

# IGS – Ihr Dienstleister

Die Industriepark Gersthofen Servicegesellschaft mbH (IGS) ist Standortbetreiber des Industrieparks Gersthofen und moderner Anbieter von Infrastrukturdienstleistungen.

Zu unserem Kerngeschäft gehören die Energie- und Medienversorgung sowie Leistungen rund um Umweltschutz und Sicherheit.

Wir sind eine Tochtergesellschaft der MVV Energiedienstleistungen GmbH in Mannheim, die zu den führenden Energiedienstleistern Deutschlands zählt.



## Wir sind für Sie da ...

### Zentrale

Tel.: 0821 479-2588

Fax: 0821 479-2836

### TUIS Notruf

0821 491714

## Ihr Kontakt

Informieren Sie sich unverbindlich über unsere Leistungen:

### Zentraler Vertrieb

Bertram Gastl

Telefon 0821 479-2599

Telefax 0821 479-2622

E-Mail [vertrieb@mvv-igs.de](mailto:vertrieb@mvv-igs.de)

Industriepark Gersthofen  
Servicegesellschaft mbH  
Ludwig-Hermann-Straße 100  
86368 Gersthofen

Telefon 0821 479-0

Telefax 0821 496639

E-Mail [info@mvv-igs.de](mailto:info@mvv-igs.de)

[www.mvv-igs.de](http://www.mvv-igs.de)



Stand 08\_2009



## Hilfe – nicht nur, wenn's brennt ...

Werkfeuerwehr im Industriepark Gersthofen



## Werkfeuerwehr

### Leistung mit Tradition

Am 13. Februar 1952 wurde die Feuerwehr durch das Landratsamt Augsburg nach Art. 15 des Bayerischen Feuerwehrgesetzes als Werkfeuerwehr der damaligen „Lech-Chemie Gersthofen“ anerkannt.

Die Mannschaftsstärke der seit 1966 hauptberuflichen Werkfeuerwehr beträgt heute 27 Mitarbeiter, von denen 24 im Schichtdienst eingesetzt sind. Damit ist die Werkfeuerwehr täglich rund um die Uhr einsatzbereit: Schwerpunktmäßig für die im Industriepark Gersthofen ansässigen Unternehmen, aber auch für Hilfeleistungen außerhalb des Industrieparks.

Die technische Ausrüstung der Werkfeuerwehr ist selbstverständlich für die klassischen Feuerwehraufgaben der Brandbekämpfung sowie für technische Hilfeleistungen ausgerichtet. Als Werkfeuerwehr des Industrieparks Gersthofen ist die Ausrüstung außerdem speziell den Bedürfnissen der chemischen Industrie angepasst.

So verfügt die Werkfeuerwehr neben den Sonderlöschmitteln über spezielles Equipment für Gefahrgutunfälle sowie über chemiespezifische Sonderausstattungen, die auch außerhalb des Industrieparks Gersthofen jederzeit angefordert werden können.

### Wir helfen Ihnen ...

- ▶ beim Einsatzdienst nach TUIS
- ▶ beim vorbeugenden Brandschutz
- ▶ bei der Wartung brandschutztechnischer Einrichtungen
- ▶ bei der Stellung von Sicherheitswachen
- ▶ bei persönlicher Schutzausrüstung
- ▶ bei Bedarf an technischen Spezialgeräten
- ▶ bei Schulungen

... **schnell und unkonventionell** –  
auch wo andere nicht weiter wissen!

### Abwehrender Brandschutz/ Technische Hilfeleistung

Der Einsatzdienst der Werkfeuerwehr umfasst alle Sofortmaßnahmen, die beim Auftreten von plötzlichen Ereignissen getroffen werden müssen, um Menschenleben zu retten sowie Sachwerte und Umwelt zu schützen.

Im Rahmen der Nachbarschaftshilfe unterstützt die Werkfeuerwehr der IGS die Freiwilligen Feuerwehren der umliegenden Gemeinden bei Einsätzen.

Im Wesentlichen sind durch die Werkfeuerwehr folgende Maßnahmen bei Schadensfällen zu treffen:

- ▶ Abwehrender Brandschutz
- ▶ Technische Hilfeleistungen
- ▶ Niederschlagen von Schadstoffwolken
- ▶ Abdichten von Gas- und Flüssigkeitsaustritten
- ▶ Umweltschutzmaßnahmen
- ▶ Krankentransport/Erste Hilfe

### TUIS-Einsätze

Die Werkfeuerwehr führt im Rahmen von TUIS (Transport-Unfall-Informations- und Hilfeleistungssystem) bei Transportunfällen mit chemischen Produkten Hilfeleistungen der Stufen 1 bis 3 durch. In Zusammenarbeit mit den Betroffenen wird durch

- ▶ telefonische Beratung (TUIS Stufe 1),
- ▶ Beratung vor Ort (TUIS Stufe 2) oder
- ▶ Einsatz vor Ort (TUIS Stufe 3)

sachgerecht und unkompliziert Hilfe geleistet.

Über unsere ständig besetzte Zentrale können Polizei, Behörden, Feuerwehren und Transportfirmen jederzeit Informationen über eine Vielzahl chemischer Stoffe abrufen sowie Hilfeleistungen für den Einsatz vor Ort anfordern.

## Werkfeuerwehr

### Vorbeugender Brandschutz

Wir beraten Sie bei der Planung von Neuanlagen und bei Umbaumaßnahmen Ihrer Industrieanlage bzw. Ihres Produktionsbetriebes und erstellen in enger Zusammenarbeit mit Ihnen individuelle Brandschutzkonzepte. Wir helfen Ihnen auch bei der Planung und Durchführung von Alarmübungen.

#### Weiter unterstützen wir Sie bei der Erstellung und Aktualisierung von:

- ▶ Feuerwehreinsatzplänen nach DIN 14095
- ▶ Betrieblichen Alarm- und Gefahrenabwehrplänen (BAGAP) gemäß der 3. Störfallverordnung (Seveso II-Richtlinie)
- ▶ Flucht- und Rettungsplänen auf der Grundlage der Arbeitsstättenverordnung und der DIN 4844
- ▶ Objektinformationen
- ▶ Gefahrenzonenplänen
- ▶ Löschwasserrückhaltungsplänen

### Zertifiziertes Notfallmanagement

Um im Fall eines Ereignisses gewappnet zu sein und effektiv reagieren zu können, wurde im Industriepark Gersthofen ein kompetentes Notfallmanagement installiert. In diese Organisation sind alle am Standort ansässigen Unternehmen einbezogen. Das Notfallmanagement ist nach DIN EN ISO 14001:2005 zertifiziert und basiert auf:

- ▶ einem bewährten Checklistensystem, das im Fall eines Ereignisses abgearbeitet wird
- ▶ regelmäßigen Übungen auf der Basis verschiedener Szenarien
- ▶ regelmäßigen Schulungen zur Krisenkommunikation
- ▶ Installation eines Bürgertelefons

### Notfallorganisation

#### Wir unterstützen Sie auch im Aufbau Ihrer Notfallorganisation:

- ▶ bei der Planung und Realisierung der Infrastruktur
- ▶ bei der Erstellung der erforderlichen Dokumentation
- ▶ bei der Erstellung von Schulungskonzepten und Schulung Ihres Personals
- ▶ Bei der Überprüfung der Wirksamkeit und Optimierung des Systems durch
  - Organisation von Übungen
  - Auswertung von Übungen und Einsätzen
  - Aktualisierung und Optimierung des Systems auf Basis gewonnener Erfahrungen

### Wartung brandschutz-technischer Einrichtungen

#### Wir übernehmen Wartung und Instandhaltung von:

- ▶ Feuerlöschern
- ▶ stationären und halbstationären Löschanlagen
- ▶ Tank- und Tassenbeschäumungen
- ▶ Wandhydranten
- ▶ Sprinkleranlagen
- ▶ Steigleitungen

Außerdem prüfen wir die Funktionen Ihrer automatischen Brandmeldeanlagen.

### Sicherheitswachen

Unser geschultes Personal übernimmt Sicherungsmaßnahmen bei Arbeiten in engen Räumen (z.B. bei Einsteigarbeiten in Behälter) sowie bei der Durchführung feuergefährlicher Arbeiten (Trennschneiden, Schweißen) in explosions- und feuergefährdeten Bereichen.



## Werkfeuerwehr

### Schulungen und Unterweisungen

#### Unser Fachpersonal bietet Ihnen:

- ▶ Schulungen für Atemschutzgeräteträger für Arbeitszwecke (Grundkurs und jährliche Wiederholung)
- ▶ Schulungen für Maskenträger zu Arbeitszwecken
- ▶ Schulungen für Träger von Chemikalienschutzanzügen
- ▶ Schulungen für Gefahrenabwehr (Handhabung von Feuerlöschgeräten und Durchführung von Maßnahmen zum Gewässerschutz)
- ▶ Fortbildung für Sicherungsposten bei feuergefährlichen Arbeiten
- ▶ Fortbildung für Sicherungsposten bei Einsteigarbeiten in Behälter auf Basis der BRG 117

### Persönliche Schutzausrüstung

Wir beraten Sie kompetent bei der Auswahl von Chemikalien- und Wärmeschutzkleidung sowie von Atemschutzgerätschaften.

#### Wir warten, pflegen und prüfen:

- ▶ Atemschutzgeräte
- ▶ Atemschutz-Masken
- ▶ Chemikalienschutzanzüge

Vertrauen Sie unserer langjährigen Erfahrung!

### Technisches Spezialgerät

Unsere technischen Spezialgeräte sind vielseitig einsetzbar.

#### Wir unterstützen Sie:

- ▶ beim Umpumpen von Gefahrstoffen aus beschädigten Gebinden
- ▶ bei der Aufnahme von Chemikalien mit Spezialbindemitteln und
- ▶ bei der Durchführung von Arbeiten an Rohrbrücken und Gebäudeteilen

### Gefahrgut-Übungsanlage

Zur Ausbildung in der Handhabung von Gefahrgutausrüstungen stehen in der Regel nur begrenzte Übungsmöglichkeiten zur Verfügung. Die IGS-Werkfeuerwehr bietet für die praktische Gefahrgutausbildung sowie zur Ausbildung von Chemikalienschutzanzug-Trägern jetzt eine mobile Übungsanlage an. Der auf einem Abrollbehälter installierte Übungsbehälter kann an jeder Verkehrsfläche aufgestellt und betrieben werden. Er verfügt außerdem über einen Aufstieg und eine Arbeitsplattform, so dass auch Übungen zur Behälterrettung durchgeführt werden können.

#### Im Einzelnen können an 30 Leckagestellen zum Beispiel folgende Einsatzszenarien geübt werden:

- ▶ Undichtigkeiten an Tankaußenwänden oder Flanschverbindungen
- ▶ Abdichten unterschiedlicher Rohrleitungen
- ▶ Ausbau und Einsetzungen von Dichtungen
- ▶ Umpumpen von Gefahrgut

Die Übungsanlage kann zu jeder Zeit an Feuerwehren außerhalb des Industrieparks zu Übungszwecken vermietet werden.