



HSE-Mindestanforderungen sind fester Vertragsbestandteil mit Kontraktoren

Für unsere Engineering Division haben Sicherheit, Gesundheit, Umweltschutz und Qualität seit jeher eine herausragende Bedeutung bei der Planung und Realisierung von Anlagenprojekten überall auf der Welt.

Ziele

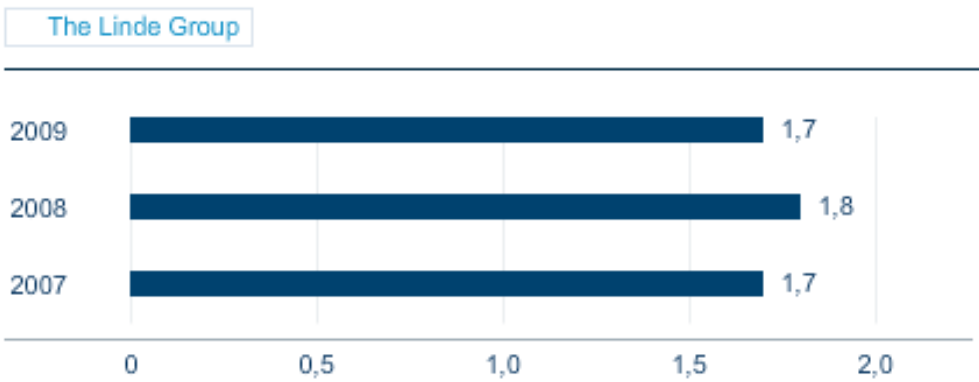
Einhaltung der HSE-Mindestanforderungen auf Baustellen.

Maßnahmen

Der Zulassungsprozess für Baustellenkontraktoren der Engineering Division muss unter HSE-Kriterien für jedes Projekt erneut durchlaufen werden.

Daten und Fakten

Anzahl der Arbeitsunfälle je 1 Mio. Arbeitsstunden von Kontraktoren (lost time injury rate; LTIR)



Next Steps

Weiterhin quartalsweise Erhebung der Lost Time Injury Rate (LTIR) von für den Linde Konzern tätigen Kontraktoren.

HSE-Essentials in der Engineering Division

Die Geschäftsführung von Linde Engineering hat so genannte Health, Safety, Environment (HSE)-Essentials festgelegt. Diese grundlegenden Kernelemente betreffen auch die HSE-Anforderungen für Projektbaustellen sowie das Verhalten bei inakzeptablen Risiken für Mitarbeiter von Linde Engineering auf Baustellen, die nicht von Linde geführt werden. Diese Essentials sind auch für alle Tochtergesellschaften der Linde Engineering Division verbindlich. HSE-Mindestanforderungen auf Baustellen sind im so genannten HSE-Programm Site definiert. Dieses Manual enthält Vorgaben beispielsweise zu den Themenbereichen Gefährdungsbeurteilung, HSE-Koordination, Arbeitsgenehmigungsverfahren, HSE-Schulungen, Persönliche Schutzausrüstung (PSA), Gerüstbau sowie Gesundheits- und Umweltschutz. Die Verpflichtung zur Einhaltung dieser HSE-Mindestanforderungen ist nicht nur ein HSE-Essential

[HOME](#)

[ÜBER DIESEN BERICHT](#)

[GRUNDSÄTZE](#)

[HANDLUNGSFELDER](#)

[HSE-Management](#)

[Socially Responsible](#)

[Investments](#)

[Bildung, Wissenschaft,](#)

[Forschung](#)

[Freiwilliges Mitarbeiter-](#)

[Engagement](#)

[Gesundheitsschutz für](#)

[Mitarbeiter](#)

[Strategie für Klimaschutz](#)

[Vereinbarkeit von Beruf und](#)

[Familie](#)

[Umweltmanagement](#)

[Demografische Entwicklung](#)

[Kundenzufriedenheit](#)

[Anlagensicherheit](#)

["Grüne" Innovationen](#)

[Talente binden und fördern](#)

[Sicherheit im Umgang mit](#)

[Gasen](#)

[Ressourceneffiziente](#)

[Produktion](#)

[HSE-Management bei](#)

[Kontraktoren](#)

[Compliance Programm](#)

[Ziele Klimaschutz](#)

[SCHWERPUNKTTHEMEN](#)

[ROADMAP](#)

[GRI INDEX](#)

[BESCHEINIGUNG](#)



für alle Mitarbeiter der Engineering Division, sondern auch fester Vertragsbestandteil mit den Kontraktoren, die die Arbeiten in unserem Auftrag auf den jeweiligen Baustellen ausführen.

Gewährleistung von Sicherheit auf Baustellen

Durch die enge Führung der Kontraktoren in Bezug auf HSE gehen wir über die gesetzlich geforderte Koordination hinaus. Nur auf diese Weise können wir die Sicherheit auf den Baustellen gewährleisten.

Der Vertrag mit Kontraktoren, die Arbeiten auf Baustellen im Auftrag von Linde durchführen, beinhaltet die konkreten projektspezifischen HSE-Anforderungen. Die Auswertung vergangener Kontraktorenbewertungen zeigte, dass die projektspezifischen Rahmenbedingungen einen großen Einfluss besitzen. Daher hat die Engineering Division festgelegt, dass der Zulassungsprozess für Baustellenkontraktoren für jedes Projekt erneut durchlaufen werden muss. Dies sehen wir als wichtige Voraussetzung zur Sicherstellung der Qualitäts- und HSE-Anforderungen auf unseren Baustellen.

Bei gefährlichen Arbeiten wird die Einhaltung der Sicherheitsmaßnahmen grundsätzlich vor Aufnahme der Tätigkeiten durch unsere eigenen Experten überprüft.

Stellen unsere Mitarbeiter auf Baustellen, die nicht unter der Verantwortung von Linde stehen, inakzeptable Risiken fest, so sind sie verpflichtet, sofort entsprechende Verbesserungen von den Verantwortlichen einzufordern. Werden keine entsprechenden Maßnahmen ergriffen, behalten wir es uns vor, unser Personal aus Sicherheitsgründen von der Baustelle abzurufen.

HOME

ÜBER DIESEN BERICHT

GRUNDSÄTZE

HANDLUNGSFELDER

HSE-Management

Socially Responsible

Investments

**Bildung, Wissenschaft,
Forschung**

**Freiwilliges Mitarbeiter-
Engagement**

**Gesundheitsschutz für
Mitarbeiter**

Strategie für Klimaschutz

**Vereinbarkeit von Beruf und
Familie**

Umweltmanagement

Demografische Entwicklung

Kundenzufriedenheit

Anlagensicherheit

"Grüne" Innovationen

Talente binden und fördern

Sicherheit im Umgang mit

Gasen

Ressourceneffiziente

Produktion

**HSE-Management bei
Kontraktoren**

Compliance Programm

Ziele Klimaschutz

SCHWERPUNKTTHEMEN

ROADMAP

GRI INDEX

BESCHEINIGUNG