

## Chlorgasaustritt im Deggendorfer Erlebnisbad: Fünf Verletzte!

Chlorgasaustritt im Erlebnisbad elypso in Deggendorf verletzt fünf Mitarbeiter. Vorsorgliche Warnungen für Anwohner.

**Natternberg, Deutschland** - Am 27. Februar 2025 kam es zu einem Vorfall im Erlebnisbad elypso im Deggendorfer Ortsteil Natternberg, als durch einen technischen Fehler Chlorgas austrat. Fünf Mitarbeiter des Bades wurden bei diesem Vorfall verletzt und mussten mit leichten bis mittelschweren Atemwegsreizungen ins Krankenhaus gebracht werden. Glücklicherweise waren zu diesem Zeitpunkt keine Badegäste im Bad, sodass eine größere Gefährdung vermieden werden konnte. Der Stadtbrandinspektor ordnete den Vorfall im unteren Bereich der Warnschwelle ein, was bedeutete, dass keine akute Gefahr für die Umgebung bestand. Dennoch wurde vorsorglich die Bevölkerung gewarnt.

Gemäß der Warnapp Nina wurden die Anwohner aufgefordert, Fenster und Türen geschlossen zu halten und sich nicht im Freien aufzuhalten. Die Feuerwehr war schnell vor Ort und begann umgehend mit der Lüftung des Schwimmbades, um die Gefahren durch das ausgetretene Chlorgas zu minimieren. Im Umkreis des Erlebnisbades wurden keine erhöhten Konzentrationen an Gefahrstoffen gemessen, was die Situation entschärfte.

### Ursache und Reaktion der Behörden

Die Betreiber des Erlebnisbades gaben an, dass der Gasaustritt

auf eine technische Störung zurückzuführen sei, die durch einen Anwenderfehler verursacht wurde. Die Menge des ausgetretenen Chlorgases wurde als gering bezeichnet und von den Einsatzkräften als kontrollierbar eingestuft. Dennoch ist Chlorgas bekannt für seine ätzende Wirkung auf die Atemwege und kann bei Einatmen lebensgefährlich sein, was die Ernsthaftigkeit des Vorfalls unterstreicht.

Insgesamt waren über 150 Einsatzkräfte der Feuerwehr sowie 15 Rettungsdienstmitarbeiter, Polizei, Ordnungsamt und Wasserwirtschaftsamt vor Ort, um die Lage zu bewältigen. Das Erlebnisbad blieb am gesamten Donnerstag vorsorglich geschlossen, während die genauen Ursachen und Abläufe des Gasaustritts weiterhin untersucht wurden. Es ist zu beachten, dass Chlor in vielen Schwimmbädern zur Desinfektion verwendet wird und eine unsachgemäße Handhabung zu gefährlichen Situationen führen kann.

## **Informationen zum sicheren Umgang mit Chlor**

Im Hinblick auf die Gefahren von Chlor hat der Verband der Chemischen Industrie (VCI) weiterführende Maßnahmen für den sicheren Umgang mit Chlor publiziert. Ein Merkblatt M 020, das 2018 überarbeitet wurde, bietet umfassende Informationen für Führungskräfte, Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Feuerwehrleute. Es befasst sich unter anderem mit der Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen, der Notfallprävention sowie -bewältigung und dem richtigen Umgang mit Chlorgas.

Um solche Vorfälle in der Zukunft zu vermeiden, ist die Einhaltung von Sicherheitsstandards und eine gründliche Schulung des Personals unerlässlich. Den betroffenen Mitarbeitern und Anwohnern wünschen wir schnelle Genesung und hoffen auf eine zügige Behebung der Ursachen für den Gasaustritt im Deggendorfer Erlebnisbad.

Für weitere Details über den aktuellen Vorfall verweisen wir auf die Berichterstattung von **Tag24** und **Merkur**. Informationen über den sicheren Umgang mit Chlor finden Sie auf der Seite des **VCI**.

Details	
<b>Vorfall</b>	Chlorgasaustritt
<b>Ursache</b>	technische Störung, Anwenderfehler
<b>Ort</b>	Natternberg, Deutschland
<b>Verletzte</b>	5
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.tag24.de">www.tag24.de</a></li><li>• <a href="http://www.merkur.de">www.merkur.de</a></li><li>• <a href="http://www.vci.de">www.vci.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**