

Beschlussvorlage		Vorlage-Nr: 2025/FAU/019
Federführend: Ordnungsamt		Status: öffentlich Datum: 21.07.2025 Verfasser: Herr J. Kröpelin FBL: Herr H. Jähne
Fortschreibung der Brandschutzbedarfsplanung der Amtes Malchin am Kummerower See		
Behandlung	Termin	Beratungsfolge
Öffentlich	22.07.2025	Gemeindevertretung Faulenrost

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung Faulenrost stimmt dem Entwurf zur Fortschreibung der Brandschutzbedarfsplanung des Amtes Malchin am Kummerower See zu.

Sach- und Rechtslage:

Der Brandschutzbedarfsplan (BBP) des Amtes Malchin am Kummerower See wurde am [27.02.2019](#) beschlossen. Mit diesem Plan wurde nachgewiesen, dass die Feuerwehren des Amtsbereiches personell- und materiell technisch einsatzbereit sind und die Aufgabe zum Schutz von Leib und Leben sowie Hab und Gut unserer Bürger gewährleisten können.

Aufgrund einer durchgeführten Risikoanalyse wurde festgestellt, dass die Standort-, die Fahrzeug- und die Personalstruktur planerisch eine sehr gute Abdeckung des Amtsgebietes ermöglichen.

Da sich im Laufe der Jahre aber Änderungen der Voraussetzungen einstellen können, muss in angemessenen Zeiträumen eine Anpassung der Planung erfolgen. Aus Sicht der Verwaltung des Amtes hat sich die Risikostruktur des Amtes nicht wesentlich zum Stand 2019 verändert. Wir hatten in den letzten Jahren kein Bevölkerungswachstum und auch keine industriellen und gewerblichen Neuansiedlungen die Einfluss auf die Struktur einer der Feuerwehren im Amtsbereich haben. Aus diesem Grund ist eine Ausweitung der Einsatzkapazitäten nicht erforderlich. Die Fortschreibung der Brandschutzbedarfsplanung kann sich daher auf die Maßnahmen zur Aktualisierung des Fuhrparks, zur Sanierung von Gerätehäusern sowie die Überwachung des Personalbestandes und der einzelnen Qualifikationen beschränken.

Damit kann nachgewiesen werden, dass in unserem Amtsbereich einsatzfähige Wehren vorgehalten werden und welcher Bedarf an Ausrüstung für die nächsten 5 Jahre notwendig wird. Diese Aussagen sind wichtig und notwendig für die Beantragung entsprechender Fördermittel vom Landkreis MSE und Land M-V.

In der Anlage liegt die Fortschreibung des BBP mit den Auszügen für die Gemeinde Faulenrost mit den Schwerpunkten des aktualisierten Fahrzeugkonzeptes, einer Aufstellung zum Gebäudezustand und eine Übersicht zur Personalentwicklung bei.

Im Bereich Personal ist festzustellen, dass sich der Personalbestand im Amtsbereich stabil gehalten hat. Er bewegt sich um 180 aktive Mitglieder. Innerhalb der Mitglieder ist bislang keine Überalterung der Einsatzkräfte zu erkennen. Das Durchschnittsalter hat sich in dieser Zeit leicht von 37 Jahre auf 36 Jahre verringert. Bei den Qualifikationen ist zu erkennen, dass es zu einem Rückgang bei Atemschutzgeräteträgern und Maschinisten gekommen ist. Auch im Bereich der Führungskräfte ist weiterer Qualifizierungsbedarf erkennbar.

Im Bereich der Feuerwehrgerätehäuser zeichnet sich dringender Sanierungs- bzw. Erweiterungs- oder Neubaubedarf an den Gerätehäusern Malchin, Basedow (in Umsetzung) und Gielow ab, weil zusätzliche Stellplätze benötigt werden oder die Unfallverhütungsvorschriften nicht mehr eingehalten werden können.

Im Bereich der Fahrzeuge laufen zurzeit die Beschaffungen für 2 Großfahrzeuge (Malchin, Neukalen) und einem Kleinfahrzeug (Kummerow).

Das vorgelegte Konzept muss vor einer Abstimmung durch den Amtsausschuss mit den einzelnen Wehrleitungen besprochen und den Gemeindevertretungen zur Einvernehmenserteilung vorgelegt werden.

Finanzielle Auswirkungen:

Keine finanziellen Auswirkungen

Anlagen:

Gemeinde Faulenrost – Fortschreibung BBP AMaKS.pdf

**Fortschreibung der Brandschutzbedarfsplanung (BBP)
des Amt Malchin am Kummerower See
in der Fassung vom 27.02.2019.**

In der Beschlussfassung des Amtsausschusses des Amtes Malchin am Kummerower See vom XX.XX.2025



Kapitelübersicht

Fortschreibung der Brandschutzbedarfsplanung	
Kapitel 1: Einleitung	3
Kapitel 2: Risikostruktur	4
Kapitel 3: Personal der Feuerwehr	6-8
Kapitel 4: Standorte der Feuerwehr	9-11
Kapitel 5: Fahrzeugkonzept	12-15
Kapitel 6: Löschwasserversorgung	16

1. Einleitung

Einleitung

Gemäß § 2 Abs. 1 Brandschutzgesetz M-V (BrSchG M-V) sind die Gemeinden verpflichtet, eine Brandschutzbedarfsplanung (BBP) zu erstellen und auf dieser Basis eine für den abwehrenden Brandschutz und die Technische Hilfeleistung leistungsfähige öffentliche Feuerwehr aufzustellen, auszurüsten, zu unterhalten und einzusetzen.

Die Gemeinden des Amtes Malchin am Kummerower See, haben durch Beschluss einen gemeinsamen BBP aufgestellt. Hierbei wurden die Vorgaben des BrSchG M-V und die Hinweise aus den Mitgliedsgemeinden berücksichtigt. Die LUELF & RINKE Sicherheitsberatung GmbH erstellte schließlich den BBP. Die aktuelle Fassung des BBP des Amtes Malchin am Kummerower See wurde am 27.02.2019, nach Zustimmung aller Gemeindevertretungen, im Amtsausschuss beschlossen. Nach fünf Jahren ist es nun an der Zeit, die Planung zu aktualisieren und anzupassen. Wesentliche Änderungen beim Gefahrenpotential hat es außer in der Gemeinde Basedow seit der Erstellung nicht gegeben. Die Fortschreibung des BBP beschränkt sich aus diesem Grund fast ausschließlich auf die erforderlichen Maßnahmen zur Aktualisierung des Fuhrparkes und zur Modernisierung der Gerätehäuser. Auch der Mitgliederbestand, deren aktuelle Qualifikationen und die Löschwasserversorgung werden in diesem Zusammenhang genauer betrachtet.

Das vorliegende Dokument stellt die Fortschreibung des Brandschutzbedarfsplan für das Amt Malchin am Kummerower See zur Aufgabenerfüllung gemäß Gesetz über den Brandschutz und die Technischen Hilfeleistungen durch die Feuerwehren für Mecklenburg-Vorpommern (Brandschutzbedarfsplan nach §2 Abs. 1 BrSchG) dar.

Malchin am Kummerower See sind rein ehrenamtlich organisierte Freiwillige Feuerwehren. Sie gliedern sich in 6 Gemeindefeuerwehren mit 7 Standorten. Insgesamt gehören der Feuerwehr rund 180 ehrenamtliche Einsatzkräfte an.

1. Einleitung

Risikostruktur

Das Amt Malchin am Kummerower See hat rund 11.900 Einwohner. Durch auspendelnde Arbeitnehmer liegt die Tagesbevölkerung bei rd. 11.300 Personen. Das Amtsgebiet ist geprägt von einem hohen Anteil an Wald- und landwirtschaftlichen Flächen. Dementsprechend heterogen sind die Siedlungsflächen. Städtische Strukturen finden sich in Malchin und Neukalen, wohingegen in den umliegenden Gemeinden Einfamilienhäuser prägend für die Wohnbebauung sind. Vorwiegend in den Städten sind, neben der Wohnbebauung, auch Sonderobjekte maßgeblich für die Bewertung der Brandgefahren, z.B. verschiedene Alten- und Pflegeheime sowie Handwerks- und Gewerbeobjekte. Die Einsatzentwicklung der Jahre 2020 bis 2024 zeigt eine steigende Tendenz an Einsätzen pro Jahr. Durchschnittlich ereignet es sich in den vergangenen 5 Jahren rund 140 Einsätze pro Jahr mit der üblichen Schwankungsbreite. Herausstechend ist das Jahr 2022 mit 257 Einsätzen.

Feuerwehrstruktur

Die Feuerwehren der Mitgliedsgemeinden des Amtes Malchin am Kummerower See sind rein ehrenamtlich organisierte Freiwillige Feuerwehren. Sie gliedern sich in 6 Gemeindefeuerwehren mit 7 Standorten. Insgesamt gehören der Feuerwehr rund 180 ehrenamtliche Einsatzkräfte an.

Planungsgrundlagen

Die definierten Anforderungen der Schutzziele Brandeinsatz und Technische Hilfeleistung differenzieren nach den örtlichen Verhältnissen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen. Die Hinweise zur Brandschutzbedarfsplanung des Landes M-V werden in den entsprechenden Bereichen eingehalten. Beispielsweise resultiert, dass bei relevanten Einsatzstichwörtern in Abhängigkeit vom jeweiligen örtlichen Risikopotenzial die ersten Einsatzkräfte in definierter Stärke spätestens 8 oder 10 Minuten nach der Alarmierung an der Einsatzstelle eingetroffen sein müssen.

2. Risikostruktur

Risikostruktur

Das Amt Malchin am Kummerower See hat rund 11.900 Einwohner. Durch auspendelnde Arbeitnehmer liegt die Tagesbevölkerung bei etwa 11.300 Personen.

Das Amtsgebiet ist geprägt von einem hohen Anteil an Wald- und landwirtschaftlichen Flächen (rund 80 %). Dementsprechend heterogen ist die Flächennutzung. In den Städten Malchin und Neukalen sind im Hinblick auf die Bebauung städtische Strukturen mit hohen Einwohnerdichten vorzufinden. In anderen Gemeinden sind Einfamilienhäuser prägend für die Wohnbebauung, mit teilweise relativ kleinen Ortsteilen (< 100 Einwohner).

In den Stadtgebieten sind, neben der Wohnbebauung, vor allem Sonderobjekte maßgeblich für die Bewertung der Brandgefahren.

Zu nennen sind insbesondere das Klinikum, verschiedene Alten- und Pflegeheime sowie Industrie- und Gewerbeobjekte. Letztgenannte Flächen treten insbesondere im Norden der Stadt Malchin auf. Dort sind im Wesentlichen Gefahren der Bereiche „Technische Hilfe“ und „ABC“ vorzufinden.

Spezifische ABC-Gefahren weisen insbesondere die Unternehmen Cargill und Saria auf.

Relevante Gefahren hinsichtlich technischer Hilfeleistungseinsätze sind aufgrund der Bundesstraße, des weiteren Straßennetzes und der Bahnstrecke flächendeckend vorhanden.

Die vorhandenen Gewässer haben nicht nur aufgrund von Ertrinkungsgefahren Einfluss auf das Gefahrenpotenzial, sondern auch durch Hochwassergefahren.

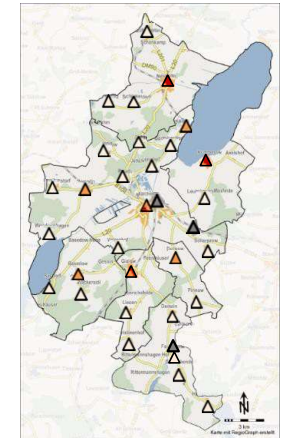
Die Einsatzentwicklung der Jahre 2020 bis 2024 zeigt eine gleichbleibende Tendenz an Einsätzen pro Jahr.

Durchschnittlich ereigneten sich in den vergangenen 5 Jahren rund 140 Einsätze pro Jahr. Das Jahr 2022 sticht mit einer höheren Anzahl von 257 Einsätzen heraus.

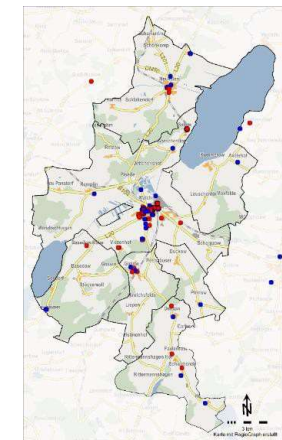
Der Großteil der Einsätze ereignet sich im Stadtgebiet Malchin, gefolgt von Neukalen und Gielow. Die übrigen Einsatzstellen sind verteilt über das gesamte Amtsgebiet.

Die Analyse der Risikostruktur zeigt ein höheres Risiko in den Städten Malchin und Neukalen, sowie in den Ortschaften Gielow und Kummerow.

Gefahrenklassen



Verteilung der Einsatzstellen



3. Personal der Feuerwehr

Struktur IST-Zustand: Personal der Feuerwehr - Altersverteilung

Das Durchschnittsalter liegt, bezogen auf die gesamte Feuerwehr, bei 36 Jahren. In den nächsten 5 Jahren scheidet aufgrund der Regel-Altersgrenze (67 Jahre) vier Freiwillige Kräfte aus dem Einsatzdienst der Feuerwehr aus.

Die Verfügbarkeit von freiwilligen Kräften ist Mo.-Fr. tagsüber eingeschränkt. Unter der Zugrundelegung der Arbeitsorte sind 51 % nicht verfügbar. Im Amtsgebiet sind insgesamt 79 Kräfte verfügbar. Ein großer Teil hiervon arbeitet jedoch zentral in Malchin. Einzelne Einheiten sind planerisch nicht in der Lage selbstständig die Mindeststärken gemäß der Schutzziele zu erfüllen.

Die eingeschränkte Tagesverfügbarkeit der freiwilligen Kräfte wirkt sich in diesem Zeitbereich verschärfend auf die reduzierte Verfügbarkeit der notwendigen Schlüsselqualifikationen aus.

Nr.	Einheit	Anzahl Aktive	Altersverteilung										Durchschnittsalter
			16 – 35 Jahre		36 - 45 Jahre		46 -55 Jahre		56 - 60 Jahre		61 - 65 Jahre		
			absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	
1	Malchin	33	16	48%	8	24%	6	18%	3	9%	0	0%	35
2	Remplin	9	4	44%	3	33%	1	11%	1	11%	0	0%	37
3	Neukalen	43	21	49%	10	23%	9	21%	1	2%	2	5%	36
4	Gielow	29	16	55%	6	21%	3	10%	3	10%	1	3%	36
5	Kummerow	17	7	41%	6	35%	2	12%	0	0%	1	6%	39
6	Basedow	22	11	50%	6	27%	1	5%	3	14%	1	5%	37
7	Faulenrost	23	11	48%	4	17%	7	30%	1	4%	0	0%	37
8	Einpendler	9	5	56%	4	44%	0	0%	0	0%	0	0%	31
	Gesamt	185	91	49 %	47	25 %	29	16 %	12	6 %	5	3 %	36

3. Personal der Feuerwehr

Struktur IST-Zustand: Personal der Feuerwehr

Die folgenden Tabelle weist den aktuellen Bestand an Einsatzkräften mit Schlüsselqualifikationen aus.

Nr.	Einheit	Anzahl Aktive	Atemschutzgeräteträger (AGT)		Maschinisten (Ma)		DLK-Maschinisten (Ma-DLK)		LKW-Führerschein (für < 7,5 t)		LKW-Führerschein (3,5 t - 7,5 t)	
			absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
1	Malchin	33	16	48 %	14	39 %	10	28 %	14	39 %	14	39 %
2	Remplin	9	3	33 %	5	56 %	2	6 %	3	8 %	3	8 %
3	Neukalen	43	15	35 %	10	23 %	0	0 %	10	28 %	12	33 %
4	Gielow	29	10	34 %	7	24 %	0	0 %	3	8 %	6	17 %
5	Kummerow	17	5	29 %	1	6 %	0	0 %	6	17 %	7	19 %
6	Basedow	22	6	27 %	5	23 %	0	0 %	3	8 %	6	17 %
7	Faulenrost	23	7	30 %	11	48 %	0	0 %	8	22 %	8	22 %
8	Einpendler	9	4	44 %	4	44 %	0	0 %	3	8 %	3	8 %
	Gesamt	185	66	40 %	57	34 %	12	7 %	50	30 %	59	36 %

3. Personal der Feuerwehr

Struktur IST-Zustand: Personal der Feuerwehr

Die folgenden Tabelle weist den aktuellen Bestand an Einsatzkräften mit Führungsqualifikationen aus.

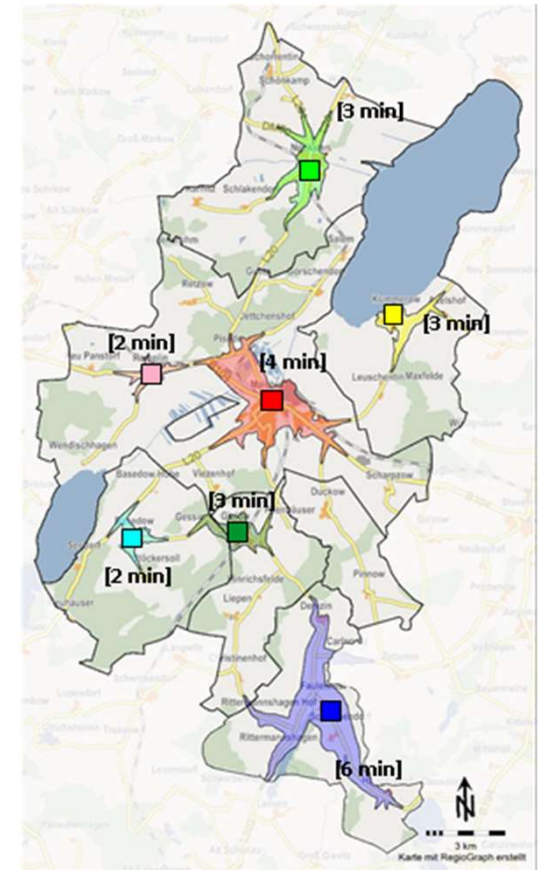
Nr.	Einheit	Anzahl Aktive	Gruppenführer (GF)		Zugführer (ZF)		Führer von Verbänden (VF)	
			absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
1	Malchin	33	8	24 %	5	14 %	4	11 %
2	Remplin	9	4	44 %	1	11 %	1	3 %
3	Neukalen	43	6	14 %	2	5 %	0	0 %
4	Gielow	29	2	7 %	1	3 %	0	0 %
5	Kummerow	17	1	6 %	0	0 %	0	0 %
6	Basedow	22	5	23 %	0	0 %	0	0 %
7	Faulenrost	23	3	13 %	1	4 %	0	0 %
8	Einpendler	9	4	44 %	2	22 %		0 %
	Gesamt	185	33	20 %	12	7 %	5	3 %

4. Standorte der Feuerwehr

Struktur IST-Zustand: Standorte der Feuerwehr

Zur Abdeckung der im Zusammenhang bebauten Stadt- und Ortsteile (Kernbereiche) sind von den Standorten Fahrzeiten von 2 bis 6 Minuten notwendig. Die übrigen peripheren Bereiche der Gemeindegebiete, welche nicht innerhalb dieser Fahrzeiten erreicht werden, sind im Vergleich nicht oder nur dünn besiedelt. Zur Erreichung der dünn besiedelten Bereiche sind planerisch Fahrzeiten von 4 bis 7 Minuten erforderlich.

Die Auswertung der Wohnorte der freiwilligen Kräfte zeigt, dass im Wesentlichen eine gute Zuordnung der Wohnorte zu den Standorten festgestellt werden kann. Bei der Verknüpfung der erforderlichen Fahrzeiten zur Gebietsabdeckung und der planerischen Ausrückzeit der einzelnen Standorte auf Basis der Wohnortverteilung zeigen sich größtenteils gute Werte. Die Ausrückzeit der meisten Standorte ist auch unter Berücksichtigung einer Reserve für „Rüstzeit“ und Funktionsstärke hinreichend um das zugehörige Einsatzgebiet innerhalb der angestrebten Eintreffzeiten zu erreichen. Lediglich von den Standorten Remplin und Kummerow gelingt es planerisch nicht, die im Zusammenhang besiedelten Gebiete zeitgerecht mit einer selbstständigen taktischen Einheit zu erreichen. Dies ist in der geringen Personalstärke der jeweiligen Einsatzabteilungen begründet und wirkt hinsichtlich des SOLL-Konzeptes verschärfend auf den Bedarf an Personalgewinnungsmaßnahmen.



4. Standorte der Feuerwehr

Feuerwehrgerätehaus Faulenrost

Baujahr FwGH	-	An- / Umbau	2024		
Fahrzeugstellplätze					
	Stellplätze	belegt durch	zusätzlich		Bewertung
Stellplatz "gro" (4,5 x 12,5m lt.)	1	GW	STA		Grün
Stellplatz "kle" (4,5 x 10m lt.)	1	TSF-W			Grün
Abstände	erfüllen die Anforderungen				Grün
Abgasabsaugung	nicht vorhanden				Rot
Drucklufterhaltung	nicht vorhanden				Gelb
Ladeerhaltung	vorhanden				Grün
Umkleidemöglichkeiten					
	Lage	Trennung σ / ♀	Trennung s/w	Kapazität	
Einsatzkräfte	separater Raum	ja	nein	hinreichend	Gelb
Jugendfeuerwehr	separater Raum	nein	nein	hinreichend	Gelb
sanitäre Anlagen					
	Lage	Trennung σ / ♀	Trennung s/w	Kapazität	
Toiletten	EG	Ja	nein	hinreichend	Grün
Duschen	EG	nein	nein	nur 1 x vorhanden	Gelb
Bemerkungen					
Der Standort ist für die Personalstärke und zur Abwicklung des perspektivischen Einsatzes grundsätzlich funktional.					



Werkstätten / Lagerräume / Funktionsräume		
	Bemerkungen	Bewertung
Schulungsraum	hinreichend	Grün
Raum für JF	hinreichend	Grün
Bürraum	vorhanden	Grün
Teeküche	vorhanden	Grün
Werkstatt allgemein	nicht vorhanden	Grün
Lagermöglichkeiten	vorhanden	Grün
Infrastruktur		
Alarmparkplätze	vorhanden, tlw. öffentliche, in der Praxis ausreichend	Grün
Alarm Ein- & Ausfahrt	nicht baulich getrennt, unübersichtlich	Gelb
Laufwege im FwGH	weitgehend kreuzungsfrei	Grün
EDV / Kommunikation	Telefon, Internet u. Alarmfax	nicht vorhanden
Notstromversorgung	nicht vorhanden	Rot

4. Standorte der Feuerwehr

Maßnahmen im Bereich der Standortstruktur

Festgestellte Handlungsbedarfe an den Standorten, die eine unmittelbare Gefährdung der Einsatzkräfte zur Folge haben, sind unmittelbar zu beheben.

Die weiteren Maßnahmen wurden, unter Berücksichtigung bereits vorliegender Planungen, hinsichtlich der Priorität und Umsetzbarkeit bewertet und in eine Maßnahmenliste überführt.

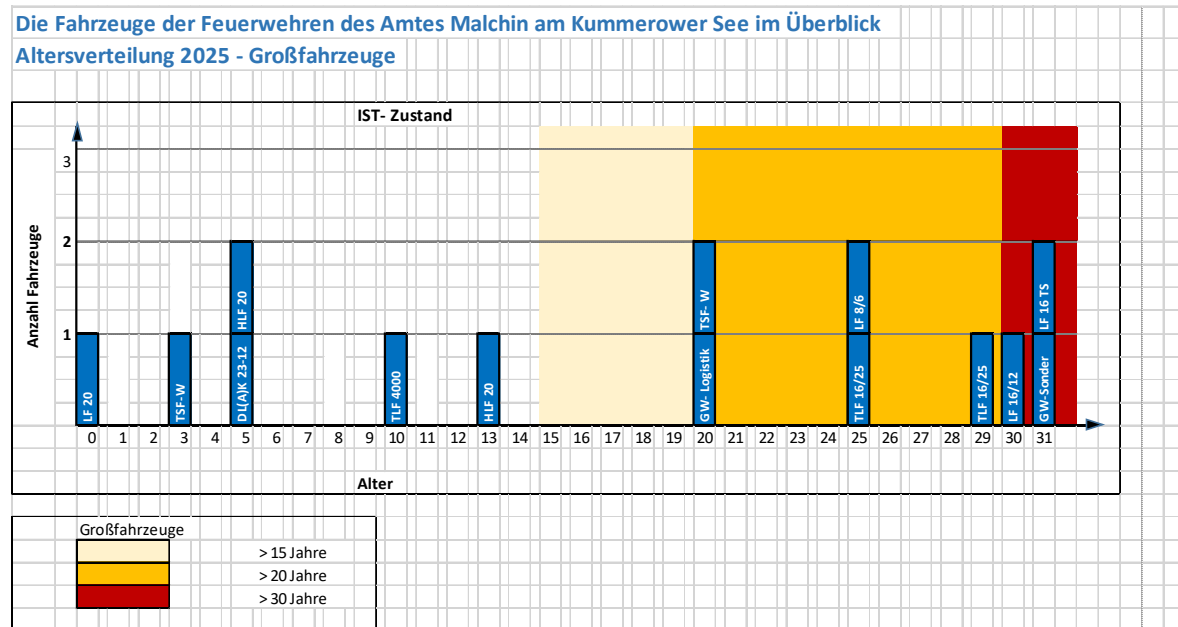
1. Errichtung zusätzlicher Stellplätze am Standort Malchin
2. Schaffung zusätzlicher Lagerflächen am Standort Malchin
3. Schwarz / Weiß- Trennung, Schaffung weiterer Umkleidekapazitäten und sanitärer Einrichtungen
- 1.-3. Sanierung bzw. Erneuerung des Standortes Malchin
4. Einrichtung eines weiteren Stellplatzes und Prüfung der Vergrößerung des Umkleidebereichs am Standort Basedow
5. Erweiterung bzw. Erneuerung des Standortes Gielow
6. Netzwerkanschluss bzw. Ausbau aller Gerätehäuser
7. Notstrom- Einspeisung / Versorgung aller Standorte
8. Schwarz / Weiß- Trennung an allen Standorten

An allen Standorten sind grundsätzliche regelmäßige Maßnahmen im Rahmen der allgemeinen Bauunterhaltung erforderlich.

5. Fahrzeugkonzept

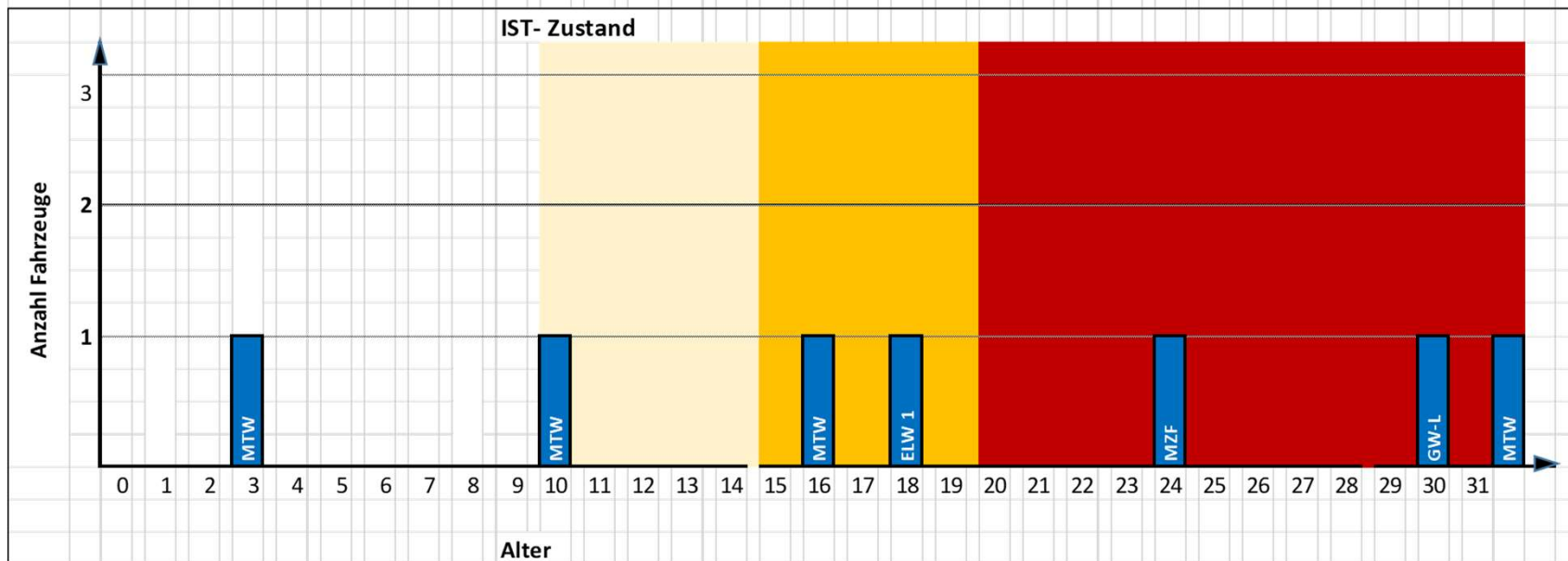
Struktur IST-Zustand: Fahrzeuge und Technik




Die Grundausstattung jeder Einheit ist mindestens ein Löschfahrzeug mit Staffelbesatzung und einem Löschwassertank (≥ 500 Liter). Zur Förderung von Wasser über lange Wegstrecken werden an allen Standorten Schlauchanhänger vorgehalten. Zudem befindet sich im Bestand der Feuerwehr Faulenrost ein GW-Logistik mit 2 TS, in Malchin ein LF 20 und in Remplin ein FwA TS. Für Einsätze auf Gewässern werden in Malchin und Neukalen jeweils ein Rettungsboot und zusätzlich in Malchin noch ein Mehrzweckboot des Landkreises vorgehalten. Das Boot aus Neukalen wird im Kummerower See wasserliegend vorgehalten. In der Detailbetrachtung der Großfahrzeuge ist festzustellen, dass das mittlere Alter der Fahrzeuge vergleichsweise hoch ist. Dies ist vor allem auf die Überalterung eines Teils des Fuhrparks zurückzuführen.



5. Fahrzeugkonzept

Die Fahrzeuge der Feuerwehren des Amtes Malchin am Kummerower See im Überblick
Altersverteilung 2025 - Kleinfahrzeuge



Kleinfahrzeuge	
	> 10 Jahre
	> 15 Jahre
	> 20 Jahre

5. Fahrzeugkonzept

Fahrzeug-Soll-Konzept

Hier als Abbildung zusehen ist der gesamte Fahrzeugbestand der Wehren im Amt Malchin am Kummerower See mit den entsprechenden Maßnahmen im Fahrzeugkonzept.

Einheit / Standort	Anzahl Aktive	Ist	Baujahr	Alter	Soll
					kurz/ mittelfristig
Malchin	31	LF 16/12	1994	30	HLF 20
		LF 20	2024	1	
		TLF 4000	2015	10	
		DLA (K) 23/12	2020	5	
		GW-Logisik	2005	20	GW-L 2
		ELW 1	2007	18	ELW 1
		MTW	2009	16	
		MZB			
		RettB	2006	17	RettB
		FwA Öl	1993	32	n. Bedarf
FwA Pulver	2014	11			
Remplin	9	TLF 16/25	2000	25	MLF
		MZF	2001	24	MTW
		FwA Schlauch	1971	54	n. Bedarf
		FwA TS			n. Bedarf
Neukalen	39	HLF 20	2012	13	
		LF 16/TS			
					TLF 3000
		MTW	2015	10	
		FwA Schlauch	34		
Gielow	28	RettB	2017	8	
		TLF 16/25	1996	29	TLF 3000
		HLF 20	2020	5	
		MTW	2024	1	
		CBRN-Erkunder			CBRN-Erkunde
		GW-Dekon			
Kummerow	15	FwA Schlauch			
		TSF-W	2022	3	
		GW-Sonder	1994	31	MTW
Basedow	21	FwA Schlauch	1964	61	n. Bedarf
		LF 8/6	2000	25	LF 10
		MTW	2022	3	
Faulenrost	23	FwA Schlauch	2003	22	FwA Log.
		TSF-W	2005	20	TSF-W
		GW-Logisik	1995	30	MZF
		FwA Schlauch	2025	0	n.Bedarf

5. Fahrzeugkonzept

Maßnahmen im Bereich der Fahrzeuge - Umsetzungskonzept

Folgende Maßnahmen sind im Bereich der Fahrzeuge umzusetzen (Basis: 5 Jahre Laufzeit des Feuerwehrbedarfsplans)*:

1. Beschaffung eines HLF 20 (Malchin) – in Beschaffung
2. Beschaffung eines TLF 3000 (Neukalen) – in Beschaffung
3. Beschaffung eines TLF 3000 (Gielow)
4. Beschaffung eines MTW (Kummerow)
5. Beschaffung eines MLF (Malchin)
6. Beschaffung eines MZF (Faulenrost)
7. Beschaffung eines ELW 1 (Amt/Malchin)
8. Beschaffung eines GWL 2 (Malchin)
9. Beschaffung eines LF 10 (Basedow)
10. Beschaffung eines TSF-W (Faulenrost)

*Die Reihenfolge der Nennung stellt keine Gliederung der Priorisierung dar, diese ist im Rahmen der Haushaltsaufstellungen durch die Feuerwehr zu erstellen.

6. Löschwasserversorgung

Löschwasserversorgung inkl. Übersicht offene Wasserentnahmestellen

In der Gemeinde Faulenrost muss die Löschwasserversorgung bei Einsätzen über offene oder sonstige Wasserentnahmestellen und lange Wegstrecken oder durch Pendelverkehr mit (Tank-) Löschfahrzeugen sichergestellt werden.

Nr.	Name	Stadtteil/Ortsteil	Beschreibung	Zufahrt	Zustand
34	Faulenrost - Peene Faulenrost	Faulenrost	Fluss	Straße	gut
35	Faulenrost - Schwanenteich Faulenrost	Faulenrost	Teich	Straße	mangelhaft
36	Faulenrost - Alte Klärgrube Faulenrost	Faulenrost	Tank	Weg	befriedigend
37	Faulenrost - Dorfmitte	Schwabendorf	Teich	Straße	mangelhaft
38	Faulenrost - Dreschplatz	Schwabendorf	Teich	Straße	befriedigend
39	Faulenrost - Dortstraße	Hungerstorf	Teich	Straße	schwer erreichbar
40	Faulenrost - Peenebrücke	Hungerstorf	Teich	Straße	Winter/Frühjahr
41	Faulenrost - Dorfteich Demzin	Demzin	Teich	Straße	gut
42	Faulenrost - Rittermannshagener See	Rittermannshagen	See	Weg	schwer erreichbar
43	Faulenrost - Schlottmannsweg Rittermannshagen	Rittermannshagen	Teich	Straße	mangelhaft

Damit künftig die Löschwasserversorgung gesichert ist, müssen die vorhandenen Löschwasserentnahmestellen teilweise saniert werden. Alternativ könnten faltbare Löschwasserzisternen beschafft werden.

