

Was der Gesetzgeber von Ihnen fordert.

Zustands- und Konformitätsprüfung

§§ 5, 4, 7 BetrSichV

Arbeitsmittel müssen für die durchzuführenden Tätigkeiten und für die Bedingungen am Arbeitsplatz geeignet sein. Sie müssen dem Stand der Technik und den geltenden Vorschriften entsprechen.

Erstellung der Gefährdungsbeurteilung

§ 3 BetrSichV

Ermittlung der notwendigen Maßnahmen für die sichere Bereitstellung und Benutzung von Arbeitsmitteln, Beurteilung der Gefährdungen am Arbeitsplatz und beim Umgang mit Gefahrstoffen.

Explosionsschutzdokument

§ 6 GefStoffV, § 9 BetrSichV

Ermittlung der Explosionsgefährdungen sowie Festlegung und Durchführung von Maßnahmen zur Sicherstellung des Explosionsschutzes beim Umgang mit brennbaren Gasen. Gefährdungen und Maßnahmen sind in einem Explosionsschutzdokument festzuhalten.

Sicherheitsunterweisung der Beschäftigten

§ 12 BetrSichV, § 12 ArbSchG, § 14 GefStoffV

Unterrichtung der Beschäftigten über Gefahren, die sich aus der Arbeitsumgebung und den benutzten Arbeitsmitteln ergeben. Gaseanlagen, wie z. B. zentrale Gaseversorgungs-systeme oder Tankanlagen, sind Arbeitsmittel nach BetrSichV.

Wiederkehrende Prüfung der Arbeitsmittel

§§ 14, 3 BetrSichV

Arbeitsmittel sind wiederkehrend zu prüfen. Art, Umfang und Fristen dieser Prüfungen sind durch eine Gefährdungsbeurteilung zu ermitteln. Wer seine Arbeitsmittel nicht rechtzeitig prüft und keine entsprechende Dokumentation nachweisen kann, handelt nach § 25 BetrSichV ordnungswidrig.



Modular aufgebautes Sicherheitspaket – alle Leistungen auch einzeln buchbar.

Vorsprung durch Innovation

Linde ist mehr. Linde übernimmt mit zukunftsweisenden Produkt- und Gasversorgungskonzepten eine Vorreiterrolle im globalen Markt. Als Technologieführer ist es unsere Aufgabe, immer wieder neue Maßstäbe zu setzen. Angetrieben durch unseren Unternehmergeist arbeiten wir konsequent an neuen hochqualitativen Produkten und innovativen Verfahren.

Linde bietet mehr – wir bieten Mehrwert, spürbare Wettbewerbsvorteile und erhöhte Profitabilität. Jedes Konzept wird exakt auf die Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt. Individuell und maßgeschneidert. Das gilt für alle Branchen und für jede Unternehmensgröße.

Wer heute mit der Konkurrenz von morgen mithalten will, braucht einen Partner an seiner Seite, für den höchste Qualität, Prozessoptimierungen und Produktivitätssteigerungen tägliche Werkzeuge für optimale Kundenlösungen sind. Partnerschaft bedeutet für uns jedoch nicht nur wir für Sie – sondern vor allem wir mit Ihnen. Denn in der Kooperation liegt die Kraft wirtschaftlichen Erfolgs.

Linde – ideas become solutions.

Für Sie einheitlich erreichbar – bundesweit in Ihrer Nähe

Ihre Linde Gas Kundenbetreuung

Telefon 0800 0530 530 0
Telefax 0800 0530 530 11

Weitere Infos zu LIPROTECT® via QR-Code oder unter www.linde-gas.de/liprotect



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie alles über die Vorteile von LIPROTECT® und weiteren Linde Gas SERVICES.

Linde AG

Gases Division, Linde Gas Deutschland, Seitnerstraße 70, 82049 Pullach, www.linde-gas.de

Linde ist ein Firmenname, der von den Unternehmen der Linde Group verwendet wird. Das Linde-Logo und das Wort Linde sind Marken der Linde AG. LIPROTECT® ist eine in der EU registrierte Marke der Linde Group. Markeneintragen und deren Status können je nach Land variieren. Copyright © 2015-2019, Linde AG.

Making our world more productive



Kommen Sie auf die sichere Seite.

Gefahren minimieren – mit LIPROTECT®.





„Sichere Arbeitsprozesse und erstklassige Produktqualität. Für mich geht beides Hand in Hand.“

Christian Buchbauer, Vertrieb

Nach Einführung der Betriebssicherheitsverordnung haben sich die Sicherheitsvorschriften für Betreiber von Gaseversorgungsanlagen grundlegend geändert. Am 1. Juni 2015 ist die Neufassung dieser Verordnung in Kraft getreten, mit der die Verantwortung für Arbeitssicherheit noch stärker als zuvor bei den Unternehmen, ihren Führungs- und Sicherheitsfachkräften liegt. Der Gesetzgeber fordert, dass jedes Unternehmen die Verantwortung übernimmt, Gefahren für seine Mitarbeiter präzise einzuschätzen und auf ein Minimum zu reduzieren. Anders als bei früheren Sicherheitsvorschriften sind die dafür zu treffenden Maßnahmen allerdings nicht mehr genau vorgeschrieben, sondern vom Arbeitgeber selbst festzulegen.

Um alle Forderungen des Gesetzgebers erfüllen zu können, ist umfangreiches Fachwissen notwendig, sowohl hinsichtlich der Prüfungsstandards als auch hinsichtlich der aktuellen juristisch-technischen Zusammenhänge. Um alle Betreiber von Gaseversorgungsanlagen schnell und zuverlässig auf die sichere Seite zu bringen, hat Linde Gas ein spezielles Sicherheitsprogramm entwickelt: LIPROTECT® – Services, Seminare und Produkte für den sicheren Umgang mit Gasen.

LIPROTECT®. Sicher. Gesetzeskonform. Maßgeschneidert.

Schutz Ihrer Mitarbeiter

Im Zentrum des LIPROTECT®-Sicherheitsprogramms steht der Schutz Ihrer Mitarbeiter vor Gefahren am Arbeitsplatz und durch Arbeitsmittel. Denn Ihre Mitarbeiter sind nicht nur der wichtigste Aktivposten für Sie als Unternehmer, sie verdienen auch ein Maximum an Sicherheit. Um dieses Maximum zu erreichen, unterstützt Sie Linde Gas umfassend mit entsprechenden Services, etwa mit Sicherheitsseminaren oder der regelmäßigen Überprüfung Ihrer Gaseversorgungs-, Produktions- oder Prozessanlagen.

Erfüllung der Gesetzaufgaben

Gefährdungsbeurteilung? Wiederkehrende Prüfung der Arbeitsmittel? Regelmäßige Sicherheitsunterweisung des Personals? Nur wer hier perfekte Vorsorge getroffen hat, muss keine rechtlichen Konsequenzen befürchten, die mit der Betriebssicherheitsverordnung von 2015 konkretisiert und erheblich verschärft wurden. LIPROTECT® von Linde Gas unterstützt Sie dabei, alle gesetzlichen Forderungen zu erfüllen und die nötigen sicherheitsrelevanten Maßnahmen in Ihrem Betrieb umzusetzen.

Erhalt des Versicherungsschutzes

Im Schadensfall ist es für jedes Unternehmen unabdingbar, sich auf einen umfangreichen Versicherungsschutz verlassen zu können. Eine vollständige Schadensregulierung durch den Versicherer kann allerdings nur dann erfolgen, wenn zuvor alle gesetzlichen Sicherheitsstandards eingehalten und dokumentiert wurden.

Basis für Audits und Zertifizierungen

Bei Ausschreibungen und Bewerbungen werden Sie stets an Qualitäts-, Sicherheits- und Umweltmanagementstandards gemessen. Mit unseren LIPROTECT®-Sicherheitsservices schaffen wir die Voraussetzung dafür, dass Sie die geforderten Grundlagen für Audits und Zertifizierungen erfüllen und einhalten können.

Minimierung von Kosten und Folgeschäden

Bereits kleine Sicherheitsmängel, wie Leckagen oder defekte Hardware, können zum Stillstand einer Anlage führen. Dadurch entstehen enorme Folgekosten, die vorher nicht einkalkuliert waren, aber dennoch vom Unternehmen getragen werden müssen. Eine zuverlässige Möglichkeit, diesen Schadensfällen vorzubeugen, ist die regelmäßige Überprüfung Ihrer Gaseversorgung vor Ort durch LIPROTECT®-Sicherheitsservices von Linde Gas.



Kommen Sie auf die sichere Seite.

Wir bei Linde Gas haben ein interdisziplinäres Team von Spezialisten zusammengestellt, das auf Basis der gesetzlichen Vorgaben und der sicherheitstechnischen Praxis ein schlüssiges Servicekonzept für Sie erarbeitet hat: LIPROTECT® – Services, Seminare und Produkte für den sicheren Umgang mit Gasen.

Unabhängig von der Unternehmens- und Anlagengröße ist unser Sicherheitsprogramm ein modular auf Ihre Anforderungen abgestimmtes Paket von Einzelleistungen.

Erfahren Sie mehr über die Vorteile von LIPROTECT® und weiteren Linde Gas SERVICES unter:

☎ Telefon
0800 0530 530 150

✉ E-Mail
liproprotect@linde.com



LIPROTECT®-Sicherheitsmodul

Ihre Vorteile

Alle wesentlichen Arbeitsplatzrisiken beim Umgang mit Gasen werden in der Gefährdungsbeurteilung ermittelt und dokumentiert. Die Maßnahmen für Arbeitssicherheit sollen damit ebenso festgelegt werden wie die Prüffristen der Anlage.	Gesetzeskonforme Absicherung der Mitarbeiter gegen Gefahren am Arbeitsplatz.
Zustands- und Konformitätsprüfung , die den Sicherheitszustand der Anlage und die Übereinstimmung mit dem Stand der Technik und den aktuellen Rechtsvorschriften bewertet.	Prüfung der Anlage auf ihre Sicherheit und Bewertung der erforderlichen Dokumentationen.
Falls eine explosionsgefährliche Atmosphäre nicht ausgeschlossen werden kann, wird ein Explosionsschutzdokument erstellt. Es ermittelt und bewertet die Gefährdung und legt Schutzmaßnahmen für den Umgang mit brennbaren Gasen fest.	Verringerung des Explosionsrisikos zum Schutz von Mitarbeitern und Produktion.
Entsprechend den festgelegten Prüffristen für die Gaseversorgung wird eine wiederkehrende Prüfung durchgeführt – inklusive Dichtheitsprüfung und Überprüfung der Sicherheitskennzeichnung.	Einhaltung der ermittelten Prüffristen und sicherer Betrieb der Anlage.
Sicherheitsseminare für Mitarbeiter im sicheren Umgang mit Gasen und für das sichere Betreiben von Gaseanlagen. Unsere Experten vermitteln Ihnen aktuelles Fachwissen, das durch praxisnahe Übungen vertieft wird.	Entsprechendes Fachwissen Ihrer Mitarbeiter minimiert die Risiken für Mensch und Anlage.