



Checkliste Maschinenumzug

LUTTER



Checkliste Maschinenumzug

Beim **Umzug und Transport einer Maschine** oder eines ganzen Produktionsbetriebes gibt es viel zu beachten. Neben der **Sicherheit** für die beteiligten Personen und des Inventars, gilt es **effizient** und **kostensparend** zu arbeiten. Die laufende Produktion sollte nicht beeinträchtigt werden und die **Umbau- und Transportzeiten sollten so gering** wie möglich gehalten werden.

Nur mit einer **professionellen Planung** des Projekts lässt sich ein reibungsloser Ablauf ohne „Überraschungen“ sicherstellen. Wir haben in der **Checkliste für Sie die wichtigsten Fragen** zusammengestellt, welche Sie bei der Planung eines **Maschinen- oder Betriebsumzugs** prüfen sollten. Gehen Sie die einzelnen Punkte sorgsam durch und dokumentieren Sie die wichtigen Punkte schriftlich und mit Fotos (wichtige Details und Übersichts-Aufnahmen)



1 Vorbereitungen

Stehen die Maschinen zur Übernahme abgeklemmt und medienfrei in Transportstellung gesichert bereit?

Ja

Nein, sondern:

Stehen die Maschinen ebenerdig auf Hallenboden?

Ja

Nein, sondern:



2 Transport in der Halle

Wie hoch ist die Halle?

Wie weit muss die Maschine in der Halle bewegt werden?

Ist der Hallenboden glatt/eben *)

Ist der Übergang Hallenboden/Außenbereich eben? *)



*) Wenn der Boden nicht glatt/eben ist, kann es sein, dass unsere Schwerlastrollen, die wir unter die Maschinen setzen, hängen bleiben.



Ist der Hallenboden tragfähig?

Gibt es Unterkellerungen oder Kabelschächte? (am besten mit Bildern)

Gibt es Engstellen, wie Tore oder scharfe Winkel? (am besten mit Bildern)

Sind/Ist die Maschine(n) verankert und sollen auch später wieder verankert werden?

Ja

Nein, sondern:



3 Anhängenvorgaben

Gibt es eindeutige Anhängpunkte oder Anhängvorschriften lt. Maschinenhandbuch?

Wie Anheben per Stapler oder Kran (falls bekannt)

Wie kann die Maschine angehängt werden?

Liegt das Maschinenhandbuch mit Anhängvorgaben vor?

Wird ein Transportgeschirr benötigt (vorhanden)?

Werden Schraubösen benötigt (vorhanden, Gewindegröße, Steigung, Typ d. Ösen)?

Wird/werden eine Traverse oder Rundstangen benötigt?

**SIE HABEN EIN PROBLEM –
WIR HABEN DIE LÖSUNG**

LUTTER

Durch die konsequente Ausrichtung an den Ansprüchen der Kunden und die ständige Suche nach innovativen Lösungsangeboten im Bereich der Transport- und Hebetchnik hat sich die Lutter Spedition GmbH & Co.KG einen Ruf als Problemlöser für komplexe logistische Herausforderungen in Industrie und Handel erarbeitet. Zwar zählt der Transport immer noch zum Kerngeschäft der Firma Lutter, doch für spezielle Aufgaben bei der Transportabwicklung, bei der Be- und Entladung auch schwerer und sperriger Industriegüter oder bei der Zwischenlagerung wurden maßgeschneiderte Konzepte entwickelt. Die Umsetzung dieser Konzepte erfolgt durch einen modernen Maschinen- und Fahrzeugpark und durch hochmotivierte, fortwährend weitergebildete Mitarbeiter.

Die Firma Lutter hat sich in den letzten Jahrzehnten vom regionalen Fuhrunternehmen (Gründung durch Caspar Lutter 1924 in Kamen) zum überregional tätigen Anbieter komplexer logistischer Dienstleistungen entwickelt. Die Lutter Spedition GmbH & Co.KG mit Hauptsitz in 59199 Bönen wird heute von den Enkeln des Firmengründers, von Thomas und Martin Gerold geführt, sie ist also weiterhin ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit einer gesunden wirtschaftlichen Entwicklung.

Nennen Sie uns Ihr Transportproblem. Wir suchen gerne die Lösung für Sie.

Rufen Sie uns an: 02383-9351-0 oder senden Sie uns eine Anfrage unter <https://luttersped.de/kontakt/>