

## Containerumschlagmittel

### Containertransport- und Containerumsetzgerät

Gestalter:  
Klaus Starkloff  
Betreuer:  
Winfried Baumberger

Die Anschaffung und der Unterhalt mehrerer unterschiedlicher Spezialgeräte für den Containertransport sind für Betriebe mit geringem Containerumschlag unwirtschaftlich.

Während Geräte, die als Verbindungsglieder zwischen Containerumschlagplatz und Industrie wirken, schon im Einsatz sind, fehlt ein „Universalgerät“, das den Container nicht nur von Flur aufnehmen, transportieren und absetzen kann, sondern auch ohne Hilfe eines Spezialgerätes Container aus Stellordnungen (z. B. Fischgrätenordnung) der Umschlagplätze aufnehmen und wieder absetzen kann. Ein solches Gerät muß in der Lage sein, den Container auch über längere Strecken (etwa 100 km) auf öffentlichen Straßen zu transportieren.

Im Foto: die Konzeption eines solchen Universalgerätes. Sie entstand im Rahmen einer Studienaufgabe an der Hochschule für industrielle Formgestaltung Halle (4. Studienjahr).

