

Verschrottung

Markewitsch Engineering beachtet auch bei der Demontage zur Verschrottung den Arbeits- und Umweltschutz sowie die technischen Spezifikationen für die Verladung von demontierten Teile.



Bei Zerlegen werden die einzelnen Komponenten so getrennt, dass das maximale Verladegewicht mit berücksichtigt wurde.



Für den Transport wurden die Anlagenteile so weit abgereinigt, durch die begleitende Reinigung, dass ein Auslaufen von Flüssigkeiten und Anhaftungen vermieden wird.

Die transportgerechten Anlagenteile werden mittels Schwerlastplattformwagen und Elefantenfüßen aus der Halle transportiert und an den zugewiesenen Verladeplatz gezogen



Sofern Versorgungsbehälter zur Anlage gehören werden diese durch Entsorgungsfirmen vor Ort vor dem Transport gereinigt und falls erforderlich mittels Saugwagen gespült. Die Spülflüssigkeit kann entweder in angelieferte IBC gefüllt werden oder je nach Menge sogar im Saugwagen transportiert werden.

Mithilfe eines Saugwagens können auch Gefahrstoffe neutralisiert werden, wenn die Restmenge es zulässt.

Handelt es sich um beheizte Kunststofftanks, können wir diese zerschneiden und in ihre Bestandteile Kunststoff und Kupfer zerlegen.

