

Information der Öffentlichkeit gem. § 8a der 12. BImSchV

Aktuelle Informationen zur Gefahrenabwehr

Aktuelle Informationen liegen zurzeit nicht vor.

Informationen zu Betriebsbereichen der unteren und oberen Klasse

Die CBW • Chemie GmbH Bitterfeld-Wolfen betreibt im Areal B des ChemieParks Bitterfeld-Wolfen eine Produktionsanlage mit den dazugehörigen Lägern und Verwaltungsbereichen, die der zuständigen Behörde nach § 7 Absatz 1 angezeigt sind.

Die Produktionsanlagen im Areal B, Kühlturmstraße, 06803 Bitterfeld-Wolfen bilden mit der Anlage PC2 den Betriebsbereich 2 (Wolfen) der CBW. An diesem Standort befindet sich auch der Verwaltungssitz der CBW.

Im Betrieb werden organische Zwischenprodukte, Farbstoffe und Spezialchemikalien überwiegend in Auftragssynthesen hergestellt. Unsere Produkte sind Ausgangs- oder Zusatzstoffe für Geruchs- und Geschmacksstoffe, Pharmazeutika oder Pflanzenschutzmittel.

Auch dieser Betriebsbereich ist in die obere Klasse nach StörfallV eingestuft.

Die wichtigsten Gefahrstoffe, die im Betriebsbereich gehandhabt werden, sind Cyanurchlorid, Dimethylsulfat, Morpholin, Hydroxylammoniumchlorid, sowie verschiedene entzündbare Flüssigkeiten wie z. B. Methanol, Octen, Toluol.

Die Störfallanlagen der CBW entsprechen den Sicherheitsanforderungen. Die letzten Vor-Ort-Besichtigung nach IED-Richtlinie fand am 09.08.2021 statt.

[Überwachungsbericht des Landesverwaltungsamtes \(externer Link\)](#)

Der aktuelle Inspektionsbericht nach §16 der Störfallverordnung liegt vor und kann im Bereich QHSE eingesehen werden.

Die CBW hat ein zertifiziertes integriertes Managementsystem, in das neben Qualität und Sicherheit auch der Gesundheits- und Umweltschutz einbezogen sind. Das Konzept zur Verhinderung von Störfällen, die erforderlichen Sicherheitsberichte und betrieblichen Alarm- und Gefahrenabwehrpläne entsprechend Störfallverordnung sind erstellt, und werden regelmäßig aktualisiert. Für Leistungen des Betriebsschutzes und der Gefahrenabwehr ist die SECURITAS Fire Control + Service GmbH & Co. KG vertraglich gebunden.

Wichtige Informationen im Falle eines Störfalls erhalten Sie in der

[Störfallbroschüre des Chemieparks\(externer Link\),](#)

den externen Alarm- und Gefahrenabwehrplänen, die durch die zuständige Behörde ausgelegt werden oder auch über unseren Ansprechpartner.