fortlaufend.

1. Schnellinformation

| | | |
|--------|-----------------------------|---|
| 1.2 | Berichtsjahr | 2024 |
| 1.4 | Name der Stadt | Pforzheim |
| 1.6 | Einwohnerzahl | 130.172 (Stand: 31.12.2024) |
| 1.8 | Gesamtfläche | 98,03 km ² |
| 1.10.1 | Postanschrift der Feuerwehr | Feuerwehr Pforzheim Habermehlstraße 77 |
| 1.10.2 | PLZ, Ort | 75172 Pforzheim |
| 1.10.3 | Internet-Adresse | https://www.feuerwehr-pforzheim.de |
| 1.10.4 | E-Mail-Adresse | fw@pforzheim.de |
| 1.12.1 | Telefon | 0 72 31 / 39 25 11 |
| 1.12.2 | Telefax | 0 72 31 / 39 12 72 |
| 1.14 | Leiter der Feuerwehr | Leitender Stadtbranddirektor Dipl. Ing. Sebastian Fischer |

Aufgabenwahrnehmung der Feuerwehr

| | | |
|--------|--|-------|
| 1.16.1 | Brandschutz | ja |
| 1.16.2 | Katastrophenschutz | ja |
| 1.16.3 | Rettungsdienst | nein |
| 1.18.1 | Anzahl der Feuerwachen | 1 |
| 1.18.2 | Rettungswachen BF | 0 |
| 1.18.3 | Anzahl der Feuerwehrrhäuser | 7 |
| 1.20.1 | Personal BF | 99 |
| 1.20.2 | Personal FF | 351 |
| 1.22.1 | Zahl der Einsätze Brandbekämpfung | 207 |
| 1.22.2 | Zahl der Einsätze Technische Hilfe | 1.198 |
| 1.22.3 | Zahl der Einsätze Rettungsdienst | 0 |
| 1.22.4 | Fehlalarmierungen (Brand/Technische Hilfeleistung) | 713 |

| | | Ergebnishaushalt | Finanzhaushalt |
|------|-------------------------------|------------------|----------------|
| 1.24 | Gesamthaushalt der Stadt * | 702.279.206 € | 65.387.630 € |
| 1.26 | Gesamthaushalt der Feuerwehr* | 16.577.700 € | 1.279.900 € |

Tabelle 1: Gesamthaushalt

*Planzahlen der Aufwendungen und Auszahlungen nach der Haushaltssatzung in €

2. Strukturbeschreibung des Stadtgebietes

| | | |
|-------|-------------------------------|-----------------------------|
| 2.2 | Einwohnerzahl | 130.172 |
| 2.4 | Gebietsgröße | 98,03 km ² |
| 2.6 | Flächenbezogene Einwohnerzahl | 1.231,89 EW/km ² |
| 2.8.1 | max. Ausdehnung N-S | 11,6 km |
| 2.8.2 | max. Ausdehnung W-O | 13 km |
| 2.10 | max. Höhenunterschied | 373 m |
| 2.12 | Wasserflächen | 0,73 km ² |

2.14 Verkehrsinfrastruktur

| | | |
|---------|--|-----------|
| 2.14.1 | BAB-Länge im Stadtgebiet | 10,6 km |
| 2.14.2 | BAB-Zuständigkeit außerhalb | 24,9 km |
| 2.14.3 | Fernverkehrsschienenwege im Stadtgebiet | ca. 18 km |
| 2.14.4 | Fernverkehrsschienenwege außerhalb (SFS Mannheim-Stuttgart) | 15 km |
| 2.14.5 | Bundeswasserstraßen | 0 km |
| 2.14.6 | U-Bahn | 0 km |
| 2.14.7 | S-Bahn | 0 km |
| 2.14.8 | Flugplätze | nein |
| 2.14.9 | Hafen | nein |
| 2.14.10 | Militärische Anlagen | ja |

2.16 Sonstige Gefahrenschwerpunkte

| | | |
|--------|--------------------------------|------|
| 2.16.1 | Kernkraftwerke innerhalb 25 km | nein |
| 2.16.2 | Chemieanlagen/Chemielager | ja |
| 2.16.3 | Tanklager | ja |

2.18 Flächennutzung gegliedert nach

| | | | | |
|---------|------------------------------|----------|--------|---------|
| 2.18.1 | Gebäude- und Freifläche | 1.830 ha | Anteil | 18,69 % |
| 2.18.2 | Betriebsflächen | 42 ha | Anteil | 0,42 % |
| 2.18.3 | Erholungsfläche | 254 ha | Anteil | 2,59 % |
| | darunter Grünanlagen | 177 ha | | |
| 2.18.5 | Verkehrsfläche | 864 ha | Anteil | 8,83 % |
| | darunter Straßen/Wege/Plätze | 802 ha | | |
| 2.18.7 | Landwirtschaftsfläche | 1.648 ha | Anteil | 16,84 % |
| 2.18.8 | Waldfläche | 5.008 ha | Anteil | 51,15 % |
| 2.18.9 | Wasserfläche | 73 ha | Anteil | 0,74 % |
| 2.18.10 | Flächen anderer Nutzung | 73 ha | Anteil | 0,74 % |

2.20 Vorgaben für die Hilfsfrist / Eintreffzeit

| | | |
|--------|--|---|
| 2.20.1 | Brandschutz / Hilfeleistung (Eintreffzeit) | Empfehlung IM-BW < 10 Min. Feuerwehrbedarfsplan 8 Min. |
| 2.20.2 | Rettungsdienst (Planungsfrist) | RDG 12 Min. |

3. Beschreibung der Feuerwehr

| | | |
|-------|---|------|
| 3.2 | Zuständigkeit der Feuerwehr | |
| 3.2.1 | Brandschutz/Technische Hilfeleistung | ja |
| 3.2.2 | Rettungsdienst-Mitwirkung | nein |
| 3.2.3 | Katastrophenschutz | ja |
| 3.2.4 | Zivilschutz | ja |
| 3.2.5 | Überörtliche Leitstellenzuständigkeit (Enzkreis) | ja |
| 3.2.6 | Integrierte Leitstelle - Feuerwehr, Rettung, KatS - | ja |

Sonstige Zuständigkeiten

| | | |
|--------|--|-----------------------|
| 3.2.7 | Sonderabfallbeseitigung | nein |
| 3.2.8 | Ölsaubbeseitigung | ja (Erstmaßnahmen) |
| 3.2.9 | Tierkörperbeseitigung (tote Tiere) | nein |
| 3.2.10 | Deichverteidigung | nein |
| 3.2.11 | Tiertransport (lebende Tiere) | nein |
| 3.2.12 | Wasserrettung | ja |
| 3.2.13 | Höhenrettung | nein |
| 3.2.14 | Gefahrstoffzug des Landkreises | ja (in Teilbereichen) |
| 3.2.15 | Untere Aufsichtsbehörde für das Brandschutzwesen | nein |
| 3.2.16 | Grubenrettungsdienst | nein |

3.4 Struktur der Gefahrenabwehr

3.4.1 Schematische Stadtübersichtskarte mit Eintragung der kommunalen Feuerwache BF und Feuerwehrrhäuser FF und Integrierte Leitstelle



Abbildung 1: Feuerwehrrhäuser

Legende:

- BF = BF (Hauptfeuerwache)
- 2 = Abt. Brötzingen-Weststadt (Hauptfeuerwache)
- 3 = Abt. Haidach
- 4 = Abt. Dillweißenstein
- 5 = Abt. Würm
- 6 = Abt. Hohenwart
- 7 = Abt. Büchenbronn
- 8 = Abt. Huchenfeld
- 9 = Abt. Eutingen
- 10 = KatS Übungsgelände Hohberg
- 11 = Integrierte Leitstelle

| 3.6 | Anzahl der Feuer- und Rettungswachen | BF | FF | Sonstige Träger |
|-------|--------------------------------------|----|----|-----------------|
| 3.6.1 | Feuerwachen | 1 | - | - |
| 3.6.2 | Rettungswachen | - | - | 4 |
| 3.6.3 | Feuerwehrrhäuser | - | 7 | - |
| 3.6.4 | FF im Standort BF | - | 1 | - |
| 3.6.5 | Löschbootstationen | - | - | - |
| 3.6.6 | RTH-Stationen | - | - | - |
| 3.6.7 | Flughafenwachen | - | - | - |
| 3.6.8 | Messewachen | - | - | - |
| 3.6.9 | Sonstige Wachen (Notarztwache) | - | - | 2 |

Tabelle 1: Anzahl der Feuer- und Rettungswachen

3.8 Organisationsstruktur

Amtsleitung

Die Feuerwehr Pforzheim wird vom Amtsleiter Leitender Stadtbranddirektor Dipl.-Ing. Sebastian Fischer geleitet.

- Leitung des Fachamtes (Feuerwehr, Bevölkerungs- und Katastrophenschutz)
- Kommandant der Feuerwehr Pforzheim
- Entscheidung über Grundsatzangelegenheiten

Abteilung 37/01 Verwaltung

- Finanzmittelverwaltung Feuerwehr und Katastrophenschutz
- Personalverwaltung
- Arbeitsmedizinische Vorsorge
- Administratives Controlling
- Sekretariatsdienste
- Statistik und Berichtswesen

Abteilung 37/1 Einsatzdienst

Sachgebiet 37/11 Gefahrenabwehr

- Einsatzdienst in den Bereichen Brandschutz, technische Hilfeleistung, gefährliche Stoffe und Güter, Massenanfall von Verletzten, Überlandhilfe, Katastrophenschutz
- Erstellung des Dienstplans für die drei Wachabteilungen und den Tageseinsatzdienst der Berufsfeuerwehr, den Einsatzführungsdienst und die freiwillige Feuerwehr
- Erarbeitung von Standard-Einsatz-Regeln, Auswertung von Einsätzen, Verfügbarkeitsanalysen für die freiwillige Feuerwehr
- Operatives Controlling
- Durchführen von Feuersicherheitswachen
- Betreuung von Besuchergruppen und Besichtigungen der Hauptfeuerwache

Sachgebiet 37/12 Aus- und Fortbildung

- Aus- und Fortbildung für den Einsatzdienst
- Lehrgangsplanung für externe Fortbildungen, z. B. an der Landesfeuerwehrschule Baden-Württemberg
- Erste-Hilfe-Ausbildung als „ermächtigte Stelle“ der Berufsgenossenschaften
- Dienstsport
- Psychosoziale Notfallversorgung (PSNV) für die Angehörigen der Feuerwehr (Peers, Einsatz-Nachsorge-Teams)
- Öffentlichkeitsarbeit

Sachgebiet 37/13 Informations- und Kommunikationstechnik und Energietechnik

- Betrieb des digitalen Alarmierungsnetzes für die Feuerwehren in Pforzheim und im Enzkreis in Kooperation mit dem Landratsamt Enzkreis
- Fernmeldedienst

- Beschaffung, Unterhaltung und Entwicklung in den Bereichen Informations- und Kommunikationstechnik sowie Elektrotechnik
- Gebäudefunkanlagen

Sachgebiet 37/14 Integrierte Leitstelle

- Betrieb der Integrierten Leitstelle in Kooperation mit dem Deutschen Roten Kreuz und dem Landratsamt Enzkreis
- Fortbildung der Leitstellenmitarbeiter

Abteilung 37/2 Zentrale Dienste

Sachgebiet 37/21 Vorbeugende Gefahrenabwehr

- Fachgutachten, Fachberatung und Baubegleitung für Sonderobjekte
- Brandverhütungsschau
- Löschwasserversorgung
- Feuersicherheitswachen
- Brandschutzerziehung für Kinder und Schüler
- Brandschutzunterweisungen für Betriebe und Unternehmen

Sachgebiet 37/22 Technik/Gebäude

- Wartung und Beschaffung von Fahrzeugen, Geräten, Dienst- und Schutzkleidung, Arbeitsmitteln und Verbrauchsgütern
- Arbeitssicherheit und Hygiene
- Geräteprüfung
- Atemschutzwerkstatt und Messtechnik
- Feuerlöscherwerkstatt
- Bekleidungskammer
- Lagerverwaltung
- Gebäudeunterhaltung und Haustechnik

Sachgebiet 37/23 Katastrophenschutz/Einsatzvorbereitung

- Zivil- und Katastrophenschutz
- Personal- und Ressourcenmanagement für den Katastrophenschutz
- Verwaltungsstab
- Einsatzmittelverwaltung
- Katastrophenschutzübungsgelände Hohberg
- Einsatz- und Alarmplanung
- Feuerwehreinsatzpläne, Feuerwehrlaufkarten
- Sondereinsatzpläne
- Störfallbetriebe
- Brandmeldeanlagen, Gefahrenmelde-, Lösch- und Entrauchungsanlagen
- Städtische Brandschutzordnung

Die jeweils aktuellen Ansprechpartner*innen sind auf unserer Homepage zu entnehmen.

3.10 Zuordnung der Stellen des Fachamtes nach Stellenplan

| | | hD | gD | mD | TB | Summe |
|----------------------------|--|----|----|----|----|-------|
| 3.10.1 | Führungsdienste | 3 | 11 | - | - | 14 |
| 3.10.2 | Wachabteilungen | - | 3 | 73 | - | 76 |
| 3.10.3 | Leitstelle | - | 2 | 6 | - | 8 |
| 3.10.4 | Katastrophenschutz (kein Einsatzpersonal) | - | 2 | - | - | 2 |
| 3.10.5 | Technische Dienste (kein Einsatzpersonal) | - | 1 | - | 4 | 5 |
| 3.10.6 | Verwaltung (kein Einsatzpersonal) | - | 1 | 1 | 3 | 5 |
| 3.10.7 | Ausbildungsstellen | - | 2 | - | - | 2 |
| 3.10.8 | Sonstige | - | - | - | - | 0 |
| Gesamt | | 3 | 22 | 80 | 7 | 112 |
| davon am 31.12. des Jahres | | hD | gD | mD | TB | Summe |
| 3.10.9 | nicht besetzt | - | 1 | - | 1 | 2 |
| 3.10.10 | besetzt durch bedingt einsatztaugliche Mitarbeiter | - | - | - | - | - |
| Gesamt | | - | 2 | - | - | 2 |

Tabelle 2: Stellenplan

Erläuterung:

- Führungsdienst: Mitarbeiter des gehobenen und höheren Dienstes, die eine besondere Sachgebietstätigkeit und im Einsatzdienst Führungsaufgaben wahrnehmen.
- Wachabteilungen: Mitarbeiter, die ausschließlich Tätigkeiten im Schichtdiensteinsatz der Wachabteilungen, im Tageseinsatzdienst oder in der Integrierten Leitstelle wahrnehmen.
- Leitstelle: Mitarbeiter, die stellenplanmäßig der Integrierten Leitstelle zugeordnet sind.
- Ausbildungsstellen: Mitarbeiter, deren Stellen ausschließlich für die Zeit der Laufbahnausbildung zur Verfügung stehen und nicht auf die Einsatzstärke angerechnet werden.

3.12 Mitarbeiter im Fachamt Feuerwehr von 2015 bis 2024

| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|
| 3.12.1 | Beamte | 89 | 88 | 89 | 87 | 91 | 94 | 95 | 100 | 102 | 105 |
| 3.12.2 | Beschäftigte | 8* | 8* | 8* | 8* | 9** | 11* | 11** | 10*** | 7** | 7** |
| Gesamt | | 97 | 96 | 97 | 95 | 100 | 105 | 106 | 110 | 109 | 112 |

Tabelle 3: Mitarbeiter im Fachamt

* davon 2 Teilzeitkräfte

** davon 3 Teilzeitkräfte

*** davon 4 Teilzeitkräfte

3.14 Soll der zu besetzenden Einsatzfunktionen 2024

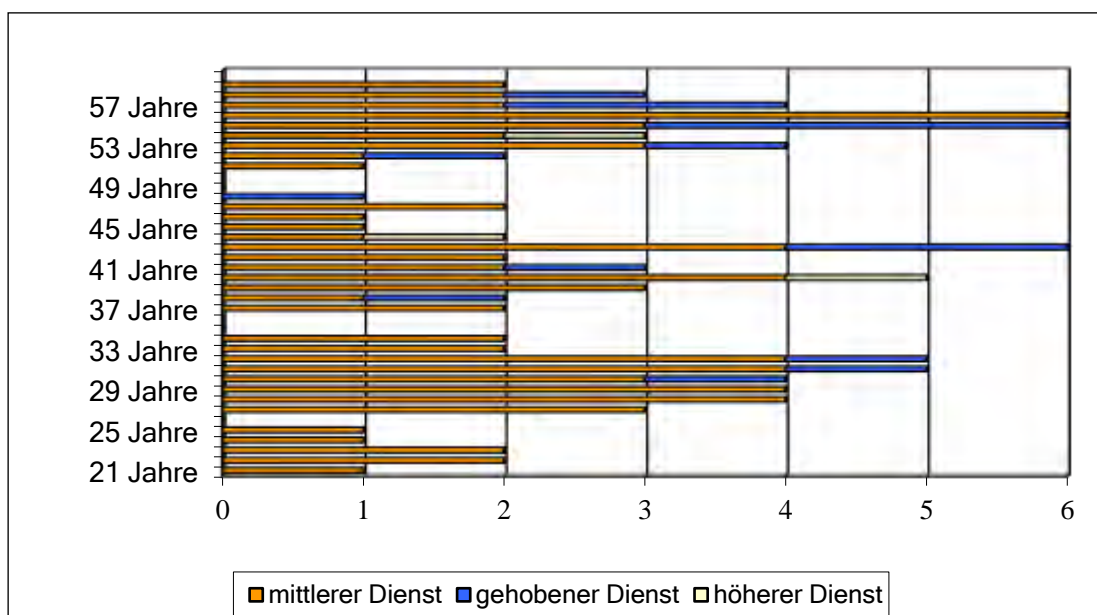
| | | | Tag | Nacht | So/ Feiertag | Waz | Personal- verfügbarkeit | |
|--------|----------------------|----------|-----|-------|-----------------|-------|----------------------------|-------|
| 3.14.1 | Führungsdienst | A-Dienst | 1 | 1** | 1** | 41 | 39,14 | W / J |
| 3.14.2 | Führungsdienst | B-Dienst | 2 | 1 | 1 | 41/48 | 36,23 | W / J |
| 3.14.3 | Schichteinsatzdienst | WAT A | 10 | 10 | 10 | 48 | 37,39 | W / J |
| 3.14.4 | Leitstellendienst | WAT B | 2 | 2 | 2 | 41 | 39,10 | W / J |
| 3.14.5 | Tageseinsatzdienst | WAT C | 9 | 1/1* | 1/1* | 41/48 | 34,94 | W / J |

Tabelle 4: Einsatzfunktionen

*Rufbereitschaft

**Alarmbereitschaft

Lebensbaum der Berufsfeuerwehr



Durchschnittsalter: 41,52 Jahre

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| mittlerer Dienst: 40,20 Jahre | gehobener Dienst: 46,65 Jahre | höherer Dienst: 47,00 Jahre |
|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|

Abbildung 2: Lebensbaum BF

3.16 Personalverfügbarkeit im Jahresvergleich

| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| WAT A | 36,94 | 38,29 | 37,57 | 36,35 | 36,31 | 37,80 | 36,89 | 35,95 | 36,59 | 37,39 W / J |
| WAT B | 37,67 | 41,13 | 40,72 | 40,69 | 40,96 | 40,41 | 38,36 | 36,97 | 40,50 | 39,10 W / J |
| WAT C | 37,91 | 36,93 | 34,07 | 37,81 | 38,70 | 38,92 | 36,47 | 36,00 | 35,77 | 34,94 W / J |

Tabelle 5: Personalverfügbarkeit

Führungsdienste sind der Wachabteilung C zugeschlagen

Mehrarbeitsstunden Einsatzdienst von 2016 bis 2024

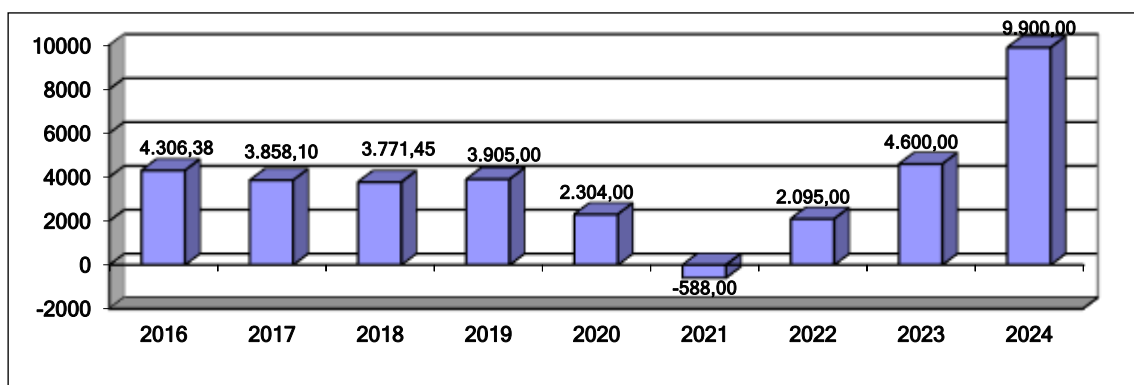


Abbildung 3: Mehrarbeitsstunden

3.18 Anzahl und Mannschaftsstärke von FF-Abteilungen

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 3.18.1 Einheiten | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 3.18.2. Stärke | 342 | 350 | 351 | 353 | 348 | 346 | 349 | 347 | 351 |
| 3.18.3 JF-Gruppen | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 3.18.4 Stärke | 126 | 123 | 143 | 140 | 136 | 141 | 158 | 157 | 164 |
| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Abt. 2 Brötzingen-Weststadt | 41 | 42 | 45 | 47 | 49 | 47 | 51 | 46 | 48 |
| Abt. 3 Haidach | 25 | 27 | 27 | 27 | 23 | 20 | 20 | 25 | 26 |
| Abt. 4 Dillweißenstein | 49 | 53 | 54 | 48 | 49 | 48 | 48 | 47 | 46 |
| Abt. 5 Würm | 27 | 24 | 25 | 24 | 21 | 20 | 21 | 21 | 20 |
| Abt. 6 Hohenwart | 47 | 49 | 48 | 52 | 54 | 56 | 54 | 53 | 54 |
| Abt. 7 Büchenbronn | 61 | 62 | 61 | 61 | 63 | 60 | 60 | 60 | 61 |
| Abt. 8 Huchenfeld | 39 | 37 | 35 | 37 | 34 | 34 | 35 | 36 | 35 |
| Abt. 9 Eutingen | 53 | 56 | 56 | 57 | 55 | 61 | 60 | 59 | 61 |
| Mannschaftsstärke | 342 | 350 | 351 | 353 | 348 | 346 | 349 | 347 | 351 |

Tabelle 6: Mannschaftsstärken FF-Abteilungen

Mannschaftsstärke von 2016 bis 2024
Freiwillige Feuerwehr

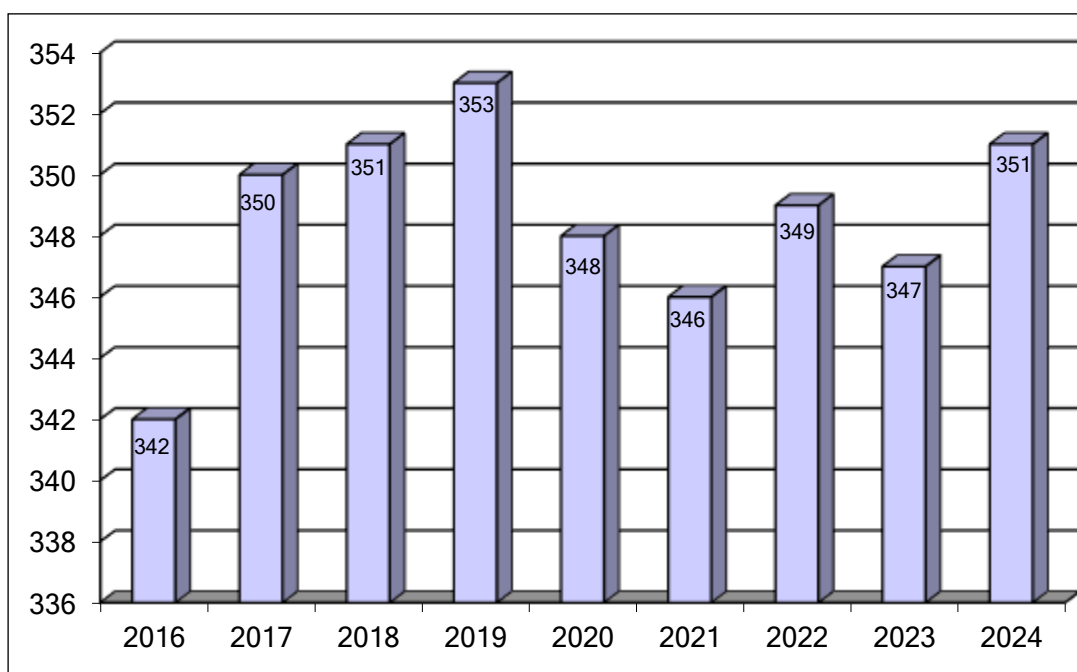


Abbildung 4: Mannschaftsstärke FF

4. Struktur des Rettungsdienstes

| | | |
|-----|---|------------------------------|
| 4.2 | Träger des Rettungsdienstes | DRK/ASB |
| 4.4 | Träger der Integrierten Leitstelle | DRK/Stadt Pforzheim/Enzkreis |
| 4.6 | Integrierte Leitstelle von Brand-, Katastrophenschutz- und Rettungsdienst | ja |

4.8 Mitwirkende Organisationen

| | | BF | FF | HiOrg | Privat RD | Bundesw. | Sonstige |
|-------|------------------|----|----|-------|--------------|----------|----------|
| 4.8.1 | Krankentransport | - | - | x | x | - | - |
| 4.8.2 | Notfallrettung | - | - | x | - | - | - |
| 4.8.3 | Notarzdienst | - | - | x | - | - | - |
| 4.8.4 | RTH | - | - | - | x | - | - |

Tabelle 7: Mitwirkende Organisationen

5. Struktur des Katastrophenschutzes

Seit dem 01.01.2008 ist der Katastrophenschutz in das Fachamt Feuerwehr integriert.
Aufgaben: Katastrophenschutz, Zivilschutz, Zivile Verteidigung, Allgemeine Aufgaben

| | | |
|------|--|--------|
| 5.2 | Anzahl Sirenen im Stadtgebiet | 45 |
| 5.4 | <u>Einheiten im Katastrophenschutz</u> | |
| | Deutsches Rotes Kreuz | 2 |
| | Technisches Hilfswerk | 3 |
| | Anzahl Fahrzeuge des Bundes | 4 |
| | Anzahl Fahrzeuge des Landes | 15 |
| 5.12 | Fläche Übungsgelände Hohberg in m ² | 12.100 |

6. Alarm- und Einsatzstatistik

6.2 Übersicht der Alarmierungen

| | 2023 | 2024 |
|-----------------------|-------|-------|
| 6.2.1 Brände | 546 | 580 |
| 6.2.2 Hilfeleistungen | 1.836 | 1.538 |
| Gesamt | 2.382 | 2.118 |

6.4 Brandeinsätze (gegliedert)

| | 2023 | 2024 |
|----------------------------|------|------|
| 6.4.1 Kleinbrand a | 72 | 85 |
| 6.4.2 Kleinbrand b | 92 | 90 |
| 6.4.3 Mittelbrand | 19 | 22 |
| 6.4.4 Großbrand | 2 | 10 |
| 6.4.5 Bei Ankunft gelöscht | 11 | 8 |
| 6.4.6 Fehlalarmierungen | 350 | 365 |
| Gesamt | 546 | 580 |

6.6 Fehlalarmierungen

| | 2023 | 2024 |
|-------------------------------------|------|------|
| 6.6.1 Blinder Alarm | 109 | 126 |
| 6.6.2 Böswilliger Alarm | 8 | 3 |
| 6.6.3 Falschalarmierungen durch BMA | 244 | 244 |
| Gesamt | 361 | 373 |

6.8 Überörtliche Löschhilfe

| | 2023 | 2024 |
|---------------------------------------|------|------|
| 6.8.1 Anzahl der Löschhilfen auswärts | 5 | 5 |

6.10 Brandmeldungen durch automatische BMA

| | 2023 | 2024 |
|--|------|------|
| 6.10.1 Anzahl der tatsächlichen Brände gemeldet durch BMA | 5 | 9 |
| 6.10.2 Anzahl der tatsächlichen Brände gemeldet durch Haushaltsrauchmelder | 2 | 5 |

6.12 Menschenrettung bei Bränden

| | 2023 | 2024 |
|-------------------------------|------|------|
| 6.12.1 Personen gerettet | 13 | 16 |
| 6.12.2 Verletzte | 12 | 18 |
| 6.12.3 Tote | 1 | 0 |
| 6.12.4 Fw-Angehörige verletzt | 2 | 4 |
| 6.12.5 Fw-Angehörige tot | 0 | 0 |
| Gesamt | 28 | 38 |

Tabellen 8: Einsatzstatistiken Brand

6.14 Hilfeleistungseinsätze (gegliedert)

| | 2023 | 2024 |
|--|--------------|--------------|
| 6.14.1 Umwelt-/Gefahrstoffeinsätze einschl. Ölspuren | 267 | 294 |
| 6.14.2 Tiere / Insekten | 114 | 91 |
| 6.14.3 Wasser-/Leitungsschäden | 48 | 31 |
| 6.14.4 Unfall Straßenfahrzeug | 143 | 110 |
| 6.14.5 Öffnen Wohnung | 252 | 221 |
| 6.14.6 Sicherungsmaßnahmen | 16 | 12 |
| 6.14.7 Sonstige | 585 | 439 |
| 6.14.8 Fehleinsätze | 411 | 340 |
| Gesamt | 1.836 | 1.538 |

6.16 Fehleinsätze „Hilfeleistung“

| | 2023 | 2024 |
|--|------------|------------|
| 6.16.1 Blinder Alarm | 411 | 339 |
| 6.16.2 Böswilliger Alarm | 0 | 1 |
| 6.16.3 Falschalarmierungen durch Gefahrenmeldeanlage | 0 | 0 |
| Gesamt | 411 | 340 |

6.18 Überörtliche „Hilfeleistung“

| | 2023 | 2024 |
|--|------|------|
| 6.18.1 Anzahl der Hilfeleistungen auswärts | 10 | 13 |

6.20 Menschenrettung bei „Hilfeleistung“

| | 2023 | 2024 |
|-------------------------------|------------|------------|
| 6.20.1 Personen gerettet | 489 | 370 |
| 6.20.2 Verletzte | 418 | 326 |
| 6.20.3 Tote | 49 | 43 |
| 6.20.4 Fw-Angehörige verletzt | 3 | 3 |
| 6.20.5 Fw-Angehörige tot | 0 | 0 |
| Gesamt | 959 | 742 |

Tabelle 9: Einsatzstatistiken Hilfeleistung

6.22 Dienstunfälle

| | 2023 BF | 2023 FF | 2024 BF | 2024 FF |
|-------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| 6.22.1 Einsatzdienst | 4 | 0 | 5 | 7 |
| 6.22.2 Arbeits- und Werkstattdienst | 2 | 1 | 4 | 1 |
| 6.22.3 Übungen | 1 | 4 | 1 | 2 |
| 6.22.4 Dienstsport | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6.22.5 Wegeunfälle | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6.22.6 Sonstige Veranstaltungen | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Gesamt | 10 | 6 | 11 | 11 |

Tabelle 10: Dienstunfälle

Einsatzverteilung 2024

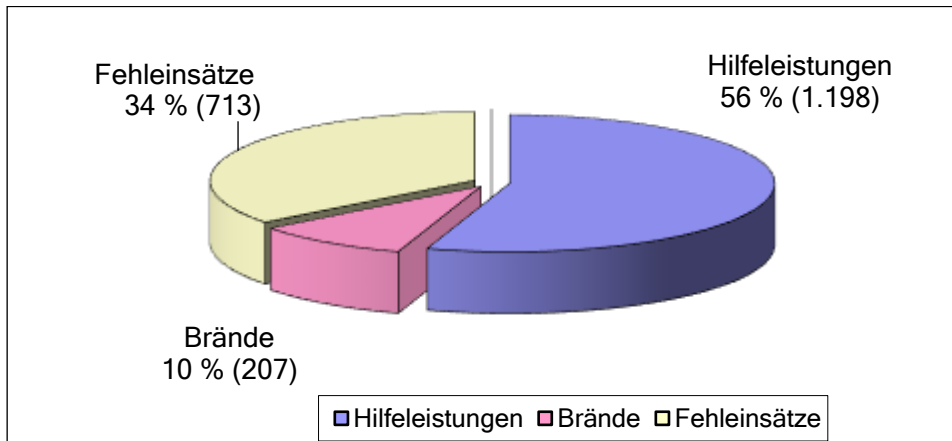


Abbildung 5: Einsatzverteilung

Auswertung der Hilfsfristen im Jahr 2024

| zeitkritischer Einsatz im Stadtgebiet | Brand + Hilfeleistung | |
|--|-----------------------|-------|
| Alarmierung Schutzziel 2 gesamt ("erweiterter Schutz") | 285 | 100 % |
| Schutzziel erreicht | 247 | 87 % |
| (Eintreffzeit LF1 in 9,5 Min. / Eintreffzeit LF2 in 14 Min.) | | |
| Schutzziel nicht erreicht | 38 | 13 % |

| zeitkritischer Einsatz im Stadtgebiet | Brand + Hilfeleistung | |
|--|-----------------------|-------|
| Alarmierung Schutzziel 1 gesamt ("Grundschutz") | 247 | 100 % |
| Schutzziel erreicht (Eintreffzeit LF1 in 9,5 Min.) | 201 | 81 % |
| Schutzziel nicht erreicht | 46 | 19 % |

| zeitkritischer Einsatz im Stadtgebiet | Brand + Hilfeleistung | |
|---|-----------------------|-------|
| Alarmierung Kleineinsatz gesamt (GAS 0) | 524 | 100 % |
| Schutzziel erreicht (Eintreffzeit KEF/LF/TLF in 9,5 Min.) | 479 | 91 % |
| Schutzziel nicht erreicht | 45 | 9 % |

Tabelle 11: Auswertung Hilfsfristen

Erreichungsgrad der Hilfsfristen 2015 - 2024

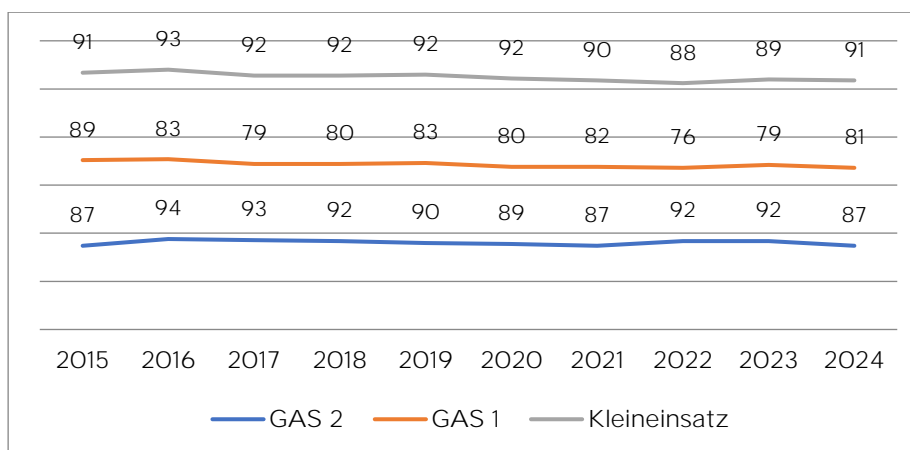


Abbildung 6: Erreichungsgrad der Hilfsfristen

Überlandhilfe von 2015 bis 2024

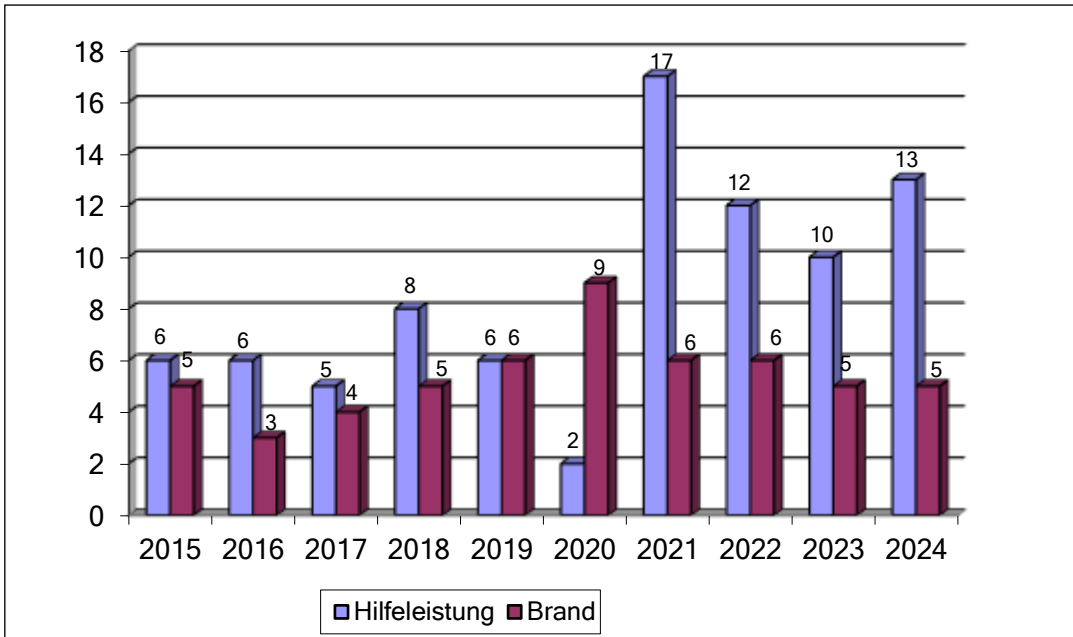


Abbildung 7: Überlandhilfe

Autobahneinsätze von 2016 bis 2024

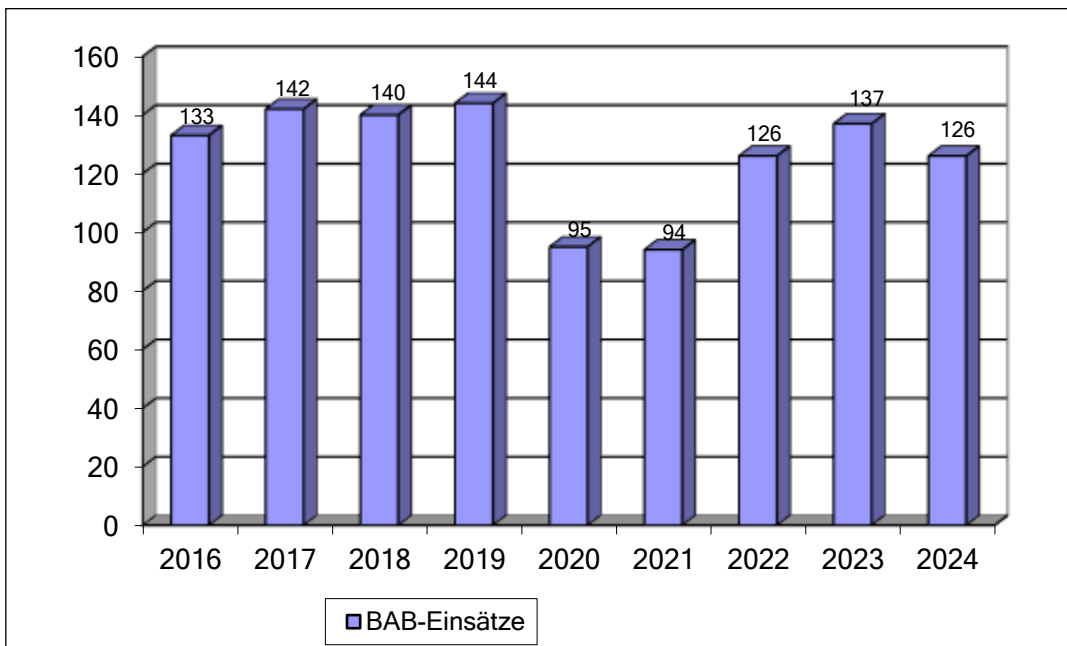


Abbildung 8: Autobahneinsätze

Alarmierungen und Einsätze „Brand“ im Berichtsjahr

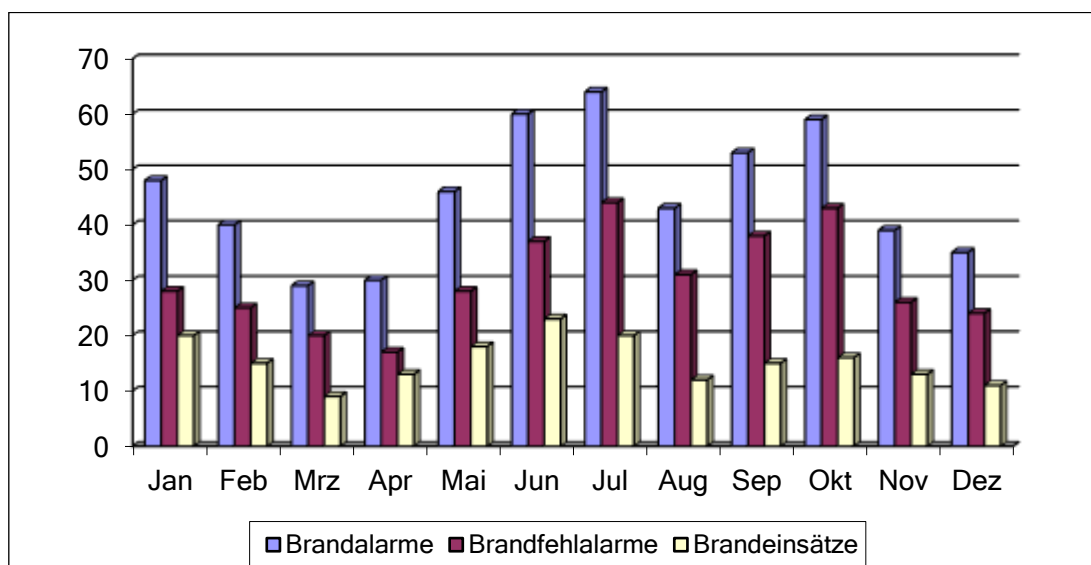


Abbildung 9: Alarmierungen Brand

| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Brandfehlalarme | 36 | 34 | 29 | 27 | 23 | 34 | 30 | 27 | 37 | 40 | 33 | 23 |
| Brandeinsätze | 23 | 12 | 16 | 18 | 13 | 20 | 11 | 23 | 11 | 15 | 15 | 34 |
| Gesamt | 59 | 46 | 45 | 45 | 36 | 54 | 41 | 50 | 48 | 55 | 48 | 57 |

Tabelle 12: Alarmierungen Brand

Alarmierungen und Einsätze „Hilfeleistung“ im Berichtsjahr

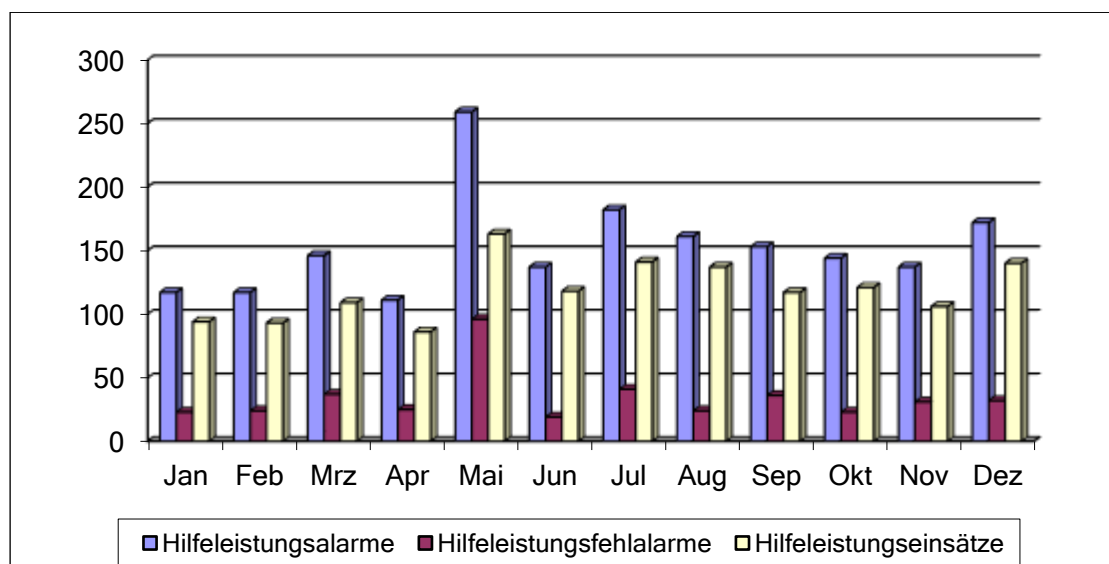


Abbildung 10: Alarmierungen Hilfeleistung

| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Hilfeleistungsfehlalarme | 19 | 18 | 37 | 44 | 36 | 37 | 24 | 26 | 27 | 29 | 20 | 23 |
| Hilfeleistungseinsätze | 106 | 89 | 107 | 111 | 94 | 114 | 113 | 101 | 97 | 94 | 83 | 89 |
| Gesamt | 125 | 107 | 144 | 155 | 130 | 151 | 137 | 127 | 124 | 123 | 103 | 112 |

Tabelle 13: Alarmierungen Hilfeleistung

Alarmierungen nach Wochentagen Brandbekämpfung, Technische Hilfeleistung in 2024

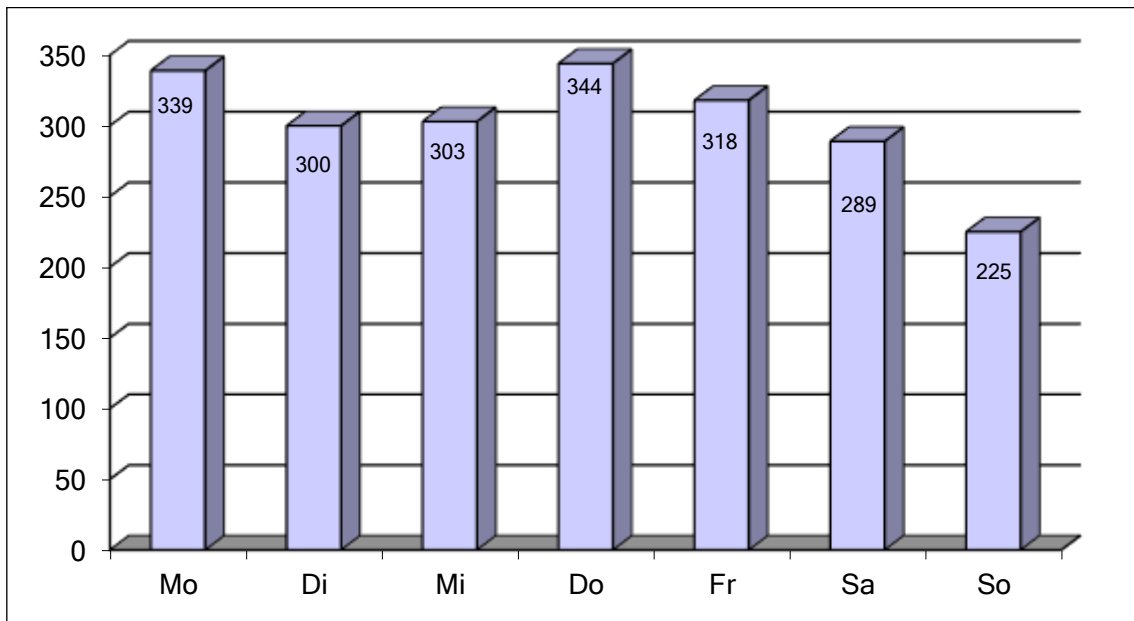


Abbildung 11: Alarmierungen nach Wochentagen

Alarmierungen nach Tageszeiten Brandbekämpfung, Technische Hilfeleistung in 2024

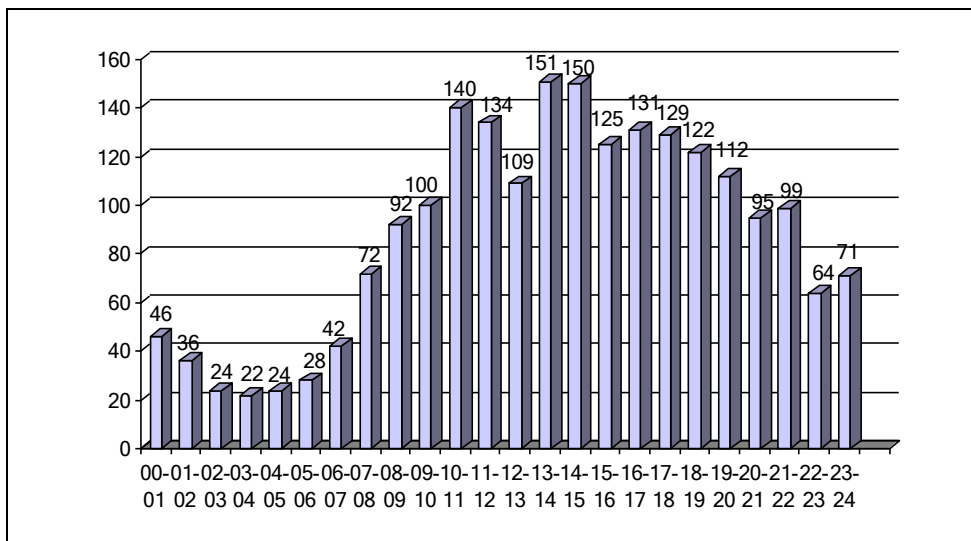


Abbildung 12: Alarmierungen nach Tageszeiten

Alarmierung Brandbekämpfung und Technische Hilfeleistung von 2015 bis 2024

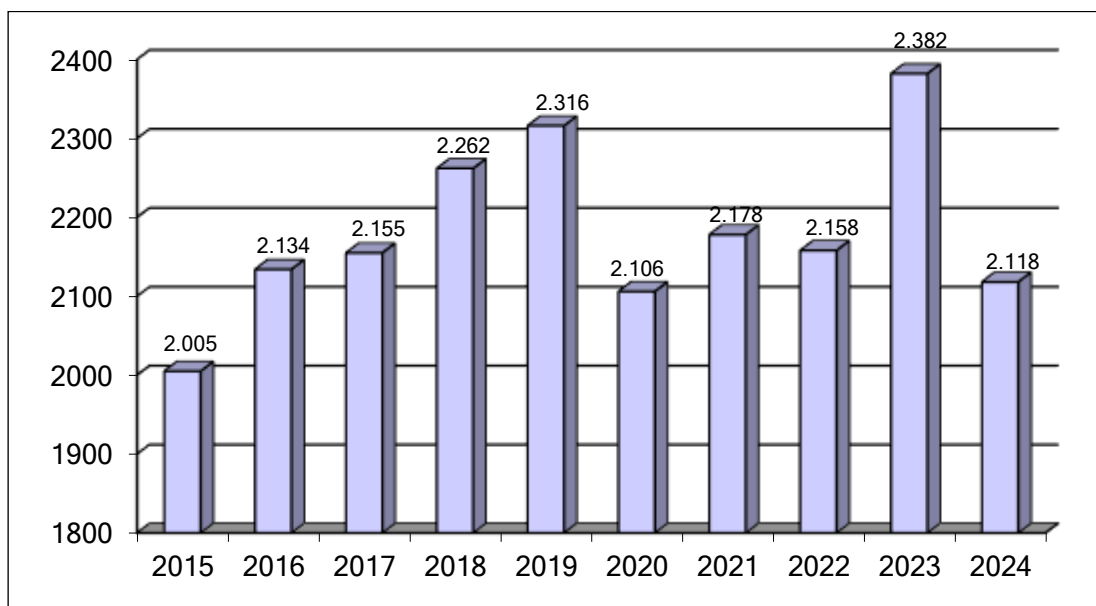


Abbildung 13: Gesamtalarmierungen

Alarmierung Brandbekämpfung und Technische Hilfeleistung 2024

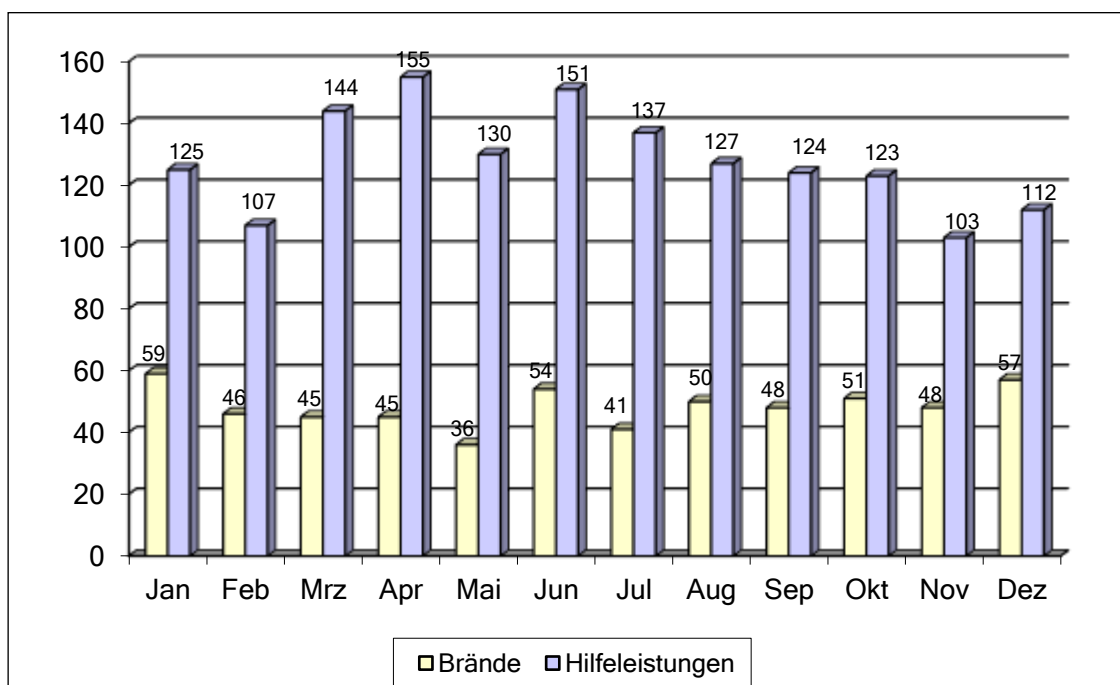


Abbildung 14: Alarmierungen Brand und Hilfeleistung

5. Januar - Brand Lkw-Anhänger

In den frühen Morgenstunden kam es zum Vollbrand eines Lkw-Anhängers auf dem Parkplatz Kämpfelbach-Nord an der A8, welcher vermutlich durch heiß gelaufene Bremsen ausgelöst wurde. Der Fahrer hatte das Feuer rechtzeitig erkannt, so dass das Zugfahrzeug abgehängt werden konnte. Dadurch konnte ein größerer Schaden verhindert werden. In dem Lkw-Anhänger, welcher für Blumentransporte genutzt wurde, befanden sich Rollwägen für den Verkauf sowie Verpackungsmaterialien für Blumen. Der Brand konnte unter Einsatz von Schaummittel schnell gelöscht werden. Verletzt wurde niemand.



Abbildungen 15: Feuerwehreinsatz 2024000744

15. Januar – Meldung: Person in Gewässer

Kurz nach 22:30 Uhr wurde die Integrierte Leitstelle Pforzheim-Enzkreis von der Polizei Pforzheim darüber informiert, dass an der Nagold ein herrenloser Hund umher laufe und nicht ausgeschlossen werden konnte, dass eine Person ins Wasser gestürzt war. Umgehend alarmierte die Leitstelle ein Großaufgebot an Kräften von Feuerwehr, Rettungsdienst und DLRG Wasserrettung. Unsere Kräfte positionierten sich an verschiedenen Stellen entlang des Flusses. Der Fluss wurde erst mit Drohnen von Feuerwehr und DLRG abgesucht, später unterstützte noch der Hubschrauber der Polizei. Zeitgleich suchte die DLRG mit einem Raft (Boot) sowie Strömungsrettern den Fluss und die Ufer ab. Kurz vor 0 Uhr kam letztlich aber die gute Nachricht für alle Beteiligten: Die Dame, der der Hund gehörte, war in Ihrer Wohnung gestürzt, worauf der Hund die Flucht ergriff. Sie wurde vom Rettungsdienst versorgt, konnte aber mit ihrem Hund zuhause bleiben.

Nachdem die Einsatzkräfte der DLRG im Feuerwehrhaus der Abteilung Dillweißenstein ihre wohl verdiente warme Dusche genommen hatten, gab es noch eine kurze Einsatznachbesprechung, in der unser Feuerwehrkommandant Sebastian Fischer vor allem die Zusammenarbeit aller Organisationen lobte.

25. Januar - Gartenhausbrand

Wir wurden gegen 23:45 Uhr zu einem Gartenhausbrand in den Ortsteil Büchenbronn alarmiert. Bereits auf der Anfahrt konnte die Lage durch einen großen Feuerschein bestätigt werden. Durch den Einsatz von mehreren Rohren und Atemschutztrupps konnte die Gartenhütte schließlich gelöscht werden.

Im Einsatz waren die Abteilungen Büchenbronn und Brötzingen-Weststadt, sowie die Berufsfeuerwehr.



Abbildungen 16: Feuerwehreinsatz 202404450

26. Januar - Verkehrsunfall

Zu einem tödlichen Verkehrsunfall kam es an diesem späten Freitagnachmittag gegen 17 Uhr in der Hohenäckerallee im Pforzheimer Norden. Gemeinsam mit den Kolleginnen und Kollegen des Rettungsdienstes versorgten wir die Verletzten, stellten den Brandschutz sicher und leuchteten die Einsatzstelle aus. Trotz intensiver Bemühungen Hand in Hand mit dem Rettungsdienst kam für eine Person jede Hilfe zu spät.

Im Einsatz waren die Berufsfeuerwehr und die Abteilung Eutingen.



Abbildungen 17: Feuerwehreinsatz 2024004595

30. Januar – Brand Gefahrgut-Lkw

Um 22:11 Uhr wurden wir zum Brand eines Lkw auf die Autobahn 8 in Fahrtrichtung Pforzheim alarmiert. Noch während sich die ersten Kräfte auf der Anfahrt befanden, stellte sich heraus, dass es sich um einen mit Stückgut beladenen Sattelauflieger handelte, welcher auch Gefahrgut geladen hatte. Umgehend wurden deshalb weitere Kräfte alarmiert. Das Feuer, welches sich von der Zugmaschine aus in Richtung des Auflegers ausgebreitet hatte, konnte unter dem Einsatz von mehreren Rohren mit Wasser und Schaum zügig gelöscht werden. Im weiteren Verlauf öffneten wir den Sattelauflieger und kontrollierten die Beladung auf Brandeinwirkung oder gar austretende Gefahrstoffe. Glücklicherweise konnten wir nach unserer Überprüfung beides ausschließen, sodass keine Gefahr für die Bevölkerung oder die Umwelt bestand.



Abbildungen 18: Feuerwehreinsatz 2024005315

8. Februar - Tödlicher Unfall auf der A8

Gegen 10:45 Uhr ereignete sich auf der Autobahn 8 unmittelbar an der Anschlussstelle Pforzheim-West ein folgenschwerer Verkehrsunfall, bei dem der Fahrer eines Kleintransporters ums Leben kam. Ein weiterer Fahrzeuginsasse wurde schwer verletzt in eine Pforzheimer Klinik verbracht.

Die Berufsfeuerwehr Pforzheim war mit dem Hilfeleistungszug und dem Kranwagen im Einsatz. Der Rettungsdienst des ASB Region Pforzheim-Enz und des DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e. V. waren ebenfalls mit zahlreichen Kräften vor Ort.



Abbildung 19: Feuerwehreinsatz 2024006793

21. März - Dachstuhlbrand

Gegen Abend kam es im Bereich des Wallbergs zu einer Rauchentwicklung. Diese wurde durch die direkte Sichtverbindung von der Integrierten Leitstelle zum Wallberg von den Disponenten selbst festgestellt und als Dachstuhlbrand identifiziert. Vor Ort bestätigte sich diese Vermutung. Durch geballtes Teamwork von Einsatzkräften der Berufsfeuerwehr und der Freiwilligen Feuerwehr der Abteilungen Brötzingen-Weststadt, Dillweißenstein, Büchenbronn, Huchenfeld und Hohenwart konnte ein Übergreifen des Brandes auf weitere Abschnitte des Gebäudes verhindert und der Brand zügig unter Kontrolle gebracht werden. Um alle Glutnester zu erreichen, musste das Dach großflächig abgedeckt und der Brandschutt aus dem Gebäude entfernt werden. Dies erforderte den Einsatz vieler Trupps unter Atemschutz. Parallel dazu wurden weitere Einsätze im Stadtgebiet von Einheiten der Abteilungen Haidach, Eutingen sowie dienstfreien Kräften der Berufsfeuerwehr abgearbeitet.



Abbildung 20: Feuerwehreinsatz 2024014135

25. März - Kind in Notlage

An diesem ersten Osterferientag spielten zwei Kinder im Bereich des Eutinger Waagstegs. Dabei versank eines der beiden Kinder bis zur Hüfte im Morast und konnte sich aus eigener Kraft nicht mehr befreien. Das andere Kind hatte die Notsituation sofort erkannt und Passanten zur Hilfe gerufen. Nach Absetzen des Notrufs konnte der Standort des Anrufers mithilfe der Standortübermittlung von der Leitstelle bestätigt werden. Neun Minuten nach Alarmierung trafen die ersten Kräfte der Abteilung Eutingen ein. Über tragbare Leitern verschafften sich die Einsatzkräfte Zugang zu dem versinkenden Kind. Kurze Zeit später war das Kind befreit und konnte dem Rettungsdienst zur medizinischen Sichtung übergeben werden. Neben der Abteilung Eutingen und dem Hilfeleistungszug der Berufsfeuerwehr wurde auch die Abteilung Dillweißenstein mit dem AB-Rüst alarmiert.



Abbildung 21: Feuerwehreinsatz 2024014716

6. April – Gebäudebrand

Um 14:25 Uhr wurden wir zu einem Pkw-Brand in der Garage eines Supermarktes im Stadtteil Haidach gerufen. Auf dem Weg dorthin gingen bereits weitere Notrufe ein, die von einer möglichen Brandausbreitung auf das Dach berichteten, was zu einer Erhöhung der Alarmstufe führte. Nach neun Minuten trafen der Löschzug der Berufsfeuerwehr und das HLF der Bereitschaftswache am Einsatzort ein. Sofort wurde eine Personensuche im verrauchten Supermarkt eingeleitet, während die Brandbekämpfung mit mehreren Rohren im Innen- und Außenangriff sowie dem Wenderohr der Drehleiter begann. Kurz darauf war klar, dass alle Kunden und Mitarbeiter den Supermarkt sicher verlassen hatten. Insgesamt wurden neun Personen vom Rettungsdienst untersucht, wobei bei einer Person eine Rauchgasvergiftung festgestellt wurde.



Abbildungen 22: Feuerwehreinsatz 2024016606

Die Fachgruppe Räumen des Technischen Hilfswerks (THW) und die Technischen Dienste unterstützten die aufwendigen Nachlöscharbeiten mit einem Radlader sowie einem Bagger. An dem Einsatz beteiligten sich die Berufsfeuerwehr, die Bereitschaftswache der Freiwilligen Feuerwehr sowie die Abteilungen Brötzingen-Weststadt, Haidach, Dillweißenstein, Büchenbronn, Huchenfeld und Eutingen mit insgesamt 78 Einsatzkräften und 26 Fahrzeugen. Zudem erhielten wir Unterstützung von Kräften des DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e.V., dem ASB Pforzheim – Rettungsdienst, der Polizei Pforzheim, des THW Pforzheim und den Technischen Diensten der Stadt Pforzheim.

Der Grundschutz im Stadtgebiet wurde von dienstfreien Beamten der Berufsfeuerwehr und weiteren Kräften der Freiwilligen Feuerwehr sichergestellt. Auch diese Kräfte waren gefordert: sie wurden zu einem Wasserschaden und zwei Pkw-Bränden auf der Autobahn alarmiert. Die Einsatzmaßnahmen waren gegen 23:30 Uhr abgeschlossen.

10./11. April - Lkw-Brände auf der Bundesautobahn 8

Gleich zwei Lkw-Brände beschäftigte die Feuerwehr an diesen beiden Tagen. Nachdem sie bereits bei einem brennenden Auflieger gefordert waren, ereignete sich am folgenden Tag ein weiterer Lkw-Brand, bei dem nach Ankunft der ersten Einsatzkräfte ein mit Papier beladener Lkw in Vollbrand vorgefunden wurde. Die sofort eingeleitete Brandbekämpfung erfolgte durch die Feuerwehr Pforzheim und die Freiwillige Feuerwehr Frielzheim mittels eines kombinierten Wasser- und Schaumangriffs. Zur Unterstützung bei den Nachlöscharbeiten wurde die Fachgruppe Räumen des THW Pforzheim mit einem Bagger alarmiert. Während des Einsatzes kam es zu erheblichen Staus sowohl auf der Autobahn als auch im Stadtgebiet. Aufgrund der aufwendigen Bergung blieb die Autobahn teilweise bis zum nächsten Morgen gesperrt.

An dem Einsatz waren neben der Berufsfeuerwehr auch die Abteilungen Eutingen, Dillweißenstein und Brötzingen-Weststadt sowie die Freiwillige Feuerwehr Frielzheim und das THW Pforzheim beteiligt.



Abbildungen 23: Feuerwehreinsatz 2024017397

12. Mai - Personenrettung aus unwegsamem Gelände

Die Feuerwehr wurde zu einer Personenrettung ins Würmtal alarmiert. Dort wurde eine hilflose Person von Wanderern im Wasser der Würm an einem steilen Abhang entdeckt. Die verunfallte Person befand sich seit Mittag des vergangenen Tages in dieser Lage und konnte sich selbst nicht mehr befreien. Als Erstmaßnahme wurde die Person vom Angriffstrupp am Flussufer gesichert und betreut, während der Zugang mit Hilfe von Steckleiterteilen erleichtert wurde. Zur Rettung aus dem schwer zugänglichen Gelände wurden die Kollegen der Bergwacht nachalarmiert. Sie bauten nach kurzer Lageeinweisung eine Seilrettung auf. Mithilfe einer speziellen Trage der Bergwacht konnte die Person schließlich durch eine gemeinsame Kraftanstrengung aus dem Gelände gerettet und dem Rettungsdienst zur weiteren Versorgung übergeben werden.

Beteiligt waren neben der Berufsfeuerwehr auch die Abteilung Würm sowie die Bergwacht Schwarzwald, der DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e.V. und die Polizei Pforzheim.



Abbildung 24: Feuerwehreinsatz 2024022581

19. bis 26. Mai – arbeitsreiche und abwechslungsreiche Woche

In dieser Woche hatte die Feuerwehr rund 60 Einsätze zu absolvieren, was rechnerisch über 8 Einsätze pro Tag waren. Tierrettungen (Befreiung einer Hundedame aus ihrer misslichen Lage, einer Schwanen-Familie sowie einer Enten-Familie aus einem Hinterhof), mehrere Brandmeldealarme, ausgelöste Rauchmelder, sonstige Hilfeleistungen sowie Verkehrsunfälle hielten die Feuerwehr auf Trab. Außerdem kamen noch typische „Unwetter“-Einsätze wie gefallene Bäume oder lose Dachziegel dazu. Eine Woche, die die Vielseitigkeit unserer täglichen Arbeit, aber auch die der Freiwilligen Feuerwehr unter Beweis stellte.

18. Juni - Großbrand eines Gewerbebetriebs

Der Löschzug der Berufsfeuerwehr wurde an diesem Morgen um 03:43 Uhr zu einer ausgelösten Brandmeldeanlage in einem Gewerbebetrieb alarmiert. Auf der Anfahrt wurde mitgeteilt, dass nun Rauch sichtbar sei, sodass umgehend weitere Kräfte nachalarmiert wurden. Als die Einsatzkräfte um 03:52 Uhr an der Einsatzstelle eintrafen, kam es zur Durchzündung der hinteren Halle des Gebäudekomplexes. Daraufhin wurde sofort eine weitere Stufenerhöhung ausgelöst. Dies hatte zur Folge, dass zu Spitzenzeiten 133

Einsatzkräfte den Brand über mehrere Rohre sowie drei Drehleitern und einen Dachwerfer bekämpften. Dabei wurde auch Schaummittel eingesetzt. Hier bewährte sich der neubeschaffte Abrollbehälter Sonderlöschmittel zum ersten Mal. Um genügend Wasser an der Einsatzstelle zu haben, wurde aus der naheliegenden Enz Wasser entnommen. Dieses Löschwasser wurde in Zusammenarbeit mit dem Amt für Umweltschutz zurückgehalten, um eine Umweltgefahr auszuschließen. Zusätzlich wurden Messungen der Luft durchgeführt, wobei keine Schadstoffe festgestellt wurden. Die Bevölkerung wurde zur Sicherheit über die Warn-App NINA gewarnt.



Abbildungen 25: Feuerwehreinsatz 2024028273

Das THW unterstützte uns bei den Nachlöscharbeiten mit ihrer Fachgruppe Räumen, und das DRK versorgte die Einsatzkräfte während ihres Einsatzes mit Essen und Getränken.

Neben der Berufsfeuerwehr und der Freiwilligen Feuerwehr Pforzheim waren die Feuerwehr Birkenfeld, das DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e.V., die Polizei Pforzheim sowie das THW Pforzheim und verschiedene Ämter der Stadt Pforzheim im Einsatz.

Juni - Unterstützung für das Huchenfelder Hallenbad

Unsere Abteilung Huchenfeld unterstützte mit unseren Hochleistungspumpen dabei, das Schwimmbecken im neuen Huchenfelder Stadtteilbad leer zu pumpen. Das Becken war einige Wochen zuvor zu Testzwecken befüllt worden. Nachdem uns der Anruf des Eigenbetriebs Pforzheimer Verkehrs- und Bäderbetriebe (EPVB) mit der Bitte um diese interne Organisationshilfe erreicht hatte, handelten wir schnell, um Verzögerungen im Bauablauf zu vermeiden. Mit unseren Pumpen förderten wir pro Stunde ca. 200.000 Liter Wasser aus dem Becken und leiteten es über Schläuche in die Kanalisation.

Bei dieser Aktion bewährten sich die in Zusammenarbeit mit dem EPVB angeschafften, sehr leistungsfähigen neuen Pumpen, die auch bei Überschwemmungen zum Einsatz kommen können. Dazu wurde jeweils eine der leistungsfähigen, elektrisch angetriebenen Schmutzwasserpumpen auf den neuen Tanklöschfahrzeugen verlastet.



Abbildung 26: Unterstützung Hallenbad

5. Juli - First Responder Einsatz in Hohenwart

Die Mannschaft des Hilfeleistungslöschfahrzeugs der Abteilung Hohenwart übernahm bei einem First-Responder-Einsatz mit qualifiziertem medizinischem Personal die Erstversorgung der Patientin, während weitere Einsatzkräfte mit dem Mannschaftstransportwagen der Abteilung die Besatzung des Rettungshubschraubers am außerhalb des Stadtteils gelegenen Landeplatz abholten und zur Einsatzstelle brachten.

Gemeinsam mit dem eingetroffenen Rettungsdienstpersonal wurde die Patientin in den Rettungswagen verbracht, welcher sie in ein Pforzheimer Krankenhaus brachte. Natürlich wurde die Besatzung des Rettungshubschraubers auch wieder zu ihrem Fluggerät gebracht, und die Einsatzkräfte konnten den eindrucksvollen Start des Fluggeräts verfolgen.

8. Juli - Überlandhilfe bei Busunfall

Der Feuerwehrkran wurde zu einem Busunfall auf der Landesstraße zwischen Langenbrand und Salmbach alarmiert. Vor Ort stellte sich die Lage so dar, dass ein Kleinbus sowie ein Linienbus nach dem Unfallhergang jeweils im Straßengraben zum Stehen gekommen waren. Die Feuerwehr aus Engelsbrand war mit der Befreiung des eingeklemmten Fahrers im Kleinbus beschäftigt, während unsere Kräfte des HLF-A den Einsatzauftrag übernahmen, den eingeschlossenen Fahrer aus dem Linienbus nach Rücksprache mit dem Rettungsdienst zu befreien und ihn schonend über ein Spineboard zur Weiterbehandlung an den Rettungsdienst zu übergeben. Insgesamt waren mehrere verletzte Personen zu versorgen und abzutransportieren. Gemeinsam mit den Feuerwehren Engelsbrand und Neuenbürg sowie dem Rettungsdienst von ASB, DRK und Malteser, den Rettungshubschraubern Christoph 43 und 53 und der Polizei konnte der Einsatz erfolgreich bewältigt werden.



Abbildung 27: Einsatz 20240317863

9. Juli - Katze von Dach gerettet

Nachdem es einem Kater in seiner Dachgeschosswohnung wohl zu warm war, machte er sich auf, das Dach seines Hauses zu erkunden. Ein kleines Problem: der Weg zurück in seine Wohnung war ihm dann doch zu steil.

Kein Problem für uns: Die Kollegen der Drehleiter und des Kleineinsatzfahrzeugs retteten ihn vom Dach und übergaben ihn am Boden seinen Besitzern.



Abbildung 28: Feuerwehreinsatz 2024031955

11. Juli – Tierrettung in der Enz

An diesem Abend meldete eine Anruferin in der Integrierten Leitstelle, dass der Bach, der parallel zur Enz durch Eutingen fließt, plötzlich kein Wasser mehr führe und die Fische langsam auf dem Trockenen sitzen würden. Umgehend wurde die Abteilung Eutingen alarmiert, der diensthabende Einsatzleiter von der Hauptfeuerwache entsandt und die Technischen Dienste der Stadt Pforzheim sowie die Stadtwerke Pforzheim informiert. Die Kameraden der Abteilung Eutingen begannen sofort damit, Wasser aus der Enz in den Nebenbach zuzuführen. Außerdem wurden Staustufen mittels Sandsäcke eingebaut, um den Wasserpegel anzustauen. Gemeinsam mit den Technischen Diensten und den Stadtwerken gelang es letztlich, den Fehler am Flusskraftwerk zu finden und zu beheben, sodass auch der Nebenbach wieder mit Wasser versorgt wurde.



Abbildung 29: Feuerwehreinsatz 2024032361

23. Juli - Balkonbrand

An diesem Vormittag wurde die Berufsfeuerwehr zu einem Balkonbrand in der Nordstadt alarmiert. Beim Eintreffen des Löschzugs bestätigte sich der Brand auf dem Balkon im ersten Obergeschoss. Umgehend wurde die Brandbekämpfung von außen mit einem C-Rohr durchgeführt, um ein Übergreifen der Flammen auf den darüber liegenden Balkon zu verhindern. Parallel dazu wurde ein Innenangriff vorgenommen, bei dem ein Hund aus der verrauchten Wohnung gerettet wurde. Anschließend wurde der Balkon vom Brandschutt befreit und der Bereich mit einer Wärmebildkamera kontrolliert sowie die Wohnung belüftet. Nach gut einer Stunde konnten die Einsatzkräfte der Berufsfeuerwehr wieder einrücken.



Abbildungen 30: Feuerwehreinsatz 2024034291

25. Juli – Pkw-Brand

Kurz vor dem morgendlichen Schichtwechsel, wurden die Kollegen zu einem Fahrzeugvollbrand auf die Wilferdinger Höhe alarmiert. Eine gemischte Mannschaft aus zwei Wachabteilungen machte sich mit dem HLF-A auf den Weg zum Pkw-Brand. Dort angekommen, konnte die Lage bestätigt werden. Umgehend wurde der Schnellangriff vorgenommen und das Fahrzeug abgelöscht, hierfür wurde auch Schaum eingesetzt. Nach kurzer Zeit konnte „Feuer aus“ gemeldet werden.



Abbildung 31: Feuerwehreinsatz 2024034583

26. Juli – Lkw-Brand

Nachdem am Tag zuvor bereits ein Pkw gebrannt hatte, mussten die Kollegen an diesem Abend erneut ausrücken; dieses Mal zu einem Lkw-Brand im Baustellenbereich der Bundesautobahn 8. Über Verkehrsüberwachungskameras konnte der Brand bereits bei der Notrufannahme in der Leitstelle bestätigt werden. Daher wurden neben der Berufsfeuerwehr auch die Abteilungen Brötzingen-Weststadt, Haidach, Dillweißenstein mit dem AB-Wasser sowie Eutingen mit dem TLF 24/50 an die Einsatzstelle entsandt. Vor Ort wurde umgehend ein Löschangriff mit zwei Schaumrohren vorgenommen, der schnell Wirkung zeigte. Anschließend wurden Bereiche der betroffenen Ladefläche entladen, kontrolliert und gezielte Nachlöscharbeiten durchgeführt. Während der Löscharbeiten musste die Autobahn kurzzeitig voll gesperrt werden.



Abbildungen 32: Feuerwehreinsatz 2024034695

29. Juli – Gefahrstoffaustritt im Wasserwerk

Der Gefahrstoffzug wurde an diesem Morgen zu einem Gefahrstoffaustritt ins Wasserwerk Friedrichsberg alarmiert. Vor Ort klagten zwei Mitarbeiter über Übelkeit, und die fest angebrachten Messstationen hatten eine erhöhte Ozon-Konzentration festgestellt. Die Mitarbeiter wurden vom Rettungsdienst versorgt. Währenddessen ging ein CSA-Trupp zur Erkundung ins Gebäude vor. Dort wurden die Messwerte kontrolliert, und das Gebäude wurde durch eine hauseigene Belüftungsanlage belüftet. Es bestand zu keinem Zeitpunkt eine Gefahr für die Bevölkerung. Nach gut zwei Stunden konnten die Einsatzkräfte wieder einrücken.



Abbildung 33: Feuerwehreinsatz 2024035194

5. August – Verkehrsunfall

Gegen 12 Uhr kam es auf der Autobahn 8 vermutlich aufgrund eines medizinischen Notfalls zu einem Verkehrsunfall mit einem Lkw. Durch den Aufprall wurde dabei der Dieseltank aufgerissen. Die eingesetzten Kräfte der Berufsfeuerwehr Pforzheim verhinderten das weitere Auslaufen des Betriebsstoffes und pumpten den noch nahezu vollen Tank in ein anderes Behältnis um. Aufgrund der komplexen Reinigung des ausgelaufenen Diesels musste die Autobahn über mehrere Stunden gesperrt bleiben.

Die mit alarmierte Abteilung Haidach stellte gemeinsam mit dienstfreien Kräften der Berufsfeuerwehr den Grundschutz für die Stadt sicher.



Abbildung 34: Feuerwehreinsatz 2024036311

6. August - Werkstattbrand in der Innenstadt

Am 06.08.2024 wurde um 16:46 Uhr der Integrierten Leitstelle über den Notruf 112 der Brand in einer Werkstatt in der Innenstadt mitgeteilt. Als der Löschzug der Berufsfeuerwehr nach vier Minuten die Einsatzstelle erreichte, war die Werkstatt bereits vollständig verraucht. Der Brand breitete sich sehr schnell auf angrenzende Gebäude aus. In der Folge kam es zu einer extremen Rauchentwicklung.

Die Brandbekämpfung wurde mit mehreren Löschrohren und über insgesamt drei Drehleitern im Außenangriff durchgeführt. Fachkräfte des Umweltamts und der Stadtentwässerung waren vor Ort, um das Abfließen des Löschwassers in die Enz zu verhindern. Insgesamt waren 128 Einsatzkräfte der Berufsfeuerwehr sowie aus allen Abteilungen der Freiwilligen Feuerwehr Pforzheim sowie Fahrzeuge der Freiwilligen Feuerwehr Birkenfeld und der Freiwilligen Feuerwehr Niefern-Öschelbronn im Einsatz. Neben der Polizei, dem THW und dem Rettungsdienst waren auch ehrenamtliche Helfer des DRK vor Ort, um die Einsatzkräfte mit Getränken und Verpflegung zu versorgen. Während des Einsatzes wurden fünf Feuerwehrangehörige leicht verletzt und aus dem Einsatz ausgebunden.

Der Grundschutz im Stadtgebiet wurde von dienstfreien Beamten der Berufsfeuerwehr und weiteren Kräften der freiwilligen Feuerwehr sichergestellt.



Abbildungen 35: Feuerwehreinsatz 2024036503

9. August - Wohnungsbrand in Huchenfeld

Kurz vor 16:30 Uhr wurde die Feuerwehr Pforzheim in die Huchenfelder Hauptstraße alarmiert. Mehrere Anrufer meldeten einen ausgedehnten Wohnungsbrand im ersten Obergeschoss eines Hauses. Umgehend wurden die Einsatzkräfte der Berufsfeuerwehr sowie die Abteilungen Huchenfeld und Hohenwart alarmiert. Bereits nach sechs Minuten trafen die ersten Kräfte vor Ort ein und begannen sofort mit den Löschmaßnahmen. Im weiteren Verlauf kamen mehrere Trupps unter Atemschutz zum Einsatz. Mithilfe der Drehleiter musste zudem das Dach geöffnet werden, um den Brandherd gezielt bekämpfen zu können. Erst nach über vier Stunden war der Einsatz beendet. Beteiligt waren neben der Berufsfeuerwehr auch die Abteilungen Brötzingen-Weststadt, Huchenfeld und Hohenwart sowie die Stadtwerke Pforzheim, das Polizeipräsidium Pforzheim und das DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e. V., die uns ebenfalls unterstützten. Zusätzlich wurden dienstfreie Kräfte der Berufsfeuerwehr nachalarmiert, um gemeinsam mit der Abteilung Eutingen den Grundschutz für die Stadt sicherzustellen.

Verletzt wurde glücklicherweise niemand. Wir waren mit rund 50 Einsatzkräften und 15 Fahrzeugen vor Ort.



Abbildungen 36: Feuerwehreinsatz 2024036988

15. August - Überlandhilfe im Landkreis Karlsruhe (Einsatz 2024037849)

Bis spät in die Nacht waren unsere Kollegen und Kameraden des Hochwasserzuges an diesem Tag im Landkreis Karlsruhe im Einsatz. An weit über 30 Einsatzstellen konnten wir in Helmsheim zumindest punktuell Hilfe leisten und mit modernster Technik sowie tatkräftiger (wo)menpower unterstützen.

Unser Hochwasserzug war mit einem Führungsfahrzeug, einem Mannschaftstransportwagen, dem Löschfahrzeug Katastrophenschutz, einem Rüstwagen sowie zwei Gerätewagen Transport im Einsatz. Im Verlauf des Tages wurde auch unser AB-MOGES, der zum Absaugen von Gefahrstoffen wie zum Beispiel Heizöl eingesetzt werden kann, angefordert und leistete wertvolle Unterstützung vor Ort.



Abbildung 37: Feuerwehreinsatz 2024037849

23. September – Kellerbrand

Die Feuerwehr wurde um 16:40 Uhr zu einem Kellerbrand im Stadtteil Dillweißenstein alarmiert. Beim Eintreffen der Einsatzkräfte drang bereits dichter Rauch aus dem Keller ins Freie. Einige Bewohner konnten sich bereits vor dem Eintreffen der Feuerwehr in Sicherheit bringen. Die noch im Gebäude verbliebenen Personen wurden umgehend ins Freie verbracht. Zwei Bewohner erlitten leichte Rauchgasvergiftungen und wurden durch den Rettungsdienst versorgt. Parallel zur Menschenrettung wurde mit der Brandbekämpfung im Keller begonnen. Dort brannte ein Wäschetrockner, der schnell gelöscht werden konnte. Im Einsatz waren die Berufsfeuerwehr sowie die Freiwillige Feuerwehr mit den Abteilungen Brötzingen-Weststadt und Dillweißenstein.



Abbildung 38: Feuerwehreinsatz 2024043838

9. Oktober – Verkehrsunfall

Gegen 08:50 Uhr wurde der ILS Pforzheim-Enzkreis ein Verkehrsunfall zwischen einem Tanklastwagen und einem Transporter auf der Autobahn 8 zwischen den Anschlussstellen Heimsheim und Pforzheim-Süd gemeldet – der Lkw sollte hierbei auf die Seite gestürzt sein. Zunächst war unklar, ob Personen eingeklemmt waren oder Gefahrstoffe austraten. Vor Ort konnten glücklicherweise keine eingeklemmten Personen und keine austretenden Gefahrstoffe festgestellt werden. Bei dem auf der Seite liegenden Lkw handelte es sich um ein Silofahrzeug, beladen mit einem pulverförmigen Stoff. Die Feuerwehr sicherte die Einsatzstelle ab und nahm auslaufende Betriebsstoffe auf.

Im Einsatz waren der Hilfeleistungs- und Gefahrstoffzug der Berufsfeuerwehr, der Laufbahnlehrgang der Berufsfeuerwehr sowie die Abteilungen Dillweißstein und Eutingen. In diesem Bereich der BAB 8 wurden wir außerdem durch die Freiwillige Feuerwehr Heimsheim unterstützt. Die Feuerwehr Pforzheim war bis 10:30 Uhr im Einsatz.



Abbildung 39: Feuerwehreinsatz 2024046397

9. Oktober – Stützmauer eingestürzt – Wohnungsbrand

Gegen 13 Uhr kam es in der Hirsauer Straße aus bisher unbekannter Ursache zum Einsturz einer rund zwölf Meter hohen Stützmauer. Da der Hang abzurutschen drohte, und dies durch die angekündigte Wetterlage hätte verschärft werden können, wurde mit Unterstützung des „Fachberaters Bau“ und dem THW Pforzheim eine umfassende Abstützung errichtet. Auch unser Feuerwehrran kam zum Einsatz. Die Maßnahmen, inklusive der Sperrung der Hirsauer Straße, dauerten bis weit nach 1 Uhr des nächsten Tages an.

Kurz vor 17 Uhr erreichte uns dann noch eine Brandmeldung in Büchenbronn. Laut ersten Informationen sollten sich noch Personen im betroffenen Bereich befinden, weshalb ein Großaufgebot an Kräften alarmiert wurde. Glücklicherweise konnten im betroffenen Bereich selbst keine Person aufgefunden werden. Eine Bewohnerin der darüberliegenden Wohnung wurde in ihrer nicht verrauchten Wohnung betreut und anschließend vom Rettungsdienst gesichtet.

Mit dem Wechsel auf den 10. Oktober erreichte uns schließlich noch das Sturmtief „Kirk“. Es bescherte uns zahlreiche sturmbedingte Einsätze, wie zum Beispiel durch umgestürzte Bäume blockierte Straßen. Im Bereich unserer Integrierten Leitstelle für Pforzheim & Enzkreis kam es bereits zu rund 25 wetterbedingten Alarmierungen verschiedener Feuerwehren.

Dieser Tag zeigte wieder wie wichtig eine schlagkräftige Feuerwehr ist und sich die enge Verzahnung von Berufsfeuerwehr und Freiwilliger Feuerwehr, aber auch organisationsübergreifend, mit beispielsweise dem Technischen Hilfswerk, bestens bewährt!

12. Oktober – Patientenrettung mittels Kranwagen

Am frühen Samstagabend wurden wir vom Rettungsdienst zu einer Tragehilfe in den Stadtteil Brötzingen angefordert. Bei der ersten Erkundung stellte sich heraus, dass aufgrund des hohen Gewichts des Patienten sowohl eine Rettung über das enge Treppenhaus als auch über die Drehleiter nicht möglich war. Letztere scheiterte an der zu großen Distanz zwischen dem Rettungsfenster und der Aufstellfläche. Mit erheblichem Personal- und Materialaufwand wurde die Rettung schließlich mithilfe des Feuerwehrkrans und eines Rettungsnetzes durchgeführt. Für die Dauer des Einsatzes musste die Westliche Karl-Friedrich-Straße gesperrt werden.

Während des gesamten Rettungsvorgangs war die medizinische Betreuung des Patienten durch das Fachpersonal der Berufsfeuerwehr jederzeit sichergestellt.



Abbildung 40: Feuerwehreinsatz 2024047022

9. November – Scheunenbrand

Gegen 23:22 Uhr kam es im Stadtteil Hohenwart zum Vollbrand einer Scheune.

Durch den Einsatz mehrerer Löschrohre konnte ein Übergreifen der Flammen auf das angrenzende Wohnhaus in letzter Minute verhindert werden. Neben der Berufsfeuerwehr waren auch die Abteilungen Hohenwart, Huchenfeld und Würm der Freiwilligen Feuerwehr im Einsatz. Der Fachberater Bau des THW war ebenfalls vor Ort.

Der Einsatz zog sich bis in die frühen Morgenstunden hin. Die Abteilung Hohenwart sicherte die Einsatzstelle anschließend mit einer Brandwache ab. Am nächsten Morgen wurde dann in Zusammenarbeit mit dem THW Pforzheim der vollständige Abriss der Scheune eingeleitet, um letzte Glutnester endgültig ablöschen zu können.



Abbildungen 41: Feuerwehreinsatz 2024051435

28./29. Oktober – erneut intensive Dienstschicht

Eine intensive und fordernde Dienstschicht erlebte die Feuerwehr Pforzheim an diesem Tag. Direkt nach der Fahrzeugübernahme ging es zu einem gemeldeten Lkw-Brand auf die Autobahn, der sich glücklicherweise nicht bestätigte. Es folgten weitere Einsätze, darunter Brandmeldealarme, technische Hilfeleistungen, ein Küchenbrand, eine Türöffnung sowie eine Hilfeleistung mit tragischem Ausgang und der entsprechenden Nachsorge für die Einsatzkräfte. Zudem musste ein weiterer Brandmeldealarm im Stadtgebiet abgearbeitet werden. Um kurz nach 16 Uhr rückten wir zu einem gemeldeten Wohnungsbrand in die Nordstadt aus. Dort wurde berichtet, dass mehrere Personen um Hilfe rufen und sich auf dem Dach befinden sollten. Sofort eingeleitete Maßnahmen zur Menschenrettung sowie die parallel durchgeführte Brandbekämpfung zeigten schnell Wirkung: Mehrere Personen konnten ins Freie geführt werden, und der Brand wurde zügig unter Kontrolle gebracht. Alle Wohnungen wurden kontrolliert, die betroffenen Personen vom Rettungsdienst versorgt und anschließend im Betreuungsbus der Feuerwehr untergebracht.

Zum Abschluss der 24 Stunden ging noch die Meldung eines Dachstuhlbrands ein.

Glücklicherweise stellte sich dieser als Defekt an einer Heizungsanlage heraus.

Diese 24 Stunden zeigten erneut, wie wichtig die enge Zusammenarbeit aller Einsatzkräfte ist. Ob Berufsfeuerwehr, Freiwillige Feuerwehr oder andere Hilfsorganisationen – nur gemeinsam können wir auch komplexe Einsatzlagen bewältigen.



Abbildung 42: Feuerwehreinsatz 2024049797

27. Dezember – Wohnungsbrand in der Nordstadt

An diesem Vormittag wurde die Leitstelle über einen Wohnungsbrand in der Nordstadt informiert. Umgehend wurde der Löschzug mit Tageseinsatzdienst (HLF-C) entsandt. Vor Ort bestätigte sich die Lage: Es handelte sich um einen ausgedehnten Zimmerbrand in einem Mehrfamilienhaus, bei dem die Flammen bereits auf der Gebäuderückseite aus den Fenstern schlugen. Sofort wurde das HLF-B zur Unterstützung nachgefordert.

Währenddessen gingen zwei Trupps zur Brandbekämpfung in die betroffene Wohnung vor. Parallel dazu wurde eine Riegelstellung auf der Gebäuderückseite eingerichtet, wodurch ein Flammenüberschlag auf die darüberliegenden Wohnungen verhindert werden konnte. Ein weiterer Trupp durchsuchte das Treppenhaus sowie die übrigen Wohnungen nach weiteren Personen. Der schnell vorgetragene Innenangriff zeigte rasch Wirkung, und es konnte zügig mit den Nachlöscharbeiten begonnen werden.

Um den betroffenen Bewohnern einen warmen Aufenthaltsort zu bieten, wurde der Feuerwehrrbus alarmiert. Dort konnten sich die Bewohner aufwärmen und wurden betreut. Nach intensiven Nachlöscharbeiten und Belüftungsmaßnahmen konnten die Einsatzkräfte nach gut zwei Stunden wieder einrücken.



Abbildung 43: Feuerwehreinsatz 2024059224

7. Fahrzeuge

7.2 Fahrzeuge

| | | | | BF | FF | Gesamt |
|--------------|--|------------|--|-----------|-----------|-----------|
| 7.2.1 | Einsatzleitwagen | | | | | |
| 7.2.1.1 | Kommandowagen | KdoW | | 2 | 0 | 2 |
| 7.2.1.2 | Einsatzleitwagen 1 | ELW 1 | | 3 | 0 | 3 |
| 7.2.1.3 | Einsatzleitwagen 2 | ELW 2 | | 1 | 0 | 1 |
| 7.2.1.4 | Mannschaftstransportwagen | MTW | | 0 | 9 | 9 |
| 7.2.2 | Tank- und Pulverlöschfahrzeuge | | | | | |
| 7.2.2.1 | Tanklöschfahrzeug 8/18 | TLF 8/18 | | 0 | 3 | 3 |
| 7.2.2.2 | Tanklöschfahrzeug 3000 | TLF 3000 | | 0 | 2 | 2 |
| 7.2.2.3 | Tanklöschfahrzeug 24/50 | TLF 24/50 | | 0 | 1 | 1 |
| 7.2.3 | Hubrettungsfahrzeuge | | | | | |
| 7.2.3.1 | Drehleiter mit Korb 23-12 | DLAK 23-12 | | 1 | 2 | 3 |
| 7.2.4 | Löschgruppenfahrzeuge | | | | | |
| 7.2.4.1 | Löschgruppenfahrzeug 8/6 | LF 8/6 | | 0 | 1 | 1 |
| 7.2.4.2 | Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug 20/16 | HLF 20/16 | | 3 | 4 | 7 |
| 7.2.4.3 | Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug 10 | HLF 10 | | 0 | 5 | 5 |
| 7.2.4.4 | Löschgruppenfahrzeug Katastrophenschutz | LF-KatS | | 0 | 1 | 1 |
| 7.2.5 | Rüst- und Gerätewagen | | | | | |
| 7.2.5.1 | Gerätewagen Gefahrgut | GW-G | | 1 | 0 | 1 |
| 7.2.5.2 | Gerätewagen Atenschutz/Strahlenschutz | GW-AS | | 0 | 1 | 1 |
| 7.2.5.3 | Gerätewagen in Sonderausführung (KEF, GW-Mess, GW-Wasser, Dekon-P, RW 1) | | | 2 | 3 | 5 |
| 7.2.6 | Wechseladerfahrzeuge und Abrollbehälter | | | | | |
| 7.2.6.1 | Wechseladerfahrzeuge | WLF | | 0 | 2 | 2 |
| 7.2.6.2 | Abrollbehälter | AB | | 0 | 9 | 9 |
| 7.2.7 | Sonstige Feuerwehrfahrzeuge | | | | | |
| 7.2.7.1 | Feuerwehrran | FwK | | 1 | 0 | 1 |
| 7.2.7.2 | Gerätewagen Transport < 9 t | GW-T | | 2 | 2 | 4 |
| 7.2.7.3 | Gerätewagen Transport > 9 t | GW-T | | 0 | 1 | 1 |
| 7.2.7.4 | Sonstige Fahrzeuge (Leasing-Pkw, Fw-Bus) | - | | 5 | 1 | 6 |
| 7.2.7.5 | Sonstige Anhänger | | | 4 | 4 | 8 |
| | Gesamt | | | 25 | 51 | 76 |

Tabellen 14: Fahrzeuge

Vergleich Fahrzeugbestand

| | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| BF | 18 | 18 | 18 | 19 | 50 | 23 | 23 | 25 |
| FF | 48 | 50 | 50 | 50 | 50 | 49 | 49 | 51 |
| Gesamt | 66 | 68 | 68 | 69 | 70 | 72 | 72 | 76 |

Tabelle 15: Fahrzeuge BF und FF

7.2.9 Fahrleistungen

| | | 2024 |
|---------|--------------------|------------|
| 7.2.9.1 | Feuerwehrdienst BF | 100.066 km |
| 7.2.9.2 | Feuerwehrdienst FF | 80.618 km |
| 7.2.9.3 | Sonstige Fahrzeuge | 3.072 km |
| Gesamt | | 183.756 km |

Tabelle 16: Fahrleistungen

7.2.10 Kfz-Unfälle

| | | 2023 | 2024 |
|----------|------------------------------|------|------|
| 7.2.11.1 | Fahrzeuge BF | 8 | 4 |
| 7.2.11.2 | Fahrzeuge FF | 1 | 1 |
| 7.2.11.3 | Fahrzeuge Katastrophenschutz | 0 | 0 |
| Gesamt | | 9 | 5 |

Tabelle 17: Kfz-Unfälle



Abbildungen 44: Übergabe neuer Einsatzfahrzeuge

8. Kosten

8.2 Einnahmen

| Gebühren, Entgelte oder Kostenersatz | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| 8.2.1 - aus Einsätzen | 607.232,35 € |
| 8.2.2 - aus Dienstleistungen | 218.683,39 € |
| 8.2.3 - aus Vorbeugendem Brandschutz | 13.527,25 € |
| 8.2.4 Zuwendungen | 327.240,00 € |
| 8.2.5 Sonstige Einnahmen | 485.878,50 € |
| Summe | 1.652.561,49 € |

Tabelle 18: Einnahmen

8.4 Ausgaben

| | |
|---|------------------------|
| 8.4.1 Personal | 6.960.155,66 € |
| 8.4.2 Betriebskosten für Fahrzeuge und Geräte | 841.407,30 € |
| 8.4.3 Bauunterhaltung (ohne Aufwendungen GM) | 18.520,72 € |
| 8.4.4 Investitionen Fahrzeuge und Geräte | 3.004.169,07 € |
| Summe | 10.824.252,75 € |

Tabelle 19: Ausgaben

Angaben basieren auf vorläufiger Jahresrechnung.

8.6 Interne Leistungsverrechnungen

| | |
|---|-----------------------|
| 8.6.1 Aufwendungen für Interne Leistungen | 2.387.957,00 € |
| Summe | 2.387.957,00 € |

Tabelle 20: Interne Leistungsverrechnungen

(Im Haushaltsplan ausgewiesene Umlagen, u.a. der Querschnittsämter - Bewirtschaftungsbefugnis liegt nicht bei der Feuerwehr)

8.8 Haushalt

8.8.1 Haushalt der Stadt Pforzheim

| | Ergebnishaushalt | | Finanzhaushalt | |
|-------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| | Erträge | Aufwendungen | Einzahlungen | Auszahlungen |
| 2015 | 455.641.324 € | 491.067.691 € | 14.081.938 € | 62.884.480 € |
| 2016 | 471.815.33 € | 513.579.500 € | 17.653.400 € | 44.095.390 € |
| 2017 | 536.477.140 € | 561.246.772 € | 26.325.730 € | 51.055.700 € |
| 2018 | 557.334.069 € | 576.515.252 € | 21.612.420 € | 32.010.450 € |
| 2019 | 585.288.104 € | 582.933.370 € | 10.637.680 € | 41.158.100 € |
| 2020 | 580.959.201 € | 583.229.810 € | 11.319.700 € | 57.267.200 € |
| 2021 | 584.854.411 € | 618.254.539 € | 13.750.706 € | 55.844.323 € |
| 2022 | 610.920.185 € | 635.053.302 € | 12.626.670 € | 69.144.328 € |
| 2023 | 623.763.946 € | 655.001.400 € | 18.438.786 € | 59.942.200 € |
| 2024 | 703.519.147 € | 702.279.206 € | 20.506.500 € | 65.387.630 € |

Tabelle 21: Haushalt Stadt Pforzheim

8.8.2 Haushalt der Feuerwehr

| | Ergebnishaushalt | | Finanzhaushalt | |
|------|------------------|--------------|----------------|--------------|
| | Erträge | Aufwendungen | Einzahlungen | Auszahlungen |
| 2015 | 836.127 € | 8.608.260 € | 213.100 € | 1.615.600 € |
| 2016 | 721.562 € | 8.969.967 € | 288.900 € | 2.360.400 € |
| 2017 | 1.001.536 € | 9.480.929 € | 81.000 € | 1.453.100 € |
| 2018 | 1.003.861 € | 9.631.397 € | 291.500 € | 2.083.100 € |
| 2019 | 1.129.713 € | 10.606.355 € | 53.600 € | 1.195.500 € |
| 2020 | 1.094.621 € | 13.205.033 € | 254.000 € | 1.588.700 € |
| 2021 | 1.190.688 € | 13.437.197 € | 66.100 € | 2.253.200 € |
| 2022 | 1.084.962 € | 14.548.559 € | 350.600 € | 2.732.250 € |
| 2023 | 1.034.060 € | 15.221.100 € | 264.000 € | 2.410.800 € |
| 2024 | 1.413.563 € | 16.577.700 € | 891.000 € | 1.279.900 € |

Tabelle 22: Haushalt Feuerwehr

8.8.3 Zuschussbedarf der Feuerwehr

| | Ergebnishaushalt | | Nettoressourcenbedarf | % |
|------|------------------|--------------|-----------------------|---------|
| | Erträge | Aufwendungen | | |
| 2015 | 836.127 € | 8.608.260 € | 7.772.133 € | 90,28 % |
| 2016 | 721.562 € | 8.969.967 € | 8.248.405 € | 91,95 % |
| 2017 | 1.001.536 € | 9.480.929 € | 8.479.393 € | 89,43 % |
| 2018 | 1.003.861 € | 9.631.397 € | 8.627.536 € | 89,58 % |
| 2019 | 1.129.713 € | 10.606.355 € | 9.476.642 € | 89,35 % |
| 2020 | 1.094.621 € | 13.205.033 € | 12.110.412 € | 91,71 % |
| 2021 | 1.190.688 € | 13.437.197 € | 12.246.509 € | 91,14 % |
| 2022 | 1.084.962 € | 14.548.559 € | 13.463.597 € | 92,54 % |
| 2023 | 1.034.060 € | 15.221.100 € | 14.187.040 € | 93,21 % |
| 2024 | 1.413.563 € | 16.577.700 € | 15.164.137 € | 91,47 % |

Tabelle 23: Zuschussbedarf

8.8.4 Anteil des Feuerwehrhaushalts am Haushalt der Stadt

| | Aufwendungen Ergebnishaushalt | | Anteil der Feuerwehr |
|------|-------------------------------|--------------|----------------------|
| | Stadt | Feuerwehr | |
| 2015 | 491.067.691 € | 8.608.260 € | 1,75 % |
| 2016 | 513.579.500 € | 8.969.967 € | 1,74 % |
| 2017 | 561.246.772 € | 9.480.929 € | 1,68 % |
| 2018 | 576.515.252 € | 9.631.397 € | 1,67 % |
| 2019 | 582.933.370 € | 10.606.355 € | 1,82 % |
| 2020 | 583.229.810 € | 13.205.033 € | 2,26 % |
| 2021 | 618.254.539 € | 13.437.197 € | 2,17 % |
| 2022 | 635.053.302 € | 14.548.559 € | 2,29 % |
| 2023 | 655.001.400 € | 15.221.100 € | 2,32 % |
| 2024 | 702.279.206 € | 16.577.700 € | 2,36 % |

Tabelle 24: Anteil Feuerwehrhaushalt

| | Auszahlungen Finanzhaushalt | | |
|------|-----------------------------|-------------|----------------------|
| | Stadt | Feuerwehr | Anteil der Feuerwehr |
| 2015 | 62.884.480 € | 1.615.600 € | 2,56 % |
| 2016 | 44.095.390 € | 2.360.400 € | 5,35 % |
| 2017 | 51.055.700 € | 1.453.100 € | 2,84 % |
| 2018 | 32.010.450 € | 2.083.100 € | 6,50 % |
| 2019 | 41.158.100 € | 1.195.500 € | 2,90 % |
| 2020 | 57.267.200 € | 1.588.700 € | 2,77 % |
| 2021 | 55.844.323 € | 2.253.200 € | 4,03 % |
| 2022 | 69.144.328 € | 2.732.250 € | 3,95 % |
| 2023 | 59.942.200 € | 2.410.800 € | 4,07 % |
| 2024 | 65.387.630 € | 1.279.900 € | 1,95 % |

Tabelle 25: Auszahlungen Finanzhaushalt

8.8.5 Schutzlast

| | Aufwendungen Ergebnishaushalt | Einwohner | Schutzlast je Einwohner |
|------|----------------------------------|-----------|-------------------------|
| 2015 | 8.608.260 € | 122.247 | 70,41 € |
| 2016 | 8.969.967 € | 125.160 | 71,66 € |
| 2017 | 9.480.929 € | 125.779 | 75,37 € |
| 2018 | 9.631.397 € | 127.124 | 75,76 € |
| 2019 | 10.606.355 € | 127.543 | 83,16 € |
| 2020 | 13.205.033 € | 127.559 | 103,52 € |
| 2021 | 13.437.197 € | 126.998 | 105,81 € |
| 2022 | 14.548.559 € | 129.364 | 112,46 € |
| 2023 | 15.221.100 € | 130.508 | 116,63 € |
| 2024 | 16.577.700 € | 130.172 | 127,35 € |

Tabelle 26: Schutzlast

Schutzlast in € je Einwohner von 2015 bis 2024

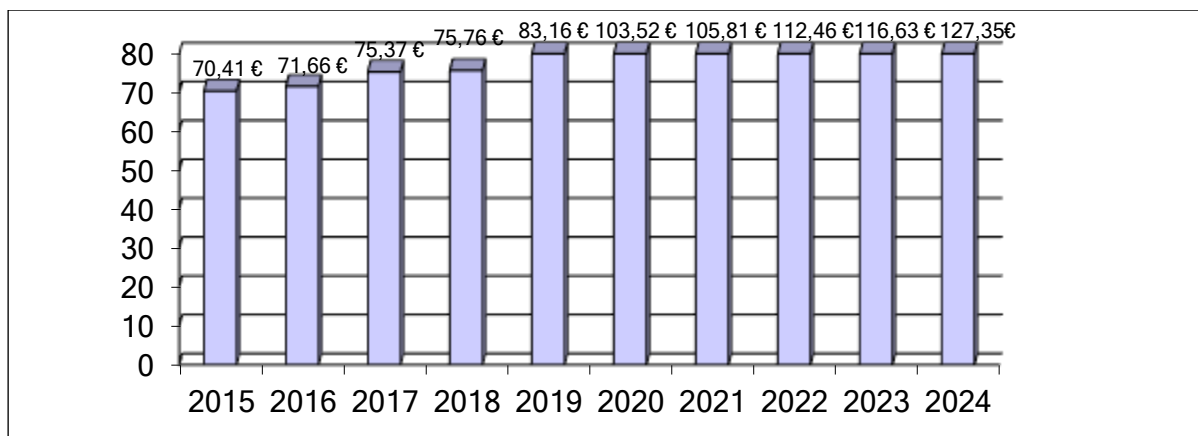


Abbildung 45: Schutzlast

9. Vorbeugender Brand- und Gefahrenschutz + Einsatzvorbereitung/KatS

9.2 Vorbeugende Gefahrenabwehr

| | 2023 | 2024 |
|---|------------|------------|
| 9.2.1 Ortsbesichtigungen | 127 | 129 |
| 9.2.2 Bauabnahmen | 13 | 17 |
| 9.2.3 Brandverhütungsschauen | 54 | 47 |
| 9.2.4 Schriftliche Stellungnahmen (Fachgutachten) | 262 | 250 |
| Gesamt | 486 | 443 |

Tabelle 27: Vorbeugende Gefahrenabwehr

9.4 Alarm- und Einsatzvorbereitung

| | 2023 | 2024 |
|--|------|------|
| 9.4.1 Aufgeschaltete BMA zur ILS im Stadtgebiet Pforzheim | 231 | 238 |
| 9.4.2 Neuaufschaltungen BMA im Stadtgebiet Pforzheim | 4 | 9 |
| 9.4.3 Anzahl Objekte mit Feuerwehreinsatzplänen | 461 | 483 |
| 9.4.4 Stellungnahmen und Konzepte zu Verkehrsmaßnahmen in Pforzheim | 32 | 35 |
| 9.4.5 Stellungnahmen und Einsatzkonzepte zu Veranstaltungen im Freien in Pforzheim | 72 | 79 |

Tabelle 28: Alarm- und Einsatzvorbereitung

KatSchutz-Übung „magnumiter2024“

Am 13.01.2024 unterstützte die Feuerwehr Pforzheim bei der gelungenen Umsetzung der Katastrophenschutzübung „magnumiter 2024“ im Landkreis Karlsruhe.

Mit unserem geländegängigen Einsatzleitfahrzeug und einem Kameraden der Feuerwehr Pforzheim, Abteilung Dillweißenstein, unterstützten wir den Zugführer für den Zug Logistik des Landkreises Karlsruhe.

Die Schwerpunkte der Übung lagen auf dem koordinierten Fahren im geschlossenen Verband, einer Schlüsselkompetenz im Katastrophenschutz Einsatz. Insgesamt wurden vier Stationen zur Gruppenausbildung im Landkreis erfolgreich bewältigt. Diese umfassten Besuche bei der Deutschen Lebens-Rettungs-Gesellschaft (DLRG), dem Technischen Hilfswerk (THW), dem Katastrophenschutz Einsatzlager in Ettlingen sowie einem fiktiven Bereitstellungsraum an der Landesfeuerwehrschule Baden-Württemberg.

An den einzelnen Stationen stellten die beteiligten Organisationen ihre Spezialaufgaben vor und unterstrichen die Bedeutung koordinierter Zusammenarbeit im Ernstfall. Die Übung trug nicht nur zur Vertiefung der Fähigkeiten bei, sondern förderte auch den Austausch zwischen verschiedenen Hilfsorganisationen im Katastrophenschutz, um im Ernstfall bestmöglich gemeinsam agieren zu können.



Abbildung 46: KatSchutz-Übung "magnumiter2024"

Begehung Arlinger Tunnel

Vor der Inbetriebnahme des Arlinger Tunnels beschäftigten sich unsere Kollegen intensiv mit dem Vorgehen bei Brandereignissen in Straßentunneln. Unter dem Leitspruch "Kenne deinen Tunnel" wurden zunächst theoretisch die taktischen Vorgehensweisen bei Tunnelereignissen besprochen. Anschließend wurde an einem Modell eine Planübung durchgeführt. Danach folgte eine Begehung des Arlinger Tunnels, bei der wichtige Einrichtungen und Anlagen inspiziert wurden.



Abbildung 47: Begehung Arlinger Tunnel

Wir hatten die Baustelle seit 2019 zunächst als sogenannte Rettungswehr begleitet. Es war eine spannende Zeit. Wir bedanken uns beim Regierungspräsidium Karlsruhe und bei den Baufirmen für die hervorragende Zusammenarbeit. In den letzten Monaten haben wir rund 200 Einsatzkräfte der Berufsfeuerwehr, der ehrenamtlichen Abteilungen der Feuerwehr Pforzheim und der Freiwilligen Feuerwehr Birkenfeld geschult. Insbesondere für die Sachgebiete Einsatzplanung/Katastrophenschutz und Aus- und Fortbildung waren es anstrengende Monate. Daher war die Verkehrsfreigabe auch für uns ein besonderer Moment

und eine gute Gelegenheit, bei der sich unser Oberbürgermeister Peter Boch und Feuerwehrkommandant Sebastian Fischer bei den beteiligten Kolleginnen und Kollegen bedanken konnte.



Abbildung 48: Eröffnung Arlinger Tunnel

Feuerwehr, DRK und PSNV im Fußballfieber

Die ganze Stadt ein Stadion – unter diesem Motto stellte die Stadt Stuttgart die UEFA-Euro 2024. In der Stuttgarter Arena und in den Fanzonen rund um den Schloßplatz erwartete die Landeshauptstadt mehr als 100.000 zusätzliche Besucher und Fußballfans aus dem In- und Ausland. Da die Sicherheit ein wichtiger Bestandteil der UEFA-Euro 2024 war, unterstützten Feuerwehr, DRK und Einsatzkräfte der PSNV aus der Region die umfangreichen Sicherheitsmaßnahmen. Patiententransportgruppen, ausgerüstet mit Notfall-KTW und Rettungssanitätären, standen in Stuttgart in Bereitstellungsräumen für einen Einsatz bereit. Um für alle Eventualitäten gerüstet zu sein, standen Beamtinnen und Beamte der Berufsfeuerwehr Pforzheim mit dem CBRN-Erkunder, einem Fahrzeug zur Detektion atomarer, chemischer und biologischer Gefahren, in einem Bereitstellungsräum in Stuttgart für mögliche Gefahrstoffeinsätze parat. Um im Bedarfsfall schnell Führungskräfte und Führungsmittel vor Ort zu haben, kamen weitere Führungskräfte mit dem Einsatzleitwagen 2 der Feuerwehr Pforzheim in Stuttgart zum Einsatz.

Neben DRK und Feuerwehr standen auch Einsatzkräfte der PSNV (psychosoziale Notfallversorgung) in der Region in Bereitschaft, um im Einsatzfall psychische Erste Hilfe in Stuttgart zu leisten.

Da die Spiele der UEFA-Euro 2024 in Stuttgart ohne besondere Vorkommnisse zu Ende gingen, konnten alle bereitgestellten Kräfte mit ihren Fahrzeugen ohne Einsatz an ihre Heimatstandorte zurückkehren.



Abbildung 49: UEFA-Euro 2024

Bundesweiter Warntag - Sirenenprobe

Pünktlich um 11:00 Uhr heulte am 12. September ein eine Minute langer Sirenenton, ausgelöst durch die Integrierte Leitstelle Pforzheim-Enzkreis. Dieser warnt vor einer drohenden oder bestehenden Gefahr. Über die WarnApp NINA und Cell-Broadcast erhielten die Bürgerinnen und Bürger ebenfalls wichtige Informationen. Um 11:45 Uhr folgte dann die Entwarnung mit einem einminütigen Dauerton.

Außerdem erklärte unser Feuerwehrkommandant Sebastian Fischer anhand einer Karte die Sirenenstandorte im gesamten Stadtgebiet.



Abbildung 50: bundesweiter Warntag

10. Aus- und Fortbildung

Lehrgänge und Modulausbildung für Angehörige der FF Pforzheim

Durchgeführte Lehrgänge:

- 1 Truppmann Teil 1 mit 20 Teilnehmern
- 1 Erste-Hilfe-Lehrgang mit 20 Teilnehmern
- 1 Atemschutzgeräteträger-Lehrgang mit 11 Teilnehmern
- 1 Sprechfunker-Lehrgang mit 12 Teilnehmern
- 1 Tagesseminar Truppmann 2-Ausbildung mit 16 Teilnehmern
- 1 Truppmann 2-Abschlusstest mit 8 Teilnehmern
- 1 Truppführer-Lehrgang mit 7 Teilnehmern
- 9 Atemschutz Belastungsübungen mit insgesamt 165 Teilnehmern
- 1 Ausbildungsmodell 1 „Feuerlöscher, Belüftung, Schaumgeräte“ mit insgesamt 16 Teilnehmern
- 1 Ausbildungsmodul 1 „Sichern gegen Absturz“ mit insgesamt 7 Teilnehmern

Insgesamt wurden dabei 272 Angehörige der Freiwilligen Feuerwehr Pforzheim ausgebildet.

Lehrgänge für Angehörige der FF im Enzkreis

- 4 Atemschutzgeräteträgerlehrgänge mit insgesamt 63 Teilnehmern
- 4 Erste-Hilfe-Lehrgänge mit insgesamt 85 Teilnehmern
- 27 Atemschutz-Belastungsübungen mit insgesamt 378 Teilnehmern

Insgesamt wurden 526 Feuerwehrangehörige des Enzkreises ausgebildet.

Lehrgänge für das THW Pforzheim

- 1 Atemschutz-Belastungsübung mit 8 Teilnehmern

Lehrgänge für die JVA

- 1 Atemschutz-Belastungsübung mit 6 Teilnehmern

Lehrgänge für Externe

- 3 Brandschutzhelferschulungen mit insgesamt 60 Teilnehmern
- 5 Feuerlöscher-Ausbildungen mit insgesamt 88 Teilnehmern
- 20 BG-Ausbildungen mit insgesamt 270 Teilnehmern
- 2 Erste-Hilfe-Fortbildungen mit insgesamt 30 Teilnehmern
- 11 Erste-Hilfe-Schulungen für Bildungseinrichtungen mit insgesamt 106 Teilnehmern

Insgesamt wurden 554 externe Lehrgangsteilnehmer ausgebildet.

@fire Waldbrandbekämpfung

Innerhalb 2 Tagen wurden 50 Kameradinnen und Kameraden in der Waldbrandbekämpfung ausgebildet.



Abbildungen 51: @fire Waldbrandbekämpfung

Fahrertraining TLF 3000

Bei einem Fahrertraining wurden 12 Kameraden an den neuen TLF 3000 unterwiesen.



Abbildungen 52: Fahrertraining TLF 3000

Grundausbildung für hauptamtliche Feuerwehrangehörige in Pforzheim

2024 führte die Feuerwehr Pforzheim den 3. Grundausbildungs-Lehrgang für hauptamtliche Kräfte durch. Hierbei wurden zwei Angehörige der Berufsfeuerwehr Pforzheim, vier Kollegen der Feuerwehr Böblingen, ein Kollege der Feuerwehr Esslingen, zwei Kollegen der Feuerwehr Sindelfingen sowie ein Kollege der Werkfeuerwehr Mercedes-Benz Rastatt ausgebildet. Erstmals wurde bei der Berufsfeuerwehr Pforzheim eine Dame im mittleren feuerwehrtechnischen Dienst eingestellt und ausgebildet.



Abbildung 53: GAL 2024

Laufbahnlehrgang für hauptamtliche Feuerwehrangehörige in Pforzheim

Direkt im Anschluss an den 6-monatigen Grundausbildungslehrgang fand ein einmonatiger Laufbahnlehrgang mit denselben Auszubildenden, wie im Grundausbildungslehrgang statt. Alle Teilnehmer konnten die beiden Lehrgänge mit Erfolg absolvieren.

B3-Lehrgang

Drei Kollegen der Berufsfeuerwehr konnten den B3-Lehrgang mit Erfolg abschließen. Hievon war ein Kollege an der Landesfeuerwehrschule, zwei Kollegen konnten bei der Berufsfeuerwehr Karlsruhe den B3-Lehrgang belegen.

Technischer Ausbilder Atemschutzgeräteträger

Ein Kollege konnte den Lehrgang "Technischer Ausbilder Atemschutzgeräteträger" an der Landesfeuerwehrschule besuchen.

Drehleiter-Ausbilder

Zwei Kollegen wurden zum Drehleiter-Ausbilder-Lehrgang zur Firma Rosenbauer entsandt.

Technischer Ausbilder „Maschinist“

Ein Kollege besuchte den Lehrgang „Technischer Ausbilder Maschinist“ an der Landesfeuerwehrschule und wird künftig das Team der Maschinisten-Ausbilder verstärken.

Ausbildung Tunnelbrandbekämpfung bei der IFA

Eine Kollegin sowie zwei Kollegen besuchten den Lehrgang „Tunnelbrandbekämpfung Pkw“ in der Schweiz bei der IFA.

Ausbilder Gabelstapler

Zwei Kollegen absolvierten ein Online-Seminar zum „Stapler-Ausbilder“ und konnten diesen mit Erfolg abschließen.

Ausbilder „Truppmann / Truppführer“

Ein Kollege besuchte an der Landesfeuerweherschule den Lehrgang „Ausbilder Truppmann/Truppführer“.

B1-Lehrgang

Ein Kollege besuchte den B1-Lehrgang in Karlsruhe, ehe er zum B3-Lehrgang, ehe er zum B4-Lehrgang an die Landesfeuerweherschule ging. Aktuell befindet er sich in der Vorbereitung auf den B4-Lehrgang.

B3/2-Lehrgang

Zwei Kollegen konnten den B3/2-Lehrgang mit gutem Erfolg an der LFS abschließen.

B4-Lehrgang

Nach einer 12monatigen Vorbereitungszeit absolvierte ein Kollege den Laufbahnlehrgang für den gehobenen feuerwehrtechnischen Dienst an der Landesfeuerweherschule.

befindet sich seit März 2024 im Aufstieg in den gehobenen Dienst. Nach Ablegen der Staatsprüfung wird er künftig das Team der B-Dienste verstärken.

Desinfektor-Lehrgang

Ein Kollege nahm in Metzingen an deinem Desinfektor-Lehrgang teil und hat dabei seine Kenntnisse aufgefrischt.

DL-Lehrgang

Im Jahr 2024 hatte die Feuerwehr Pforzheim 2 Drehleitermaschinen-Lehrgänge angeboten. Hier konnten insgesamt 15 Kameraden und Kollegen in die Technik der Drehleiter unterwiesen und ausgebildet werden.



Abbildungen 54: DL-Lehrgang

EH-Ausbilder

Drei Kollegen wurden im Bereich EH-Ausbilder weitergebildet, diese konnten anschließend das Sachgebiet in der BG-Ausbildung unterstützen.



Abbildung 55: Fortbildung EH-Ausbilder

Erkunder-Ausbildung

Zwei Kameraden der Freiwilligen Feuerwehr und Fachberater Chemie belegten den Erkunder-Lehrgang an der LFS.

Sachkundiger Feuerlöscher

Zwei Kollegen belegten einen Sachkundelehrgang Feuerlöscher.

Rettungssanitäter-Lehrgang

Zwei Kollegen besuchten den Rettungssanitäter-Lehrgang bei der Firma ProMedic und legten die Prüfung mit gutem Erfolg ab.

Weitere Lehrgänge

Für die Werkstätten wurden weitere Kollegen in den unterschiedlichsten Bereichen geschult. Hierbei besuchten die Kollegen Lehrgänge bei den Firmen Bornack, Dräger, ICO-Data sowie Gollmer & Hummel.

Ausbildungsbeamte bei der Feuerwehr Pforzheim

Fünf Kollegen anderer Berufsfeuerwehren wurde ein Ausbildungsplatz in Pforzheim angeboten. Hiervon machten drei Kollegen den Aufstieg in den gehobenen feuerwehrtechnischen Dienst, ein Kollege den Aufstieg in den höheren feuerwehrtechnischen Dienst. Des Weiteren wurde ein Kollege der BF Pforzheim in die B-Dienst-Rolle eingewiesen.

Ausbildungsmesse CCP

Mitarbeiter aus dem Sachgebiet nahmen an der Ausbildungsmesse im CCP teil und stellten den Beruf des Feuerwehrbeamten vor.

Bundeswehr KSK

Zwei Kollegen beantworteten in Calw beim KSK Fragen zum Beruf des Feuerwehrbeamten. Hier wurden die Möglichkeiten einer Versetzung nach dem Dienst in der Bundeswehr aufgezeigt.

Neue Standardeinsatzregeln

Standardeinsatzregel „Wasserrettung“

Zur Einführung unserer neuen Ausrüstung für die Wasserrettung gab es auch die passende Standardeinsatzregel (SER). Diese wurde intensiv beim Schwimmtraining trainiert und erprobt.

So waren Kollegen der diensthabenden Wachabteilung in der Enz am Enzaupark zur Ausbildung. Dort wurde das richtige Anlegen der Ausrüstung geübt sowie verschiedene Arten der Fortbewegung im Wasser und das Retten mithilfe eines Luftschauchs.

Mit der neuen SER „Wasserrettung“ und der erweiterten Spezialausrüstung sind wir nun noch besser für Einsätze an und auf unseren Gewässern und die immer häufiger auftretenden Starkregenereignisse gerüstet. Dies zeigt einmal mehr die Vielseitigkeit unseres Aufgabenspektrums.



Abbildungen 56: Standardeinsatzregel "Wasserrettung"

Außerdem wurde noch die neue Standardeinsatzregel „Hochhausbrandbekämpfung“ eingeführt.

Einstellungstest mittlerer feuerwehrtechnischer Dienst

Das Sachgebiet „Aus- und Fortbildung“ bereitete den Einstellungstest für den mittleren feuerwehrtechnischen Dienst vor und begleitete die Bewerber*innen den Tag hindurch. Auch in der Auswahlkommission waren Mitarbeiter vertreten. Vier Bewerber konnten sich im Test durchsetzen und werden 2025 den Grundlehrgang sowie den Laufbahnlehrgang bestreiten.

Ausblick auf 2025

Grundausbildungs- und Laufbahnlehrgang für hauptamtliche Feuerwehrangehörige

Nach der erfolgreichen Durchführung im Jahr 2024 wird die Feuerwehr Pforzheim 2025 wieder einen sechsmonatigen Grundausbildungslehrgang für hauptamtliche Feuerwehrkräfte mit direkt daran anschließendem Laufbahnlehrgang durchführen. Hierfür sind 10 Lehrgangsteilnehmer der BF Pforzheim, Feuerwehr Esslingen, Feuerwehr Ludwigsburg sowie der Werkfeuerwehr Mercedes-Benz Untertürkheim gemeldet.

Allgemeiner Ausbildungsbetrieb

2024 hatte das Sachgebiet Aus- und Fortbildung einen Brandsimulationstrainer beschafft. Mit diesem Trainer ist es möglich, die Feuerlöscher-Ausbildungen direkt auf der Hauptfeuerwache durchzuführen. Somit entfällt die Beschaffung von Einweg-Feuerlöschern sowie die erhebliche Rauchentwicklung im Bereich des Hohbergs bei der Durchführung der Brandbekämpfung.

10.10 Dienstsport

Hoch hinaus - SkyRun 2024

Es stellten sich sechs Kollegen der Berufsfeuerwehr der sportlichen Herausforderung, den Messturm in Frankfurt in voller Persönlicher Schutzausrüstung zu erklimmen. Dabei galt es, 61 Etagen mit 1200 Stufen und somit 213 Höhenmeter zu bewältigen. Unsere Teams erreichten dabei den zweiten und den dritten Platz.

Stäffeleslauf in Bad Wildbad 2024

Mit einer beeindruckenden Leistung beendete unser Kollege den Stäffeleslauf in der Feuerwehrwertung in insgesamt 22:04 Minuten. Insgesamt 1987 Stufen - genau so viele wie das Empire State Building - galt es bei diesem Wettkampf in voller Schutzausrüstung mitsamt Atemschutzgerät zu besteigen.



Abbildungen 57: SkyRun 2024 + Stäffeleslauf Bad Wildbad

Thyssenkrupp-Testturm Rottweil

Erneut stellten sich Kollegen der Feuerwehr Pforzheim einer sportlichen Herausforderung. Es galt, Deutschlands höchste Aussichtsplattform in Rottweil zu bezwingen - rund 1.390 Stufen und 232 Höhenmeter in voller persönlicher Schutzausrüstung. Mit einer beeindruckenden Zeit von 14:12 Minuten sicherten sich unsere Kollegen den ersten Platz in der Wertung - ohne angeschlossenes Atemschutzgerät. Außerdem erreichten weitere Teams von uns den fünften, den siebten sowie den zwölften Platz.



Abbildung 58: Thyssenkrupp-Testturm

10.30 Social-Media

Die Feuerwehr Pforzheim ist seit 2016 mit eigenen Kanälen auf Facebook aktiv. Während der Musikzug sowie die Jugendfeuerwehr auf Facebook eigene Kanäle betrieben, gibt es seit Oktober 2023 auf der Plattform Instagram nun einen gemeinsamen Kanal.

Ein eigenes Social-Media-Team bei der Berufsfeuerwehr betreut beide Plattformen der META-Gruppe sowie die offizielle Homepage der Feuerwehr Pforzheim. Gerade der Bereich Social-Media hat sich in den letzten Jahren als elementare Säule der Öffentlichkeitsarbeit sowie der schnellen und direkten Information und Kommunikation mit den Bürgern herauskristallisiert.

Die folgenden QR-Codes führen zu den Kanälen der Feuerwehr Pforzheim und können einfach mit dem Smartphone abgescannt werden:



Feuerwehr Pforzheim auf Facebook:
<https://www.facebook.com/feuerwehr.pf>



Feuerwehr Pforzheim auf Instagram:
<https://www.instagram.com/feuerwehrrpforzheim/>



Feuerwehr Pforzheim im Internet (Website):
<https://www.feuerwehr-pforzheim.de/>

Abbildungen 59: QR-Codes

Die nachfolgend gezeigten Analysen beziehen sich auf den Zeitraum vom 01.01.2024 bis 31.12.2024.



Abbildung 60; Content Facebook



Abbildung 61: Content Instagram



Abbildung 62: Statistik Facebook



Abbildung 63: Statistik Instagram

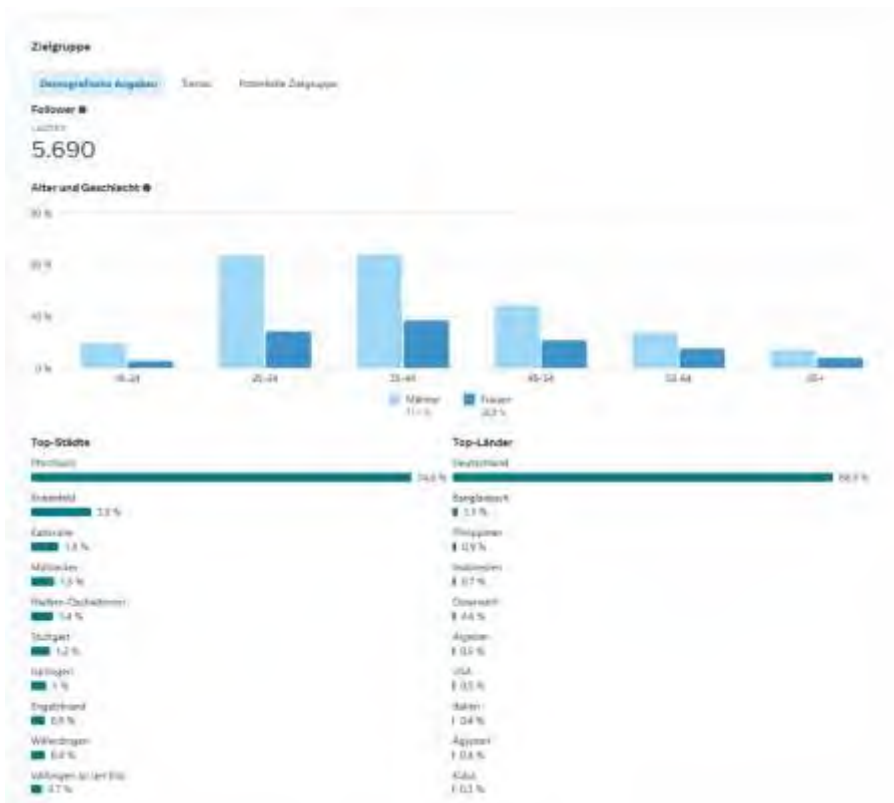


Abbildung 64: Zielgruppe Facebook (ab Start)

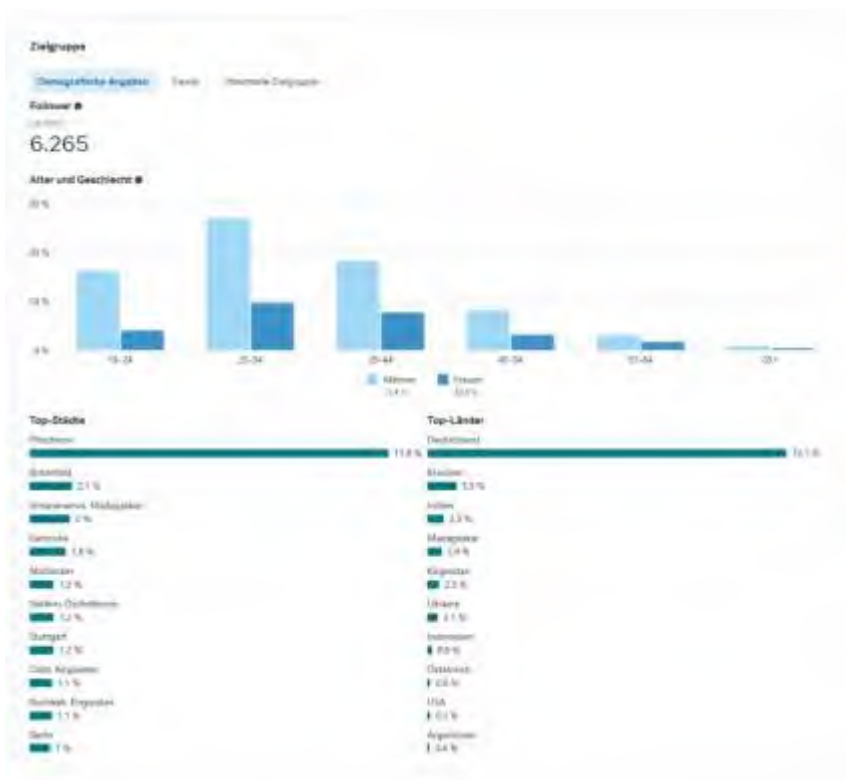


Abbildung 65: Zielgruppe Instagram (ab Start)

11. Integrierte Leitstelle

Im vergangenen Jahr wurden in der Leitstelle etwa 213.000 Telefongespräche geführt, davon rund 57.000 Notrufe. Hieraus ergaben sich rund 67.000 Einsätze für Feuerwehr, Rettungsdienst und sonstige Hilfsorganisationen.

Insgesamt 49 Kolleginnen und Kollegen stellten in ihrer Funktion als Disponent, Systemadministrator oder im Leitungsteam den Betrieb der Leitstelle sicher. An der Landesschule des DRK in Pfalzgrafenweiler sowie an der Landesfeuerweherschule in Bruchsal wurden insgesamt vier Kollegen nach Anlage 3 zum Disponenten für Integrierte Leitstellen ausgebildet. Darüber hinaus fand in der ILS ein interner Calltaker-Lehrgang statt, um für drei Kollegen die Wartezeit auf einen freien Lehrgangplatz zu überbrücken. In der Summe wurden ca. 1.400 Fortbildungsstunden vom ILS-Personal geleistet. Die komplexen und umfangreichen technischen Einrichtungen der Leitstelle erforderten auch im vergangenen Jahr die volle Aufmerksamkeit der Beteiligten. Durch eine Störung des zentralen Storage kam es immer wieder zu Ausfällen der Systeme, sodass die ILS mehrmals in den Havarie-Betrieb wechseln musste. Auch im Bereich der USV kam es zu mehreren Störungen, die durch entsprechende Maßnahmen kompensiert werden mussten.

Die technische Ausstattung der ILS wurde in verschiedenen Bereichen erweitert bzw. verbessert:

- Die Klimatechnik wurde mit einer Luftbefeuchtung ausgestattet, um das Raumklima für die Mitarbeiter zu optimieren.
- Beschaffung eines Softwaremoduls für den Einsatzleitrechner zur Bewältigung von Flächenlagen (Unwetter)
- Beschaffung eines Softwaremoduls für den Einsatzleitrechner zur Bewältigung von gemeinsamen Einsatzlagen mit mehreren Einsatzabschnitten
- Austausch und Erweiterung der USV-Anlage wurde beauftragt
- Satelliten-Telefone für die ILS wurden beauftragt
- Einrichtung einer sogenannten UCRI-Schnittstelle wurde eingerichtet, welche den elektronischen Einsatzdatenaustausch mit anderen Leitstellen ermöglicht
- Einrichtung eines direkten Datenzugangs zum Kraftfahrtbundesamt in Flensburg zur Kennzeichenabfrage und Bereitstellung aktueller Rettungskarten für angebundene Feuerwehren

Die Umstellung der Enzkreis-AAO konnte im vergangenen Jahr weitestgehend abgeschlossen werden. Im Dezember konnte das 3. Überwachungsaudit durch den TÜV Süd erfolgreich absolviert werden.

Nachdem seit März 2024 die Stelle des Leitstellenleiters Rettungsdienst vakant bzw. nur kommissarisch besetzt war, konnte zum 01.01.2025 die Stelle neu besetzt werden. Durch eine Dienstplanumstellung auf Seiten der Feuerwehr ist die Leitstellenleitung inkl. Stellvertretern nun wieder komplett.

12. Sonstiges

Öffentlichkeitsarbeit

Girls Day bei der Feuerwehr Pforzheim

Am Girls Day haben wir wieder jungen Frauen unseren Beruf nähergebracht. Kollegen aus dem Einsatzdienst erklärten, wie eine 24-Stunden-Schicht bei der Berufsfeuerwehr aussieht und worauf es bei der Feuerwehr ankommt. Danach folgte der praktische Teil, der neben dem klassischen Löschangriff auch den Einsatz schwerer Geräte zum Befreien von eingeklemmten Personen umfasste. Die Kolleginnen und Kollegen standen Rede und Antwort auf alle Fragen und erzählten aus ihrem Berufsalltag. Zum Abschluss ging es mit der Drehleiter in luftige Höhen, von wo aus die Aussicht über die Stadt genossen werden konnte.



Abbildung 66: Girls Day 2024

Erster "Spotter-Day" bei der Feuerwehr Pforzheim

Mit Spott und Hohn hatte das nichts zu tun! Statt der angemeldeten 23 Teilnehmer kamen insgesamt 35 Fotografen und Blaulicht-Spotter aus ganz Deutschland und sogar der Schweiz zu uns, um unsere Technik für die Ewigkeit festzuhalten.

Neben den Fahrzeugen unserer Hauptfeuerwache standen auch zahlreiche Fahrzeuge der Freiwilligen Feuerwehr bereit – darunter die Wechsellader der Abteilung Dillweißenstein.

Auch das Polizeipräsidium Pforzheim, der DRK Kreisverband Pforzheim-Enzkreis e.V., die DLRG Bezirk Enz e.V., die Bergwacht Schwarzwald und der ASB Pforzheim-Rettungsdienst stellten unter unserer Regie ihre Fahrzeuge zur Verfügung.



Abbildung 67: Spotter-Day

Nikolausaktion am Helios Klinikum Pforzheim

Am Nikolaustag hatten wir gemeinsam mit der Höhenrettungsgruppe Enzkreis – bestehend aus der Feuerwehr Keltern und der Bergwacht Schwarzwald, Ortsgruppe Pforzheim – an einer bundesweiten Aktion teilgenommen. Ziel war es, sich vor Krankenhäusern als Nikoläuse und Superhelden abzuseilen, um den dort behandelten Kindern ein Lächeln ins Gesicht zu zaubern.



Abbildung 68: Nikolaus-Aktion



Mit vereinten Kräften wurde kurzerhand eine Schrägseilbahn aufgebaut, über die sich die verkleideten Nikoläuse und Superhelden schwingvoll abseilten. Anschließend besuchten die „Helden“ die Kinderstationen, wo sie kleine Geschenke überreichten und den jungen Patienten Mut und Freude auf ihrem Genesungsweg schenkten.

Abbildungsverzeichnis

| | |
|---|----|
| Abbildung 1: Feuerwehrhäuser | 5 |
| Abbildung 2: Lebensbaum BF | 10 |
| Abbildung 3: Mehrarbeitsstunden | 10 |
| Abbildung 4: Mannschaftsstärke FF | 11 |
| Abbildung 5: Einsatzverteilung | 15 |
| Abbildung 6: Erreichungsgrad der Hilfsfristen | 15 |
| Abbildung 7: Überlandhilfe | 16 |
| Abbildung 8: Autobahneinsätze | 16 |
| Abbildung 9: Alarmierungen Brand | 17 |
| Abbildung 10: Alarmierungen Hilfeleistung | 17 |
| Abbildung 11: Alarmierungen nach Wochentagen | 18 |
| Abbildung 12: Alarmierungen nach Tageszeiten | 18 |
| Abbildung 13: Gesamtalarmierungen | 19 |
| Abbildung 14: Alarmierungen Brand und Hilfeleistung | 19 |
| Abbildungen 15: Feuerwehreinsatz 2024000744 | 20 |
| Abbildungen 16: Feuerwehreinsatz 202404450 | 21 |
| Abbildungen 17: Feuerwehreinsatz 2024004595 | 21 |
| Abbildungen 18: Feuerwehreinsatz 2024005315 | 22 |
| Abbildung 19: Feuerwehreinsatz 2024006793 | 22 |
| Abbildung 20: Feuerwehreinsatz 2024014135 | 23 |
| Abbildung 21: Feuerwehreinsatz 2024014716 | 24 |
| Abbildungen 22: Feuerwehreinsatz 2024016606 | 24 |
| Abbildungen 23: Feuerwehreinsatz 2024017397 | 25 |
| Abbildung 24: Feuerwehreinsatz 2024022581 | 26 |
| Abbildungen 25: Feuerwehreinsatz 2024028273 | 27 |
| Abbildung 26: Unterstützung Hallenbad | 28 |
| Abbildung 27: Einsatz 20240317863 | 29 |
| Abbildung 28: Feuerwehreinsatz 2024031955 | 29 |
| Abbildung 29: Feuerwehreinsatz 2024032361 | 30 |
| Abbildungen 30: Feuerwehreinsatz 2024034291 | 31 |
| Abbildung 31: Feuerwehreinsatz 2024034583 | 31 |
| Abbildungen 32: Feuerwehreinsatz 2024034695 | 32 |
| Abbildung 33: Feuerwehreinsatz 2024035194 | 33 |
| Abbildung 34: Feuerwehreinsatz 2024036311 | 33 |
| Abbildungen 35: Feuerwehreinsatz 2024036503 | 34 |
| Abbildungen 36: Feuerwehreinsatz 2024036988 | 35 |
| Abbildung 37: Feuerwehreinsatz 2024037849 | 36 |
| Abbildung 38: Feuerwehreinsatz 2024043838 | 36 |
| Abbildung 39: Feuerwehreinsatz 2024046397 | 37 |
| Abbildung 40: Feuerwehreinsatz 2024047022 | 38 |
| Abbildungen 41: Feuerwehreinsatz 2024051435 | 39 |
| Abbildung 42: Feuerwehreinsatz 2024049797 | 40 |
| Abbildung 43: Feuerwehreinsatz 2024059224 | 41 |
| Abbildungen 44: Übergabe neuer Einsatzfahrzeuge | 43 |
| Abbildung 45: Schutzlast | 46 |
| Abbildung 46: KatSchutz-Übung "magnumiter2024" | 48 |
| Abbildung 47: Begehung Arlinger Tunnel | 48 |
| Abbildung 48: Eröffnung Arlinger Tunnel | 49 |
| Abbildung 49: UEFA-Euro 2024 | 50 |
| Abbildung 50: bundesweiter Warntag | 50 |

| | |
|---|----|
| Abbildungen 51: @fire Waldbrandbekämpfung | 52 |
| Abbildungen 52: Fahrertraining TLF 3000 | 52 |
| Abbildung 53: GAL 2024 | 53 |
| Abbildungen 54: DL-Lehrgang | 54 |
| Abbildung 55: Fortbildung EH-Ausbilder | 55 |
| Abbildungen 56: Standardeinsatzregel "Wasserrettung" | 56 |
| Abbildungen 57: SkyRun 2024 + Stäffeleslauf Bad Wildbad | 58 |
| Abbildung 58: Thyssenkrupp-Testturm | 58 |
| Abbildungen 59: QR-Codes | 59 |
| Abbildung 60: Content Facebook | 60 |
| Abbildung 61: Content Instagram | 60 |
| Abbildung 62: Statistik Facebook | 61 |
| Abbildung 63: Statistik Instagram | 61 |
| Abbildung 64: Zielgruppe Facebook (ab Start) | 62 |
| Abbildung 65: Zielgruppe Instagram (ab Start) | 62 |
| Abbildung 66: Girls Day 2024 | 64 |
| Abbildung 67: Spotter-Day | 65 |
| Abbildung 68: Niklaus-Aktion | 65 |

Tabellenverzeichnis

| | |
|---|----|
| Tabelle 12: Gesamthaushalt | 3 |
| Tabelle 3: Anzahl der Feuer- und Rettungswachen | 6 |
| Tabelle 4: Stellenplan | 9 |
| Tabelle 5: Mitarbeiter im Fachamt | 9 |
| Tabelle 6: Einsatzfunktionen | 9 |
| Tabelle 7: Personalverfügbarkeit | 10 |
| Tabelle 8: Mannschaftsstärken FF-Abteilungen | 11 |
| Tabelle 9: Mitwirkende Organisationen | 12 |
| Tabelle 10: Auswertung Hilfsfristen | 15 |
| Tabelle 11: Alarmierungen Brand | 17 |
| Tabelle 12: Alarmierungen Hilfeleistung | 17 |
| Tabelle 13: Fahrzeuge | 42 |
| Tabelle 14: Fahrzeuge BF und FF | 43 |
| Tabelle 15: Fahrleistungen | 43 |
| Tabelle 16: Kfz-Unfälle | 43 |
| Tabelle 17: Einnahmen | 44 |
| Tabelle 18: Ausgaben | 44 |
| Tabelle 19: Interne Leistungsverrechnungen | 44 |
| Tabelle 20: Haushalt Stadt Pforzheim | 44 |
| Tabelle 21: Haushalt Feuerwehr | 45 |
| Tabelle 22: Zuschussbedarf | 45 |
| Tabelle 23: Anteil Feuerwehrhaushalt | 45 |
| Tabelle 24: Auszahlungen Finanzhaushalt | 46 |
| Tabelle 25: Schutzlast | 46 |
| Tabelle 26: Vorbeugende Gefahrenabwehr | 47 |
| Tabelle 27: Alarm- und Einsatzvorbereitung | 47 |

Abkürzungsverzeichnis

A

| | |
|------|--|
| AB | Abrollbehälter |
| Abt. | Abteilung |
| AGBF | Arbeitsgemeinschaft der Leiter der Berufsfeuerwehren |
| ASB | Arbeiter Samariter Bund |

B

| | |
|----------|-------------------|
| BAB | Bundesautobahn |
| BF | Berufsfeuerwehr |
| BMA | Brandmeldeanlage |
| Bundesw. | Bundeswehr |
| BW | Baden-Württemberg |

C

| | |
|-----|-------|
| ca. | circa |
|-----|-------|

D

| | |
|------|---------------------------------|
| DLAK | Drehleiter automatisch mit Korb |
| DRK | Deutsches Rotes Kreuz |

E

| | |
|----------|------------------|
| einschl. | einschließlich |
| ELW | Einsatzleitwagen |
| EW | Einwohner |

F

| | |
|-----------|-----------------------|
| FF | Freiwillige Feuerwehr |
| Fw-Angeh. | Feuerwehr-Angehörige |
| FwK | Feuerwehrkran |

G

| | |
|-------|---------------------------------------|
| GAS | Gefahrenabwehrstufe |
| gD | gehobener Dienst |
| GM | Gebäudemanagement |
| GW | Gerätewagen |
| GW-AS | Gerätewagen Atemschutz/Strahlenschutz |
| GW-G | Gerätewagen Gefahrgut |
| GW-T | Gerätewagen Transport |

H

| | |
|-------|------------------------------------|
| ha | Hektar |
| hD | höherer Dienst |
| HiOrg | Hilfsorganisation |
| HLF | Hilfeleistungslöschgruppenfahrzeug |

I

| | |
|-----|------------------------|
| ILS | Integrierte Leitstelle |
| IM | Innenministerium |

J

| | |
|----|-----------------|
| JF | Jugendfeuerwehr |
|----|-----------------|

K
KatS _____ Katastrophenschutz
KdoW _____ Kommandowagen
KEF _____ Kleinsatzfahrzeug
Kfz _____ Kraftfahrzeug
km / km² _____ Kilometer / Quadratkilometer

L
L _____ Liter
LF _____ Löschgruppenfahrzeug
LF-KatS _____ Löschgruppenfahrzeug Katastrophenschutz
Lkw _____ Lastkraftwagen

M
m / m² _____ Meter / Quadratmeter
max. _____ Maximal
mD _____ mittlerer Dienst
Min. _____ Minuten
MTW _____ Mannschaftstransportwagen

N
N-S _____ Nord-Süd

P
Pkw _____ Personenkraftwagen
PLZ _____ Postleitzahl
PSNV _____ Psychosoziale Notfallversorgung

R
RD _____ Rettungsdienst
RDG _____ Rettungsdienst-Gesetz
RTH _____ Rettungshubschrauber
RW _____ Rüstwagen

S
S-Bahn _____ Straßenbahn
SFS _____ Schnellfahrstrecke
SWP _____ Stadtwerke Pforzheim

T
TB _____ Tarifbeschäftigte
THW _____ Technisches Hilfswerk
TLF _____ Tanklöschfahrzeug

U
u.a. _____ unter anderem
U-Bahn _____ U-Bahn

W
W / J _____ Wochen / Jahr
WA / WAT _____ Wachabteilung
Waz _____ Wochenarbeitszeit
WLF _____ Wechselladerfahrzeug
W-O _____ West-Ost

Impressum

Bildnachweise

Die gezeigten Bilder stammen alle aus dem Bilderarchiv der Feuerwehr Pforzheim.
© Feuerwehr Pforzheim

Herausgeber
Stadt Pforzheim
Feuerwehr, Bevölkerungs- und Katastrophenschutz
Habermehlstraße 77
75172 Pforzheim

Telefon: +49 (0) 7231 39-2511
Telefax: +49 (0) 7231 39-1272

fw@pforzheim.de
www.pforzheim.de
www.feuerwehr-pforzheim.de