

OSNABRÜCK<sup>®</sup>

DIE | FRIEDENSSTADT



FÜR IHRE SICHERHEIT  
**FEUERWEHR OSNABRÜCK**





Liebe Leserin,  
lieber Leser,

die Kernaufgabe der Feuerwehr ist keine geringere als der Schutz des Lebens unserer Bürgerinnen und Bürger sowie deren Hab und Gut. Dies geschieht bei der Brandbekämpfung, bei Verkehrsunfällen und anderen Hilfeleistungen, bei Gefahrguteinsätzen, Naturkatastrophen oder auch im Rettungsdienst. Diese Einsätze setzen großes Wissen und Erfahrung voraus. Zudem ist ein Umfeld wichtig, das diese wichtige Arbeit unterstützt. Daher freue ich mich besonders, dass die moderne Feuerwache II auf 6.600 Quadratmetern und das Gerätehaus Neustadt mit über 1.000 Quadratmetern Nutzfläche fertiggestellt wurden. Die Feuerwache an der Nordstraße bietet unter anderem Platz für einen Ausbildungsbereich, das neue Atemschutzzentrum und sechs Fahrzeugboxen.

Mit dieser Broschüre erhalten Sie Einblicke in das Leistungsspektrum und die Struktur der Feuerwehr Osnabrück. Was heißt es „rund um die Uhr“ für die Sicherheit in Osnabrück tätig zu sein? Informieren Sie sich über die umfangreichen Aufgaben, Ausstattung und Einsätze sowie Beteiligungsmöglichkeiten und berufliche Perspektiven.

Ich möchte es auch nicht versäumen, allen Einsatzkräften bei der Berufs- und Freiwilligen Feuerwehr und insbesondere der Kinder- und Jugendfeuerwehr für ihren Einsatz zu danken: Sie leisten eine großartige Arbeit in und für Osnabrück.

A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'W. Griesert'. The signature is fluid and cursive.

Wolfgang Griesert  
Oberbürgermeister



## VOM LEDEREIMER BIS ZUM HILFELEISTUNGS-TANKLÖSCHFAHRZEUG

### FEUER!!

Die Angst davor ist so alt wie die Menschheit. Es vernichtet Leben, verletzt, verstört Hab und Gut. Auch die Ackerbürgerstadt Osnabrück blieb nicht verschont: 1530 vernichtete ein Brand die Straßenzüge von der Hakenstraße bis zur Hase. „In jedem Haus ist ein Ledereimer bereitzuhalten“, regelte eine Brandschutzordnung des Rates 1578. Löschen mussten allerdings nur die Bewohner der Straße, in der es brannte. 1655 hieß es dann in einer Verordnung des Rates, dass „ein jeder sein Liecht und Feuer fleissig verwahre“, jeder männliche Bürger wurde zum Helfen verpflichtet.

Doch viele wollten nicht tatenlos ihr Hab und Gut verlieren: Die Laischaften organisierten Löschtrupps, die Stadt, Kaufleute und Gilden schafften Spritzen an.

### ALL DAS REICHTE NICHT:

Als im Herbst 1864 das Ausflugslokal Bellevue vor den Toren der Stadt in Flammen stand, waren es die herbeigeeilten Turner, die das Heft in die Hand nahmen. Ein Jahr später gründeten sie die Turnerfeuerwehr, aus der Jahrzehnte später die Freiwillige Feuerwehr Stadtmitte hervorging. Das Jahr 1865 ist die Geburtsstunde der Osnabrücker Feuerwehr, der Ortsfeuerwehr Neustadt.

In den Folgejahren gründeten sich in mehreren Stadtteilen Freiwillige Ortsfeuerwehren, 1909 stellte die Stadt sechs hauptamtliche Kräfte ein. Am 1. Januar 1926 wurde als Folge eines Großbrandes und nach langen Erörterungen in den städtischen Kollegien die Berufsfeuerwehr gegründet. Ihr Sitz war das Haus Markt 28, die Stadtwaage. 28 Mann taten dort Dienst.

1938 wurde aus der Feuerwehr die Feuerlöschpolizei. Die Männer sowie viele Helfer versuchten nach den Bombenangriffen auf die Stadt ihr Bestes.

Im Krieg ging auch die Feuerwache am Markt verloren. 1946 zog die Berufsfeuerwehr in die ehemalige Kaserne an der Nobbenburger Straße. Im Jahr 2000 wurde aus den Kasernengebäude erstmals mit dem Neubau des Wachgebäudes eine funktionale Feuer- und Rettungswache. Nach der Inbetriebnahme des Neubaus Feuerwache 2 im Jahr 2021, an der Nordstraße, entwickelte sich die Berufsfeuerwehr Osnabrück zu einem Zwei-Wachen-Standort, von denen aus sie zusammen mit sieben Freiwilligen Ortsfeuerwehren und den Werkfeuerwehren den Brandschutz in der Stadt gewährleisten.





## EINFACH BESSER – **FEUERWACHE 2**

Ein im August 2010 vom Stadtrat in Auftrag gegebenes Gutachten der Lülff und Rinke Sicherheitsberatung GmbH hatte im März 2012 Mängel im Erreichungsgrad ergeben. Insbesondere in den Stadtteilen Schinkel, Widukindland und Darum-Gretesch-Lüstringen können zehn Einsatzkräfte innerhalb von acht Minuten die Einsatzstellen nicht erreichen. Am 05. Dezember 2017 fällte der Rat der Stadt den Entschluss zum Bau auf dem 6.630 m<sup>2</sup> großen Gelände an der Nordstraße 2. Am 20. Mai 2019 wurde der Grundstein gelegt, sechs Monate später fand am 21. November 2019 das Richtfest statt.

Die Inbetriebnahme des Gebäudes mit sechs Fahrzeugboxen und darüber liegenden Sozialbereichen im Westflügel erfolgte am 08. März 2021. Dort sind unter anderem ein Löschfahrzeug, eine Drehleiter, sowie ein Einsatzleitfahrzeug stationiert. Der zurückgeschobene Ostflügel dient als Schallschutzmauer zum angrenzenden Wohngebiet Schinkeler Mark und gibt Raum für die Ausbildung und das neue Atemschutzzentrum mit der Atemschutzstrecke und der Atemschutzwerkstatt. Bei einer Bruttogeschossfläche von 3.430 m<sup>2</sup> war es möglich in dem V-förmigen Gebäude eine Nutzfläche von 2.820 m<sup>2</sup> zu realisieren.



## EIN NEUES ZUHAUSE FÜR DIE FREIWILLIGE FEUERWEHR IM STADTTTEIL NEUSTADT

Das zweite große Bauvorhaben für die Feuerwehr Osnabrück war der Neubau eines Gerätehauses im Stadtteil Neustadt für die gleichnamige Ortswehr.

Mit diesem modern gestalteten Objekt wurde ein Bau aus den fünfziger Jahren ersetzt, der den aktuellen Anforderungen an Stellplatzgrößen, Ausbildungsstätten, Jugendarbeit, Geschlechtertrennung und Hygienestandards nicht mehr entsprach.

Für die mitgliederstärkste ehrenamtliche Ortsfeuerwehr der Stadt Osnabrück wurde ein Gebäude geplant, in dem fünf Großfahrzeuge, 50 Einsatzkräfte und 20 Mitglieder von Jugend- und Kinderfeuerwehren für die nächsten Jahrzehnte optimal untergebracht sein werden.

Ein wesentlicher Aspekt bei der Planung und der Umsetzung war die Trennung von Einsatzfahrzeugen und der persönlichen Schutzausrüstung gegenüber den Sozialbereichen und den Schulungsräumen. Die sogenannte Schwarz-Weiß-Trennung soll die Kontaminationsverschleppung von Brandrückständen verhindern und somit die Gesundheit der Feuerwehrmitglieder schützen.

Die Schulungsräume für die Einsatzkräfte und der Jugend- und Kinderabteilung sind mit moderner Medientechnik ausgestattet, um zeitgemäße Ausbildung und Besprechungen durchführen zu können. Das Gebäude wurde nach neuesten energetischen Vorgaben gebaut und verfügt außerdem über eine Photovoltaik Anlage, die zur Reduzierung der Stromkosten beiträgt und über die Einspeisung in das öffentliche Stromnetz die Nutzung von regenerativen Energieformen fördert.



**FAKTEN:**

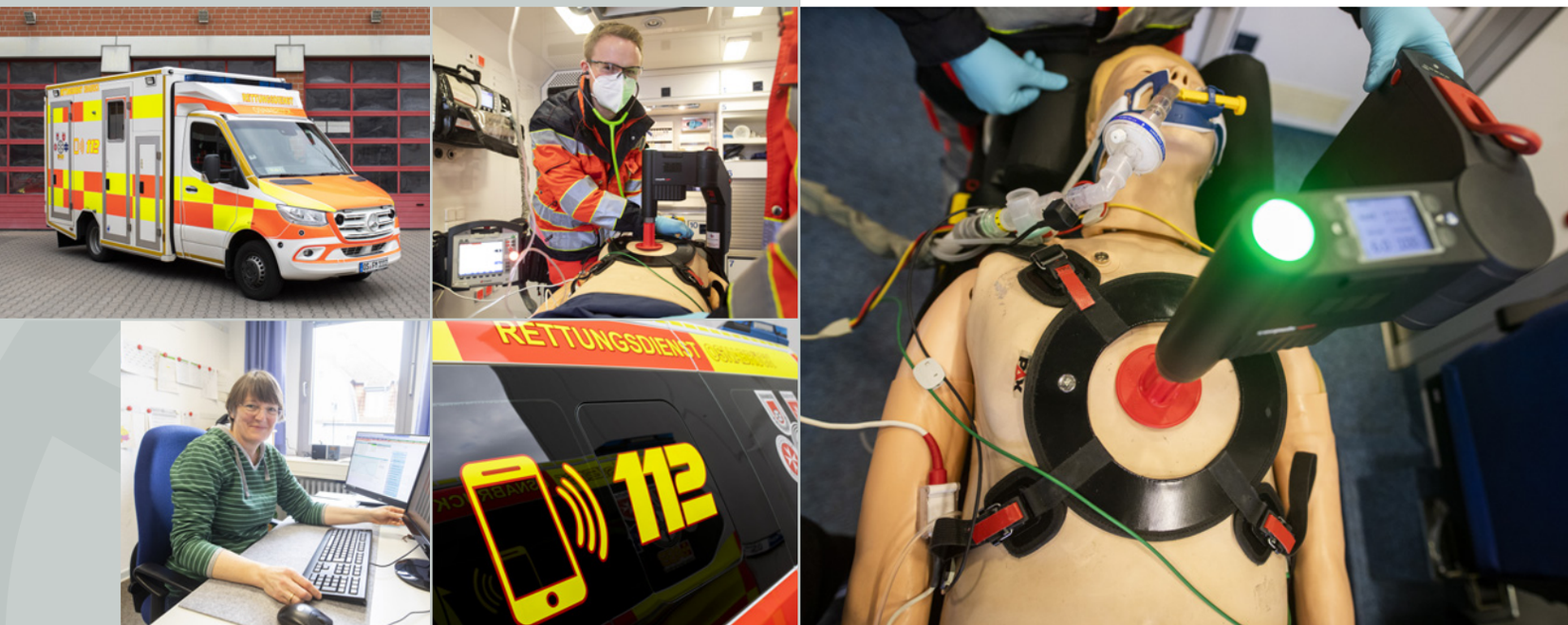
- Größe Baugrundstück: 2.250 qm
- Grundfläche Gebäude: 718 qm
- Geschossfläche: 1.039 qm
- Länge: 31,50 m
- Breite: 23,00 m
- Höhe: 9,49 m



**VERARBEITETE MATERIALIEN:**

- 60 t Baustahl
- 400 m<sup>3</sup> Beton
- 330 m<sup>3</sup> Verblendmauerwerk
- 12 t Profilstahl für die Fahrzeughalle
- 160 qm Fassadenplatten
- 800 qm Dachpaneele
- 600 qm Estrich
- 325 qm Rüttelboden in der Fahrzeughalle
- 29 Gewerke/Firmen haben an der Baustelle gearbeitet.
- Bauvolumen 2,5 Mio Euro





## DER RETTUNGSDIENST – EIN VIELFÄLTIGES AUFGABENGEBIET



Über 40.000 Rettungsdiensteinsätze und qualifizierte Krankentransporte fallen jedes Jahr im Rettungsdienst der Stadt Osnabrück an. Im Stadtgebiet verteilt stehen dafür rund um die Uhr an fünf Rettungswachen und drei Notarztstandorten insgesamt bis zu acht Rettungswagen (RTW), drei Notarzteinsatzfahrzeuge (NEF) und elf Krankentransportwagen (KTW) bereit. Die Berufsfeuerwehr ist eine dieser fünf Rettungswachen und besetzt täglich drei Rettungswagen sowie zusammen mit Notärzten vom Klinikum Osnabrück und dem Marienhospital Osnabrück die drei Notarzteinsatzfahrzeuge in der Stadt.

Neben der Berufsfeuerwehr sind der Stadt der Arbeiter-Samariter-Bund (ASB), der Freie Krankentransport Brümmer (FKT), die Johanniter-Unfall-Hilfe (JUH) und der Malteser-Hilfsdienst (MHD) mit je einer Rettungswache im Auftrag der Stadt am Rettungsdienst beteiligt. Auf eine gute Zusammenarbeit zum Wohle der Patienten legen alle Mitwirkenden dabei großen Wert. Seit 1993, als der Rettungsdienst in Niedersachsen durch das Niedersächsische Rettungsdienstgesetz neu geordnet wurde, hat sich dieses vertrauensvolle und fachlich qualifizierte Miteinander aller Akteure entwickelt und zu einer hohen Professionalität im Rettungsdienst der Stadt Osnabrück geführt.

In der Verwaltungsabteilung der Berufsfeuerwehr ist die Trägerverwaltung für den Rettungsdienst und die zentrale Rettungsdienstabrechnungsstelle angesiedelt. Eine wichtige Aufgabe der Trägerverwaltung ist die Aufstellung und regelmäßige Fortschreibung des Rettungsdienstbedarfsplans im Benehmen mit den Kostenträgern (gesetzliche Krankenkassen und Träger der gesetzlichen Unfallversicherung).

Im Bedarfsplan werden u. a. die grundlegenden Strukturen für die rettungsdienstliche Versorgung der Stadt Osnabrück, die Art und Anzahl der vorzuhaltenden Rettungsmittel und die notwendige Personalausstattung im Gesamterrettungsdienst festgelegt. Außerdem sind die Mitarbeiter der Trägerverwaltung für die Verhandlungen mit den Kostenträgern über ein jährliches Finanzbudget von über 12 Mio. Euro verantwortlich. In der Rettungsdienstabrechnungsstelle werden alle Rettungsdiensteinsätze der Berufsfeuerwehr und der Beauftragten mit der Krankenversicherung der behandelten Patienten oder anderen zuständigen Kostenträgern abgerechnet.

In medizinischen Fragen sowie in Angelegenheiten des Qualitätsmanagements wird der Rettungsdienst in Osnabrück von einer Ärztlichen Leiterin (ÄLRD) geleitet, die ihr Büro ebenfalls bei der Berufsfeuerwehr hat. Die Ärztliche Leiterin ist auch für die Aus- und Fortbildung des im Rettungsdienst eingesetzten nichtärztlichen Personals verantwortlich.

Da die Berufsfeuerwehr eine anerkannte Lehrrettungswache ist, können angehende Notfallsanitäter auf den Rettungswagen der Feuerwehr unter der Aufsicht von erfahrenen Praxisanleitern die erforderlichen Praxisabschnitte ihrer dreijährigen Ausbildung absolvieren.

Bei der Berufsfeuerwehr Osnabrück sind alle Mitarbeiter im Einsatzdienst mindestens zum Rettungssanitäter ausgebildet, fast 60 Kolleginnen und Kollegen verfügen inzwischen auch über die Qualifikation zum Notfallsanitäter.

Die Fahrzeuge für den Rettungsdienst der Stadt Osnabrück werden zentral durch das Sachgebiet Rettungsdienst in Zusammenarbeit mit der Abteilung Technik konzeptioniert und beschafft. Ebenfalls werden durch die Abteilung Technik kleine Reparaturen und Wartungsarbeiten an den Rettungsdienstfahrzeugen in der Feuerwehrwerkstatt erledigt.

Im Sachgebiet Rettungsdienst sind 4 Mitarbeiter der Berufsfeuerwehr tätig. Sie unterstützen unter anderem die Trägerverwaltung in administrativen und operativen Angelegenheiten wie z.B. beim Projekt „Mobile Retter“, das zusammen mit dem Landkreis Osnabrück betrieben wird.

Auf der Feuerwache 1 befindet sich das Zentrallager für das medizinische Verbrauchsmaterial des Rettungsdienstes der Stadt Osnabrück. Hier ist jeden Tag ein Mitarbeiter für die Ausgabe, Lagerung und Nachbestellung der Materialien zuständig und kümmert sich um die Wünsche und Anregungen der Mitarbeiter im Rettungsdienst. Im Zentrallager werden auch ständig mehrere tausend Masken und Handschuhe sowie Desinfektionsmittel für mögliche Pandemien gelagert. Das Rettungsdienstlager der Feuerwehr steht im direkten Kontakt mit den Lagern der Krankenhäuser im Stadtgebiet. So können alle Beteiligten sich gegenseitig bei Lieferengpässen unterstützen.

Täglich ist ein Desinfektor auf der Feuerwache 1 im Dienst. Er ist Ansprechpartner für die Rettungsdienstbesatzungen bei Fragen rund um das Thema Hygiene. Er unterstützt die Besatzungen bei der Desinfektion und Reinigung der Fahrzeuge und Geräte.

Für den erweiterten Rettungsdienst gibt es in der Stadt Osnabrück die Schnell-Einsatz-Gruppe Rettung (SEG-Rettung). In der SEG Rettung engagieren sich in Osnabrück folgende Organisationen: Feuerwehr, ASB, DRK, FKT, JUH, MHD, THW, Notfallseelsorger und Leitende Notärzte.

Jede an der SEG Rettung beteiligte Organisation übernimmt die organisatorische Vorbereitung einer festgelegten Einsatzaufgabe und nach Möglichkeit auch die tatsächliche Führung eines Einsatzunterabschnittes in einem rettungsdienstlichen Großschadensereignis.

Der Leitende Notarzt (LNA) ist eine ärztliche Führungskraft bei Großschadenslagen und im Katastrophenfall. Er hat alle medizinischen Maßnahmen am Schadensort zu leiten, zu koordinieren und zu überwachen. Ein Führungsdienst der Berufsfeuerwehr Osnabrück übernimmt bei einem Großschadensereignis die Funktion des Organisatorischen Leiters Rettungsdienst (OrgL). Er nimmt dabei organisatorische und technische Führungsaufgaben wahr. LNA und OrgL führen gemeinsam den Einsatzabschnitt Rettungsdienst und entscheiden nach Abstimmung mit dem jeweilig anderen für ihren Funktionsbereich.

# Die Johanniter in Osnabrück.

Der Partner an Ihrer Seite.

- / Hausnotruf
- / Ausbildung in Erster Hilfe
- / Betriebshelfer-Kurse

## Bock auf Ehrenamt?

Jetzt aktiv werden: Im Katastrophenschutz, in der Rettungshundestaffel, im Sanitätsdienst, im Einsatzdienst oder als Erste-Hilfe-Trainer/-in.



Johanniter-Unfall-Hilfe e.V.  
Ortsverband Osnabrück  
Brückenstraße 3  
49090 Osnabrück  
Telefon 0541 66969-26  
osnabrueck@johanniter.de  
www.johanniter.de/osnabrueck



**JOHANNITER**





## DER EINSATZDIENST DER BERUFSFEUERWEHR

*„Alarm für die Feuerwachen 1 und 2;  
es brennt in einem Gebäude an der...“*

”

Eine Einsatzalarmierung, welche innerhalb einer 24 h-Schicht zu jedem Zeitpunkt vorkommen kann und immer wieder neue Szenarien für die anrückenden Einsatzkräfte bereithält. Kein Einsatz gleicht dem anderen und aus diesem Grunde dreht sich innerhalb der Arbeits- und Bereitschaftszeit alles um die Vor- und Nachbereitung und Ausbildung von möglichen oder durchgeführten Einsätzen.

Zum Einsatzdienst gehören Tätigkeiten des Brandschutzes, der technischen Hilfeleistung und des Rettungsdienstes.

Dazu zählen einfache technische Hilfeleistungen wie das Öffnen von Türen, hinter denen hilflose Personen vermutet werden und der Transport von Fundtieren

in das Tierheim bis hin zu komplexen Aufgabenstellungen, wie die Identifikation, das Eindämmen und Auffangen auslaufender Gefährlicher Stoffe; die aufwändige Rettung von Personen oder Tieren bei Unfällen und die Koordinierung umfangreicher Einsatzmittel bei Unwetterereignissen oder Ausnahmezuständen.

Im Bereich der Brandbekämpfung geht das Spektrum über das Kontrollieren von ausgelösten Heimrauch- oder Gefahrenmeldern, das Löschen von brennenden Flächen und Müllbehältnissen bis hin zu Großbränden in chemieverarbeitenden Firmen oder Hochhäusern. In besonderen Aufgabenfeldern, wie spezieller Rettung aus Höhen und Tiefen, Gebäudeeinstürzen, Gefahrgutabwehr, Wasserrettung, Logistik, Massenansturm von Verletzten und Löschwasserversorgung sind zudem spezialisierte Einheiten der Feuerwehr Osnabrück aufgebaut worden.



**EINSATZZAHLEN 2020:**

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ■ Brandbekämpfungen          | <b>644</b>    |
| ■ Technische Hilfeleistungen | <b>2.118</b>  |
| ■ Rettungsdienst der BF OS   | <b>10.301</b> |

**IN DEN 24 H SCHICHTEN MÜSSEN NEBEN DEN EINSÄTZEN FOLGENDE AUFGABEN KOORDINIERT UND DURCHGEFÜHRT WERDEN:**

- Aus und Fortbildung
- Dienstsport
- Besetzung der Werkstätten im Technikbereich
- Personalmaßnahmen wie Dienstplanung
- Pflege und Wartung der Einsatzfahrzeuge und -geräte
- Brandsicherheitswachen
- Küchendienst



# WIR LASSEN NICHTS ANBRENNEN!

Wir sind Spezialisten für:

Gebäudetechnik

Sicherheitstechnik

Energietechnik

**roewer**

Full-Service Technik.

Röwer Sicherheits- und Gebäudetechnik GmbH  
Im Felde 2 | 49076 Osnabrück | [www.roewer.de](http://www.roewer.de)



## FREIWILLIGE FEUERWEHR OSNABRÜCK EHRENAMTLICH ÜBERZEUGEND

Die Freiwillige Feuerwehr Osnabrück besteht aus sieben Ortsfeuerwehren, mit 326 Feuerwehrfrauen und Feuerwehrmännern in der Einsatzabteilung. Unter der Gesamtleitung des Stadtbrandmeisters stehen sie ständig in Rufbereitschaft. Im Alarmfall kommen die Einsatzkräfte unverzüglich aus ihrem beruflichen und privaten Umfeld.

Viele Einsätze der Feuerwehr sind personalintensiv und wären personell unterbesetzt oder gar nicht durchführbar, ohne Unterstützung durch die ehrenamtlich tätigen Kräfte. Zusammen mit der Berufsfeuerwehr gewährleisten sie ein höchstmögliches Maß an Sicherheit für die Bürger der Stadt Osnabrück. Neben ihren eigentlichen Aufgaben, die des abwehrenden Brandschutzes, hat jede Ortsfeuerwehr ein Spezialgebiet.

Dazu gehören u.a. die Bereiche Kommunikation, Wasserförderung, Technische Rettung, Gefahrgut und die Unterstützung bei größeren Rettungsdiensteinsätzen im Rahmen der Schnelleinsatzgruppe Rettung, die neben der Feuerwehr aus allen Hilfsorganisationen und dem THW gebildet wird. Auch im Umgang mit Sonderfahrzeugen oder die Bedienung einer Drehleiter erbringen sie die entsprechende Sachkunde in ihrem Fachgebiet.

Für Ausbildung und Fortbildung auf Stadtebene steht ein Ausbildungszentrum auf dem ehemaligen Kasernengelände am Limberg zur Verfügung.

## ALTERSABTEILUNG

Aktiv im Alter sind die Mitglieder der Altersabteilung der Feuerwehr. Monatlich treffen sich ehemalige Angehörige der Berufsfeuerwehr, Feuerwehrmänner (SB) der Freiwilligen Feuerwehr und den Werkfeuerwehren zu Aktivitäten in den Feuerwehrhäusern.

Nach Ende ihrer Dienstzeit und Erreichen der Altersgrenze sind sie der Feuerwehr Osnabrück noch eng verbunden.

„Alt trifft jung“- Auf Veranstaltungen erfahren die Jüngeren viel über die Geschichte der Feuerwehr Osnabrück. Ein wichtiger Bestandteil des gesellschaftlichen Lebens auch nach dem Ende der aktiven Laufbahn.

## WERKFEUERWEHR

Osnabrück kann als Standort großer Industrieunternehmen zusätzlich auf die drei Werkfeuerwehren der KME Germany GmbH, Felix Schoeller jr. und Volkswagen Osnabrück GmbH mit 101 Mitarbeiter zurückgreifen. Die haupt- und nebenberuflichen Einsatzkräfte sind mit den betrieblichen Gegebenheiten im Unternehmen besonders vertraut. Dabei kommen dem vorbeugenden Brandschutz und der Gefahrenabwehr eine besondere Bedeutung zu.

Die Werkfeuerwehr Felix Schoeller ist neben ihren eigentlichen Aufgaben, mit einem eigenen Ausrückebereich innerhalb der Stadt Osnabrück betraut.

### WERKFEUERWEHREN

#### Werkfeuerwehren Stadt Osnabrück

- Werkfeuerwehr KME Germany GmbH
- Werkfeuerwehr Felix Schoeller jr.
- Werkfeuerwehr Volkswagen Osnabrück GmbH

## ORTSFEUERWEHREN IM ÜBERBLICK



### ORTSFEUERWEHREN

- Stadtmitte
- Eversburg
- Haste
- Schinkel
- Voxtrup
- Sutthausen
- Neustadt

### SPEZIALGEBIETE DER ORTSFEUERWEHREN

#### Stadtmitte

- Messen und Spüren
- Zusätzliche Besetzung von Wechselladerfahrzeugen
- Gefahrgut

#### Eversburg

- Schnelle Einsatzgruppe Rettung
- Einsatzabschnittsleitung West (EAL)

#### Haste

- Dekontamination
- Einsatzleitwagen 2 (ELW)
- Waldbrandbekämpfung

#### Schinkel

- Gewässerschutz
- Einsatzabschnittsleitung Ost (EAL)

#### Voxtrup

- spezielle Technische Hilfeleistung
- Waldbrandbekämpfung
- Einsatzleitwagen 2 (ELW 2)

#### Sutthausen

- Wasserförderung lange Wegstrecke

#### Neustadt

- Drehleiter
- Wasserförderung Hytrans Fire System (HFS)
- Einsatzleitwagen 2 (ELW 2)

**Du willst dich nach der Schule erst einmal orientieren oder die Zeit bis zur Ausbildung oder zum Studium überbrücken?**

**Dann ist der Freiwilligendienst bei den Maltesern genau das Richtige für dich!**



**Malteser**  
...weil Nähe zählt.

**Bewirb dich jetzt  
für dein FSJ/BFD!**

Malteser Hilfsdienst gGmbH in Osnabrück

☐ Mercatorstr. 5, 49080 Osnabrück // ☎ 0541 505220 // ✉ osnabrueck@malteser.org // 🌐 malteser-osnabrueck.de



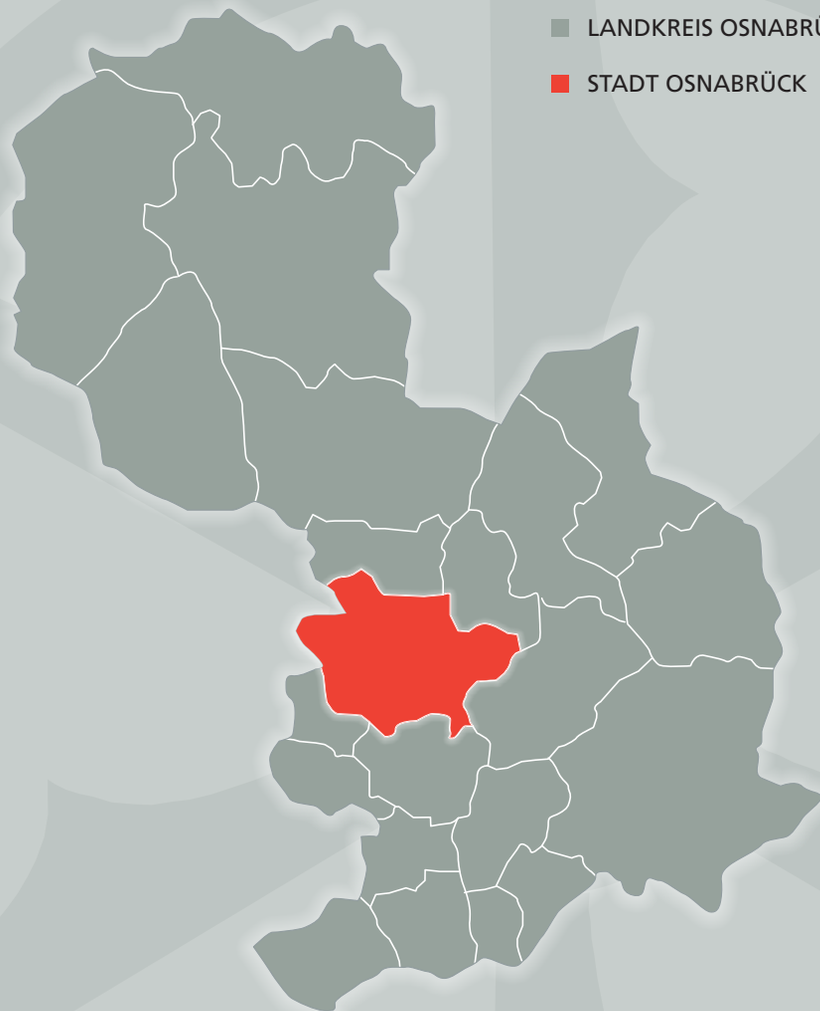
## NOTRUF, RETTUNGSDIENST UND FEUERWEHR – **WO GENAU IST DER EINSATZORT?**

Mit unserem Team sind wir rund um die Uhr für **24 Stunden, sieben Tage die Woche** sind wir für die Sicherheit der **540.000 Einwohner** von Landkreis und Stadt Osnabrück zuständig und überwachen und koordinieren die Standorte der Rettungswachen, der Feuerwehrrhäuser und Hilfsorganisationen auf einer **Gesamtfläche von etwa 2.240 km<sup>2</sup>**.

Jeder Mitarbeiter in der Disposition hat einen ergonomischen Arbeitsplatz und überwacht mit 5-8 Monitoren den laufenden Betrieb. Neben der Überwachung wird hier die gesamte Kommunikation vom digitalen Funk gesteuert, die gesamte Telefonie abgewickelt und die eigentliche Fahrzeugdisposition organisiert.

In unsrem Schichtsystem halten wir zu den üblichen Tages- und Nachtzeiten eine ausreichende Anzahl von Mitarbeitern vor, die den Hilfeersuchenden stets eine kompetente Auskunft zukommen lässt und bei Bedarf entsprechende Rettungsmittel entsenden kann.

- LANDKREIS OSNABRÜCK
- STADT OSNABRÜCK



#### EINSÄTZE PRO JAHR IN ZAHLEN ZUSAMMENGEFASST:

- ca. 80.000 Einsätze im Bereich Rettungsdienst und Krankentransport
- ca. 8.000 Einsätze im Bereich Feuerwehr

#### DIE LEITSTELLE IST ZUSTÄNDIG FÜR:

- 25 Rettungswagen
- 7 Werkfeuerwehren
- 18 Krankentransportwagen
- 1 Berufsfeuerwehr
- 98 freiwillige Feuerwehren



# Brandneu!

**Wir gratulieren zum Neubau der Feuerwache II Osnabrück.**



**LÜHNBAU**

Gerhard Lühn GmbH & Co. KG  
Tecklenburger Straße 3  
49809 Lingen

T 0591 91206-0  
info@luehnbau.de  
luehnbau.de



## AUSBILDUNG BEI DER BERUFSFEUERWEHR **VIelfÄLTIG GEFORDERT**

Sie arbeiten gerne mit Menschen, sind teamfähig, geistig sowie körperlich belastbar, haben Interesse an vielfältiger Technik und scheuen den Schichtdienst nicht?

Bewerben Sie sich bitte! Die Stadt Osnabrück sucht jedes Jahr neue Kolleginnen und Kollegen für die beiden Feuerwachen. Nach einem umfangreichen Auswahlverfahren startet der zweijährige Vorbereitungsdienst an der eigenen Feuerweherschule. In den ersten 26 Wochen wird das Wissen praxisorientiert vermittelt, um später in den unterschiedlichsten Gefahrenbereichen arbeiten zu können. Die Ausbildung wird Sie fachlich und sportlich sehr fordern, um die nötigen Kompetenzen zu erreichen. Nach mehreren Prüfungsteilen erwartet Sie ein mehrmonatiges Praktikum im 24h-Dienst auf einer der beiden Feuerwachen in der Stadt Osnabrück.



Wer Interesse an dem Beruf Feuerwehrfrau bzw. Feuerwehrmann hat, muss einige Voraussetzungen mitbringen, um sich im Verfahren durchsetzen zu können. In jedem Fall ist eine abgeschlossene Berufsausbildung nötig, die für die Feuerwehr dienlich ist. Für ausgebildete Rettungsassistenten und Notfallsanitäter verkürzt sich der Vorbereitungsdienst auf 18 Monate, da die verpflichtende Rettungsdienstausbildung anerkannt wird.

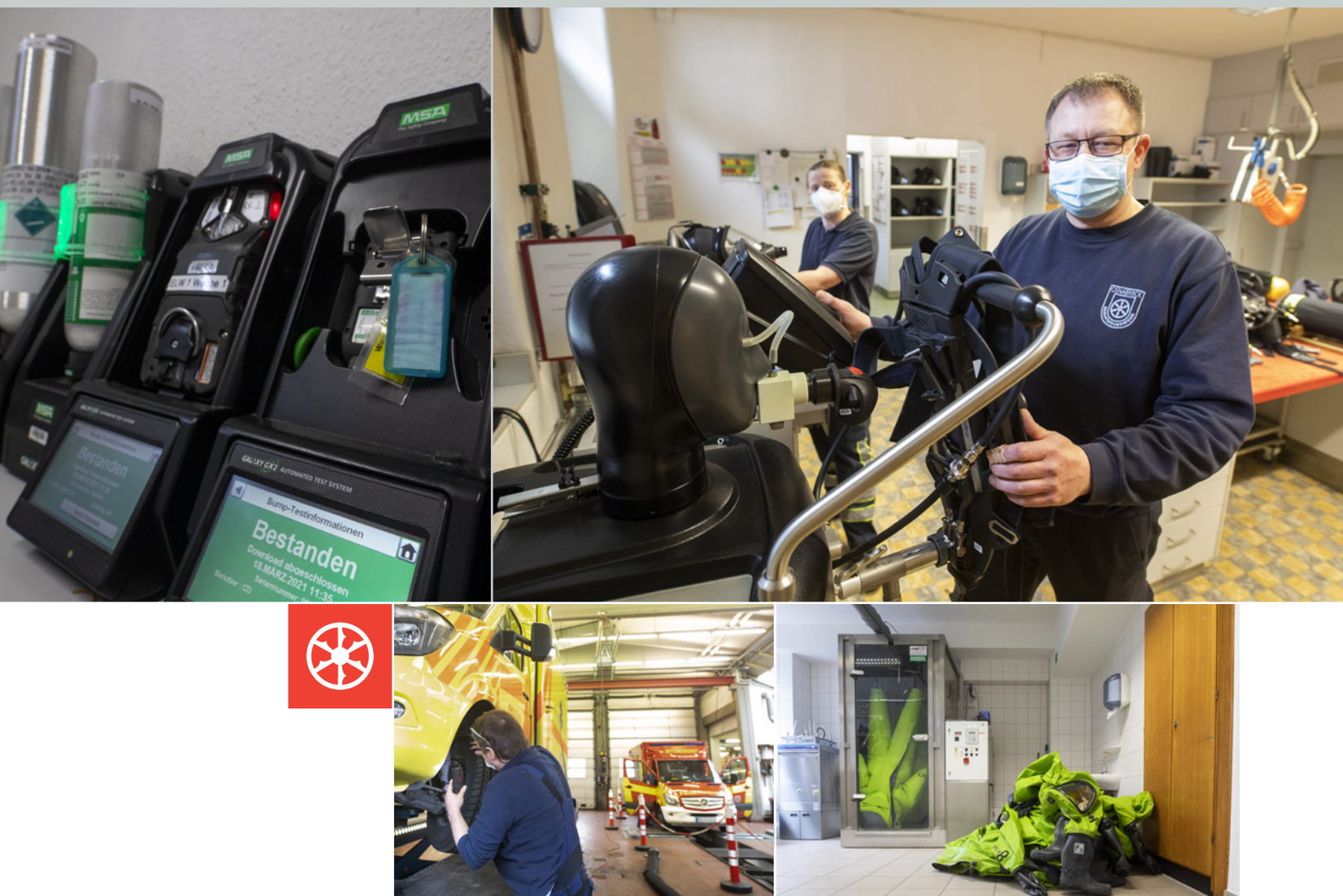
Nach einer sechswöchigen Lehrgangszeit am Standort Celle des Niedersächsischen Landesamtes für Brand- und Katastrophenschutz haben Sie mit Bestehen der Laufbahnprüfung das Ziel erreicht: Als Brandmeisterin bzw. Brandmeister werden Sie im Schichtdienst eingesetzt und verstärken die Mannschaft. Sie werden vor allem auf den Löschfahrzeugen als Angriffstrupp oder Maschinist eingesetzt. 50 % ihrer Schichten werden Sie auf einem der Rettungswagen ableisten. Wir versprechen eine vielfältige und fordernde Tätigkeit als Beamter der Stadt Osnabrück.

Weitere Informationen finden Sie hier: [www.bei-der-stadt.de](http://www.bei-der-stadt.de)

**TISCHLEREI**  **BORKOWSKI**

**Tischlereifachbetrieb**

Zum Limberg 70 · 49176 Hilter · Tel. 05409 980013 · [info@tischlerei-borkowski.de](mailto:info@tischlerei-borkowski.de)  
[www.tischlerei-borkowski.de](http://www.tischlerei-borkowski.de)



## TECHNIK, DIE HILFT UND HERAUSFORDERT

Jedes Kind kennt sie: Die Drehleiter. Eines der ungewöhnlichsten Fahrzeuge im Straßenbild einer Stadt, aber auch der Inbegriff eines Feuerwehrfahrzeuges. Doch nicht nur dieses Fahrzeug gehört zu einer modernen Großstadtfeuerwehr. Der Fuhrpark der Feuerwehr Osnabrück umfasst vom Kommandowagen auf PKW-Basis über Mehrzweckfahrzeuge, Rettungswagen, Löschfahrzeuge bis hin zu vierachsigen Wechsellandfahrzeugen mit Kran viele unterschiedliche Fahrzeugtypen. Auch elektro- und hybridangetriebene Fahrzeuge haben inzwischen Einzug gehalten.

Die Fahrzeugtechnik will aber nicht nur bedient werden, was viele Stunden Ausbildung und Übung voraussetzt. Sie muss auch gepflegt und geprüft werden. Die Feuerwehr Osnabrück verfügt daher auf der Wache 1 über eine KFZ-Werkstatt mit Personal, das sich um die Reparatur und Prüfung der verschiedenen Fahrzeuge kümmert.

Dazu zählen neben den Fahrzeugen der Berufs- und Freiwilligen Feuerwehr auch die Fahrzeuge des Rettungsdienstes, die im Besitz der Stadt sind.

Zum Fuhrpark zählen unter anderem 21 Löschfahrzeuge, drei Drehleitern, zwei Rüstwagen, vier Einsatzleitfahrzeuge, ein Kran, fünf Wechsellandfahrzeuge sowie diverse Gerätewagen unterschiedlichster Größe und Beladung und eine Vielzahl von Kleinfahrzeugen und Anhängern. Hinzu kommen 16 Abrollbehälter und 36 Fahrzeuge, die im Rettungsdienst eingesetzt werden.

Aber nicht nur die Fahrzeuge selbst gehören zum Technikspektrum der Feuerwehr. Auch die unterschiedlichsten Geräte vom Schraubendreher bis zur Tragkraftspritze, vom Digitalfunkgerät bis zum Atemschutzgerät, vom Laptop bis zum Beatmungsgerät werden benötigt, um dem Bürger qualifiziert Hilfe leisten zu können.

Auch diese Geräte müssen ebenfalls ständig geprüft und instandgehalten werden. Dabei hat sich der Umfang der Prüfungen in den vergangenen Jahren aufgrund von immer detaillierteren Vorschriften weiter erhöht. Ebenso sind die Anforderungen an die notwendigen Fachkenntnisse durch immer komplexere Technik gestiegen. Kaum ein motorbetriebenes Gerät, das heute keinen Diagnosestecker für ein CAN-Bus-System hat. Kaum eine mechanische Anzeige, die heute nicht durch ein Bedienfeld mit LED-Anzeige oder ein Touch-Panel abgelöst wurde. Mussten sich früher die Mannschaft auf der Einsatzfahrt mit den Tücken des Stadtplans auseinandersetzen, weisen heute Navigationssysteme den Weg. Der Einsatzort wird direkt von der Regionalleitstelle ins Fahrzeugendgerät übermittelt. Die Wärmebildkamera verhilft dem Angriffstrupp zu einem Blick durch die verrauchte Wohnung, wo früher nur ein mühsames Durchtasten möglich war. Das kleine Messgerät an der Einsatzjacke warnt die Einsatzkraft vor gefährlichen Gasen, die man sonst bei geringen Konzentrationen gar nicht wahrgenommen hätte.

Und auch die lebensrettende Technik im Rettungsdienst benötigt neben einer neu angeschlossenen Sauerstoffflasche auch immer öfter mal ein Update der Steuerungssoftware, um den heutigen Anforderungen der Medizin gerecht zu werden.

#### In den unterschiedlichen Werkstätten nimmt man sich diesen Geräten in den einsatz- und ausbildungsfreien Zeiten an.

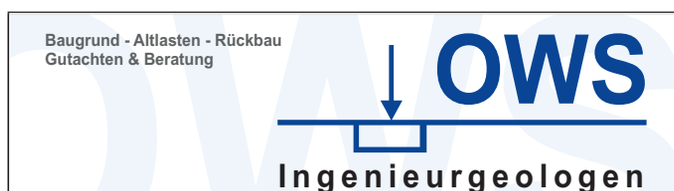
- So kümmern sich auf der Wache 1 die Mitarbeiter der Funk- und Elektrowerkstatt unter anderem um alle strombetriebenen Geräte, die Technik zur Alarmierung und zur Sprach- und Datenübertragung.
- In der Atemschutzwerkstatt werden die Atemschutzgeräte mit Zubehörteilen, die Chemikalienschutzanzüge und die Gefahrstoffmesstechnik betreut.

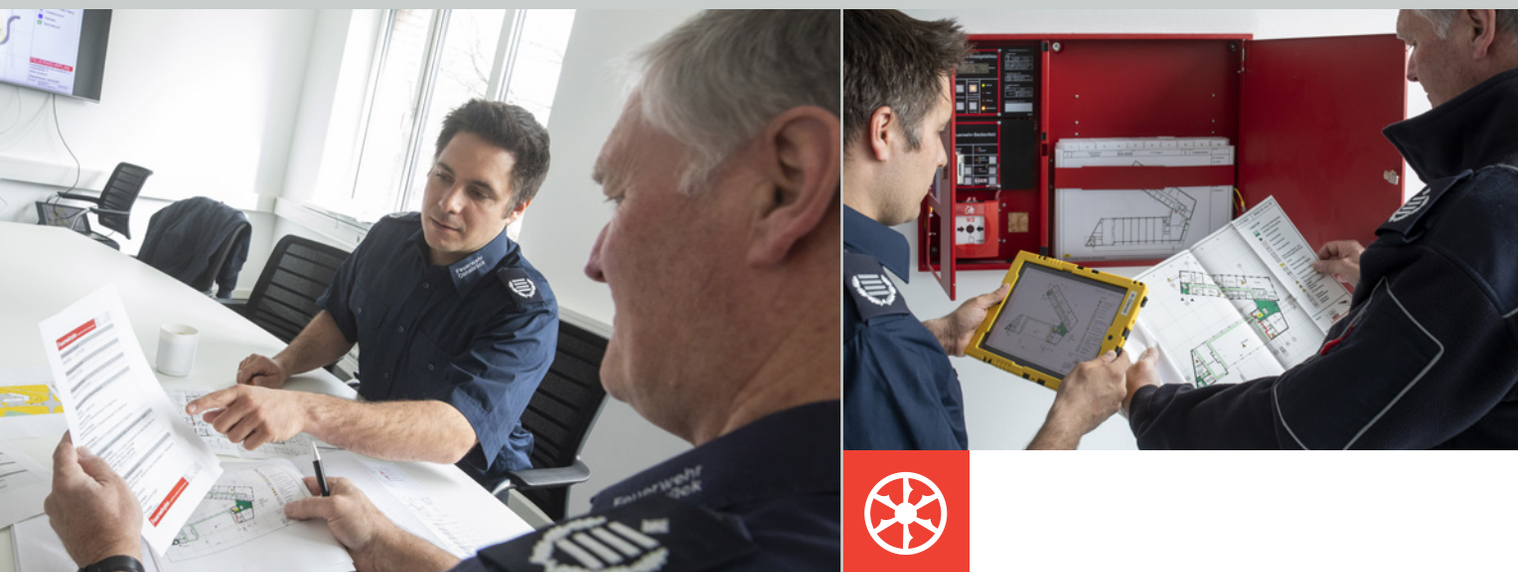
- Die Mitarbeiter der Kleiderkammer versorgen die Kollegen der Berufsfeuerwehr und die Mitglieder der Freiwilligen Feuerwehr und der Jugendfeuerwehr mit Dienst-, Arbeits- und Schutzkleidung.
- In der Schlauchwerkstatt wird alles rund um das Waschen und Prüfen der Saug- und Druckschläuche organisiert.
- Die Feuerlöscherwerkstatt kümmert sich um die Pflege und Prüfung vom kleinen Handfeuerlöscher bis zur 1000 kg-Pulverlöschanlage.
- Die Tischlerei versorgt das Kleinalarmfahrzeug mit Material zur Türsicherung oder den Rüstwagen mit Rüstholz für den Hilfeleistungseinsatz.
- Motorsägen, Tauchpumpen, hydraulische Rettungsgeräte, Schaufeln, Strahlrohre und vieles mehr gehören zum Aufgabenfeld der Gerätewerkstatt.
- Und die Gerätebeauftragten im Rettungsdienst kümmern sich um alles, was zur Versorgung von Erkrankten oder Verletzten an Geräten und Material notwendig ist.

#### FUN FACT:

Der kleinste Schlauch bei der Feuerwehr Osnabrück gehört zur Kübelspritze: 5 Meter lang mit einem Durchmesser von 25 mm; Inhalt: ca. 2,45 Liter – den trägt man so weg.

Der größte Schlauch gehört zum Wasserfördersystem HFS: 50 Meter lang und 152 mm Durchmesser: Inhalt ca. 907 Liter – der bleibt da liegen, wo er liegt.





## DIE AUFGABEN DER FEUERWEHR IM VORBEUGENDEN BRANDSCHUTZ

Brände zu bekämpfen ist sicherlich eine der Hauptaufgaben, die Feuerwehren überall auf der Welt übernehmen müssen. Die Verhinderung von Bränden, bevor sie überhaupt entstehen, oder zumindest deren Ausmaß kontrollierbar zu machen, ist Aufgabe des vorbeugenden Brandschutzes. Zusammen mit Architekten, Bauherren und dem Fachbereich Städtebau der Stadtverwaltung erarbeitet und überwacht der „Vorbeugende Brandschutz“ der Feuerwehr Osnabrück praxisgerechte Brandschutzkonzepte- insbesondere für Gebäude und Anlagen mit erhöhtem Brandrisiko oder wo Menschen in größerer Zahl gefährdet sein können.

**Das Ziel solcher Konzepte auf Basis des Niedersächsischen Brandschutzgesetzes und der Niedersächsischen Bauordnung sind:**

- Entstehung von Bränden sowie dessen Ausbreitung vorbeugen
- Rettung von Menschen und Tieren
- Wirksame Löscharbeiten ermöglichen
- Schutz der Umwelt

**Folgende Aufgabenbereiche gehören zu den typischen Brandschutzmaßnahmen:**

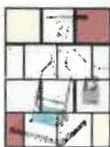
- Erstellen von brandschutztechnischen Stellungnahmen im Baugenehmigungsverfahren (ca. 300 im Jahr)
- Beratung von Fachingenieuren, Bauherren, Architekten und Privatpersonen in allen Fragen des baulichen Brandschutzes und Brandschutztechnik
- Beratung und Prüfung von Sicherheitskonzepten bei Großveranstaltungen

- Abnahme und Vorhaltung von Feuerwehrplänen für bauliche Anlagen
- Abnahme von Brandmeldetechnik (ca. 30 im Jahr)
- Brandschutzaufklärung und -unterweisung in Betrieben
- Überprüfung von Objekten mit einer erhöhten Anzahl gefährdeter Personen (z. B. Schulen und Altenheime) und Betriebe mit besonderen Gefahren (z. B. Industrieobjekte) im Rahmen der Brandverhütungsschau
- Brandschutzerziehung in Schulen
- Aufklärung der Öffentlichkeit in Brandschutzfragen

Zur Bewältigung dieser vielfältigen Aufgaben stehen der Abteilung Vorbeugender Brandschutz der Feuerwehr Osnabrück, derzeit sieben Mitarbeiter zur Verfügung.

### Bodenleger Platzer GmbH

- Keramische Rüttelböden
- Fliesenverlegung
- Erstreinigung von Fliesenbelägen



**LEISTUNGSSTARK + KOMPETENT  
ALS PARTNER FÜR IHR GEWERBLICHES OBJEKT**

In den Pütten 2                      Tel.    0 54 02 - 48 36  
49143 Bissendorf                      Fax    0 54 02 - 64 33 30  
info@bodenlegerplatzer.de          Mobil 0172 - 3 98 73 79

### Brandschutztechnik FELDHAUS GMBH

- VdS-Errichter für Videoüberwachungs-, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlagen • Feststellanlagen
- Flucht- und Rettungspläne, Feuerwehrpläne
- organisatorischer Brandschutz / Schulungen
- Löschanlagen für EDV-Bereich • Wandhydranten
- Natürl. Rauchabzugsanlagen (NRA) • Feuerlöschgeräte

Wellenstraße 3 • 49191 Belm • Telefon: 0 54 06/30 06  
[www.brandschutztechnik-feldhaus.de](http://www.brandschutztechnik-feldhaus.de)



## KATASTROPHENSCHUTZ SCHUTZ FÜR ALLE FÄLLE

Katastrophen treten plötzlich und unerwartet auf. Die Corona-Pandemie hat uns dies recht deutlich vermittelt. Neben Pandemien sind weitere Katastrophenszenarien denkbar: schwere Unwetter mit Sturm oder Orkan, Starkregen mit folgendem Hochwasser, extremer Schneefall oder Hitzeperioden mit Trockenheit. Die Natur hat uns in den letzten Jahren bereits einige mögliche Szenarien aufgezeigt. Die Liste möglicher Katastrophen enthält noch weitere Punkte: Terroranschläge, lang andauernder Stromausfall, Gasexplosionen, radioaktive Störfälle oder Tierseuchen.

Für all diese denkbaren Szenarien sind Vorbereitungen getroffen. Dafür gibt es einen Katastrophenschutzplan und einige spezielle Sonderpläne (z. B. die Sonderpläne Hochwasser, Stromausfall, Unfälle mit radioaktiven Stoffen, Ausgabe von Jodtabletten, Evakuierungen).

Im Niedersächsischen Katastrophenschutzgesetz ist der Katastrophenfall wie folgt definiert: „Ein Katastrophenfall ist ein Notstand, bei dem Leben, Gesundheit, die lebenswichtige Versorgung der Bevölkerung, die Umwelt oder erhebliche Sachwerte in einem solchen Maße gefährdet oder beeinträchtigt sind, dass seine Bekämpfung durch die zuständigen Behörden und die notwendigen Einsatz- und Hilfskräfte eine zentrale Leitung erfordert“. In der Praxis wird im Katastrophenfall ein Krisenstab oder Katastrophenschutzstab als zentrale Leitung eingerichtet. Dieser steuert dann zentral die Maßnahmen zur Bewältigung der Katastrophe oder Krise. Vor Ort sind dann operativ die Feuerwehren, das Technische Hilfswerk (THW) sowie die Hilfsorganisationen und bei Bedarf auch die Bundeswehr im Einsatz. Alle Einsatzkräfte haben nur eins zum Ziel: die Auswirkungen auf die Bevölkerung möglichst gering zu halten, die Katastrophe bestmöglich zu bekämpfen und bei der Beseitigung der Schäden mitzuwirken.

Auch unterhalb der Katastrophenschwelle werden organisationsübergreifende taktische Einheiten, wie z.B. die Schnellen Einsatzgruppen (SEG) eingesetzt. Hier sind ehrenamtlich Tätige vom ASB, DRK, FKT, JUH, MHD, THW sowie Notärzte und Notfallseelsorger im Einsatz.

Die erforderliche Warnung der Bevölkerung erfolgt in der Stadt Osnabrück demnächst über stationäre Sirenen. Derzeit werden 27 Sirenen im Stadtgebiet so installiert, dass eine flächendeckende Warnung vor den Gefahren möglich ist. Zusätzlich wird über die Warn-App „NINA“, die vom Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) kostenlos zur Nutzung auf dem Smartphone zur Verfügung gestellt wird, gewarnt. Die Warn-App NINA liefert darüber hinaus auch wichtige Informationen und Handlungshilfen zu den Gefahren.

WIR LEGEN WERT  
AUF GRENZENLOSE  
MOBILITÄT.

BERESA



# AHRENS & DE JONG

Ingenieurbüro für Baustatik und Bauphysik

Iburger Straße 198a, 49082 Osnabrück

info@ahrens-dejong.de

www.ahrens-dejong.de



## KINDER UND JUGENDFEUERWEHR

Die Kinder- und Jugendfeuerwehr mit gemeinsam fast 150 Mitgliedern ist ein wichtiger Baustein zur Nachwuchsgewinnung und Stärkung der Freiwilligen Feuerwehr. Jede der sieben Ortsfeuerwehren hat eine eigene Jugendfeuerwehr mit Mädchen und Jungen im Alter von 10 bis 17 Jahren. Bereits ab sechs Jahren kann man in eine der Kinderfeuerwehren in Voxtrup, Sutthausen, Stadtmitte und Neustadt eintreten.

Hierbei spielen vorrangig Miteinander und Spaß unter Einbezug der Faszination und Möglichkeiten der Feuerwehr eine zentrale Rolle. Gemeinschaft, Spiel und Sport bleiben auch in der Jugendfeuerwehr wichtigstes Motto, zudem das Erlangen erster feuerwehrtechnischer Kenntnisse. Wettkämpfe, Kurztrips sowie das jährliche Zeltlager der Osnabrücker Jugendfeuerwehren runden das vielfältige Angebot ab.

### KINDER- UND JUGENDFEUERWEHREN

#### JUGENDFEUERWEHREN

- Stadtmitte
- Eversburg
- Haste
- Schinkel
- Voxtrup
- Sutthausen
- Neustadt

#### KINDERFEUERWEHREN

- Voxtrup
- Sutthausen
- Stadtmitte
- Neustadt

**gering**  
Kälte · Klima

Dulings Breite 3 · 49191 Belm · Tel. 05406 8067-0  
 info@gering-kaelte-klima.de  
[www.gering-kaelte-klima.de](http://www.gering-kaelte-klima.de)



Umweltschutz • Arbeitsschutz • Explosions-/Brandschutz • Maschinensicherheit

**IHR PARTNER FÜR FACHÜBERGREIFENDE  
INGENIEURDIENSTLEISTUNGEN**

hhw Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG  
 Heywinkelstr. 8 • 49565 Bramsche • Tel. 054 68 9385 30  
 info@hhw.eu • www.hhw.eu

### ERREICHBARKEITEN UND IMPRESSUM

#### FEUERWEHR OSNABRÜCK

**Standort Feuerwache 1**  
Nobbenburger Str. 4  
49076 Osnabrück

**Standort Feuerwache 2**  
Nordstraße 2  
49084 Osnabrück



#### Allgemeine Auskünfte

Telefon (0541) 3231225  
feuerwehr@osnabrueck.de

#### Fragen zur Ausbildung

feuerwehr-ausbildung@osnabrueck.de

#### Fragen zum Rettungsdienst

Telefon (0541) 3231261  
rademacher@osnabrueck.de

#### Fragen zur Freiwilligen Feuerwehr

Telefon (0541) 323 1290  
wellmeyer@osnabrueck.de

#### Fragen zum Vorbeugenden Brandschutz

Telefon (0541) 323 1250

#### Fragen zur Abteilung Technik

Telefon (0541) 323 1217

#### Fragen zur Leitstelle

Internet: [www.lst-os.de](http://www.lst-os.de)  
Telefon (0541) 500 30 5112

 **Meyer-Entsorgung**

Ihr Entsorgungspartner  
in der Region.



Telefon 0541 584880  
Telefax 0541 5848840  
[www.meyer-entsorgung.de](http://www.meyer-entsorgung.de)  
Wir beraten Sie gern!

- Miettoilettenservice
- Containerdienst
- Rohrreinigung

Mehr unter:



Wir helfen  
hier und jetzt.



Arbeiter-Samariter-Bund

Erste Hilfe, Angebote für  
pflegebedürftige Menschen,  
Rettungsdienst und Katastrophenschutz

Frankenstraße 6 | 49082 Osnabrück  
Telefon : 0541 95730-0 | [info@asb-osnabrueck.de](mailto:info@asb-osnabrueck.de)  
[www.asb-osnabrueck.de](http://www.asb-osnabrueck.de)



# Zeit für das, was wirklich zählt. Mit *ASAtechnology*™.

Brandmelder mit *ASAtechnology*™ (Advanced Signal Analysis) unterscheiden zuverlässig zwischen Täuschungsgrößen und Bränden. Das heißt für Sie: keine Falschalarme und mehr Zeit, um sich auf die wichtigen Dinge zu konzentrieren. Und sollte einer unserer Brandmelder doch einmal einen Falschalarm auslösen, übernehmen wir anfallende Gebühren für den Feuerwehreinsatz. Detaillierte Informationen zur *ASAtechnology*™ und der Vergütungsgarantie erhalten Sie bei:

Frank Henke  
Siemens AG  
Smart Infrastructure  
Am Schürholz 1  
49078 Osnabrück  
Telefon: +49 541 1213-232  
Mobil: +49 152 2887 6262  
E-Mail: frank.henke@siemens.com

[siemens.de/brandschutz](https://www.siemens.de/brandschutz)

**SIEMENS**