

Checkliste Kleinmaschinen für den Bau

(Bagger, Dumper usw.)



Der Umgang mit Geräten, die «jeder» bedient, führt oft zu Unfällen.

Diese Unfälle ereignen sich, weil

- die Bedienungspersonen oft ungenügend qualifiziert sind
- die Geräte nicht nach den Angaben des Herstellers verwendet werden
- oder der Zustand der Geräte nicht betriebssicher ist.

Die Hauptgefahren sind:

- Kippen des Gerätes
- Überfahren von Böschungskanten
- Angefahren und getroffen werden

Mit dieser Checkliste bekommen Sie solche Gefahren besser in den Griff.

Im Folgenden finden Sie eine Auswahl wichtiger Fragen zum Thema dieser Checkliste. Sollte eine Frage für Ihren Betrieb nicht zutreffen, streichen Sie diese einfach weg.

Wo Sie eine Frage mit «nein» oder «teilweise» beantworten, ist eine Massnahme zu treffen.

Notieren Sie die Massnahmen auf der Rückseite.

Befähigung der Bedienungspersonen / Schulung

1	Ist in Ihrem Betrieb festgelegt, wer welches Gerät bedient?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
2	Sind die Bedienungspersonen so ausgebildet, dass sie die Geräte sicher, bestimmungsgemäss und entsprechend den Angaben der Hersteller einsetzen können? <small>Massstab für das Ausbildungsniveau ist die Ausbildung des Schweizerischen Baumeisterverbandes (SBV).</small>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
3	Wird in Ihrem Betrieb berücksichtigt, dass Geräte für den Einsatz auf öffentlichen Strassen speziell ausgerüstet sein müssen (gemäss Strassenverkehrsgesetz SVG) und nur von Personen mit einem Ausweis der Kategorie F gefahren werden dürfen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
4	Wird bei der Auswahl der Bedienungspersonen gesundheitlichen Aspekten und Suchtproblemen (Alkohol, Drogen) Rechnung getragen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
5	Wird die Handhabung der Geräte in Extremsituationen trainiert? <small>(Handhabung bei maximaler Beladung, in Steigungen, bei Gefälle und Querneigung, auf unterschiedlichem Untergrund)</small>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
6	Sind Betriebsanweisungen in den Sprachen der Bedienungspersonen im Betrieb verfügbar?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
7	Ist festgelegt, welche Instandhaltungsarbeiten die Bedienungspersonen an den Geräten vorzunehmen haben? Bestehen entsprechende Kontroll-Listen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
8	Wissen die Bedienungspersonen, wie bei Pannen und Defekten an den Geräten vorzugehen ist?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein



Auf öffentlichen Strassen müssen die Fahrzeuge gemäss SVG ausgerüstet sein und die Fahrer einen Ausweis der Kategorie F besitzen.



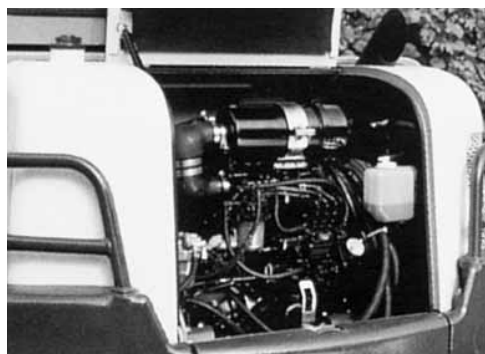
Übung macht den Meister. Training für Extremsituationen.



Mitarbeiterschulung am Gerät.

Zustand der Geräte

9	Wird durch eine geeignete Organisation im Betrieb dafür gesorgt, dass nur betriebssichere Geräte eingesetzt werden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
10	Ist in Ihrem Betrieb ein Vorgehen für den Umgang mit Mängeln an Geräten festgelegt, und ist dieses Vorgehen den betroffenen Personen bekannt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
11	Werden ausschliesslich Original-Ersatzteile verwendet?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

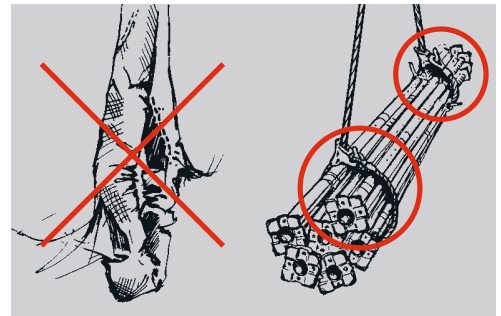


Geräteunterhalt durch Fachleute. Bei Reparaturen werden Original-Ersatzteile verwendet.

12 Wird der vom Gerätehersteller vorgeschriebene regelmässige Unterhalt fachmännisch durchgeführt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
13 Werden immer wieder vorkommende Mängel an den Geräten genau analysiert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
14 Entsprechen die Geräte ihrem ursprünglichen Zustand und sind sie vollständig ausgerüstet? (Keine wesentlichen Änderungen!)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
15 Sind die nötigen Hilfsmittel für Betrieb und Instandhaltung bei den Geräten vorhanden? (Anschlagmittel, Werkzeuge, Schmiermittel, Betriebsanleitung usw.).	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein

Betrieb der Geräte

16 Sind die Bediener von Baggern im Umgang mit Gurten, Seilen, Ketten und im richtigen Anschlagen von Lasten ausgebildet?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
17 Tragen die Bedienungspersonen von Geräten, die im Bereich des Strassenverkehrs eingesetzt werden, reflektierende Warnkleider?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
18 Ist sichergestellt, dass die Geräte mit den richtigen Treibstoffen betankt werden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
19 Sind alle Treibstoffbehälter ihrem Inhalt entsprechend bezeichnet?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein



Lasten, die mit dem Bagger transportiert werden, sind korrekt zu befestigen.



Im Verkehrsbereich Warnkleider tragen – sowohl bei der Arbeit wie auch in der Freizeit! Es kann einem das Leben retten, wenn man alle Blicke auf sich zieht.

Einsatzplanung / Führung

20 Sorgen die Vorgesetzten dafür, dass die Geräte bestimmungsgemäss eingesetzt werden (nicht über den Belastungsgrenzen, nur in geeigneten Verhältnissen usw.)?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
21 Wird die Befolgung der gültigen Regelungen (z.B. Vorschriften der Hersteller) von den Vorgesetzten kontrolliert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein
22 Wird die Belegschaft mindestens einmal im Jahr für Gefährdungen sensibilisiert, die durch Vergessen, Bequemlichkeit und Unterschätzen der Gefahren entstehen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein



Ein geplanter, bestimmungsgemässer Einsatz der Geräte erhöht die Sicherheit.

Es ist möglich, dass in Ihrem Betrieb noch weitere Gefahren zum Thema dieser Checkliste bestehen. Ist dies der Fall, treffen Sie die notwendigen Massnahmen (siehe Rückseite).