



DGI

Dienstleistungen für
Gebäude & Industrie

Industriearbeiten

Agenda

- Anlagen- und Maschinenreinigung
- Fachgerechte Demontage von Industrieanlagen
- Kühlturmreinigung
- Innerbetriebliche Logistik
- Entrümpelung
- Asbest nach TRGS 519, Anlage 4
- Prüfung von Leitern und Tritte

Anlagen & Maschinenreinigung / Industriereinigung

Der Erhalt von Maschinen und Produktionsanlagen bedarf einer großen Sorgfalt und der regelmäßigen Reinigung. Um sich den Rücken für das Kerngeschäft freizuhalten, ist es daher ratsam sich professionelle Unterstützung zu holen.

Ob nur manuell oder auch in Verbindung mit Maschinen, wir verwenden ausschließlich geprüfte bzw. durch Sie freigegebene Reinigungsmittel und sorgen für eine vorschriftsmäßige Entsorgung. Die Reinigungsarbeiten passen wir flexibel an den Ablauf in Ihrem Unternehmen an, um nicht in Ihren Arbeitsalltag einzugreifen.



Wir unterbrechen keine Produktionsabläufe, sondern wir passen uns Ihnen und Ihrer Produktion an.



Unser Team ist flexibel, wir nutzen modernste Reinigungstechniken und stimmen uns genau auf den Produktionsablauf in Ihrem Unternehmen ab. Dies bedeutet, dass wir natürlich auch an Wochenenden und Sonn- und Feiertagen einsatzbereit sind und Sie außerhalb normaler Arbeitszeiten unterstützen können.



Industriereinigerinnen und Industriereiniger, auch Maschinen-, Anlagen- und Behälterreiniger genannt, säubern Maschinen und Anlagen aller Art sowie dazugehörige Behälter und Tanks. Sie reinigen Fließbänder, Abfüllanlagen, Kraftstofftanks und kleine Container sowie Rohrsysteme. Außerdem kommen sie in Bereichen zum Einsatz, wo keine Maschinen eingesetzt werden können.





- CO² Trockeneisreinigung
- Heißwasser - Hochdruck
- Niederdruckreinigung
- Industriebodenreinigung
- Hallenreinigung



Fachgerechte Demontage von Industrieanlagen

Eine Demontage hat komplexe Vorgänge und eine Vielzahl von Arbeitsschritten. Wir demontieren Industrieanlagen, Maschinen, Produktionsanlagen, Förderanlagen und Lüftungsanlagen. Die Demontage von solchen Anlagen wird von uns stets mit hohen Sicherheitsstandards durchgeführt.





Themen wie Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit haben für uns dabei oberste Priorität. Auch das Aufnehmen und Entsorgen von Flüssig- oder Feststoffen bei Industriedemontagen gehört zu unseren Aufgabenfeldern. Je nach Bedarf der zu demontierenden Anlage wird das Material zur Entsorgung oder zum Wiedereinbau vorbereitet.

Kühlturmreinigung nach Richtlinie VDI 2047 Blatt 2



Mit steigenden Außentemperaturen werden die Kühltürme, Verdunstungskühlanlagen und Nassabscheider in vielen Industriebetrieben und Kraftwerken wieder hochgefahren.

Um die Wirtschaftlichkeit auf Dauer aufrecht zu erhalten ist eine regelmäßige Säuberung der Kühltürme erforderlich, da sich bei der Zusammenarbeit von Wasser, Luft und Wärme über längere Zeiträume starke Verunreinigungen und Ablagerungen biologischer Stoffe bilden. Dadurch kann der Energieverbrauch ansteigen und die effiziente Wirkungsweise hingegen abnehmen.

Mit einer Reinigung durch den kontrollierten Einsatz von Luft und Wasser werden Ablagerungen mobilisiert. Diese Ablagerungen zusammen mit dem Spülwasser werden aus der Kühlturmtasse ausgespeist und fachgerecht entsorgt.





Die VDI-Richtlinie VDI 2047 gilt für Verdunstungskühlanlagen und Systeme, d.h. Kühlanlagen bei denen "technisches Wasser" ab rieselt, versprüht oder anderweitig mit der Atmosphäre in Kontakt kommt.



Innerbetriebliche Logistik



Alle Entsorgungen die im Betrieb anfallen, dürfen den Produktionsprozess nicht stören und müssen zeitnahe und zuverlässig funktionieren. Wir führen die gesamten Transporte innerhalb Ihres Werkes durch. Unsere Logistiklösungen sind individuell auf unsere Kunden zugeschnitten.



In der industriellen Produktion fallen in jeder Fertigungsstufe Reststoffe an. Diese müssen gesammelt, transportiert, und falls erforderlich, fraktioniert und für die Verwertung bereitgestellt werden.



Dieses innerbetriebliche Reststoffmanagement haben wir uns zur Aufgabe gemacht. Ergänzend übernehmen wir zusätzlich die professionelle Bewirtschaftung des innerbetrieblichen Sammelplatzes für die anfallenden Rest- und Wertstoffe.



Entrümpelungen / Industriebereiche und Flächen

Gemeinsam mit unseren Partnern bieten wir die fachgerechte Entrümpelung vom Keller bis zum Dach an, umweltgerecht entsorgt und in besenreinem Zustand übergeben.

Entsorgung:

Alle Müllarten werden ordnungsgemäß nach Werkstoffen getrennt und fachgerecht entsorgt.

Besenrein:

Wir übergeben alle Räume, Hallen und Plätze inklusive aller genutzten Wege in einem ordentlich gefegten Zustand.



Asbest- und Instandhaltungsarbeiten nach TRGS 519, Anlage 4



Asbestprodukte sind auch heute noch in oder an vielen Gebäuden verbaut. Durch mechanische Beanspruchungen, wie brechen, zerkleinern oder mechanischem Trennen, aber auch durch Verwitterung können gefährliche lungengängige Fasern für Menschen freigesetzt werden. Wir übernehmen für Sie als Privat- oder Geschäftskunde Abbruch-, Sanierungs-, Demontage,- oder Instandhaltungsarbeiten und fachgerechte Entsorgung von Asbestzementprodukten und schwach gebundenen Asbestprodukten nach TRGS 519, Anlage 4.

Asbestsanierung & Asbestentsorgung

Sie finden Asbest u.a. in:

- Dach- und Fassadenplatten
- Fensterbänken, Blumenkästen
- Bodenbelägen, Fugenmaterial
- Spritzasbest als Wand-, Decken- oder Trägerbeschichtung
- Leichtbauplatten
- Dichtungsschnüre, Dichtungspappen
- Nachtspeicheröfen
- Brandschutzklappen





Die sogenannte BetrSichV fordert, dass alle Arbeitsmittel und somit auch Leitern und Tritte regelmäßig nach DGUV Information 208-016 geprüft werden müssen.

Die Prüfung der Leitern und Tritte nach DGUV Information 208-016 sollte als sogenannte Leiterprüfung durch einen geeigneten Fachmann durchgeführt werden. Neben der Prüfung von einer beauftragten Person aus dem Unternehmen muss mindestens alle 12 Monate eine sachkundige Person die Leitern und Tritte begutachten. Um dies zu gewährleisten, führen wir Prüfungen nur von hierfür geschultem Fachpersonal mit entsprechender Qualifikation durch.

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit**



DGI... besser jetzt als nie...