



Beratung – Planung – Organisation - Koordination
Erdbau – Abbrucharbeiten – Baustellenentsorgung – Baustoffe – **Bau-Einsatz-Kran**

August Michael Beranek
Bachstraße 9
5023 Salzburg
Tel. +43 676 6171565
office@bub-beranek.com
www.bub-beranek.com

Im Einsatz sind folgende Fahrzeuge und Geräte:

Die Entsorgung der Baustellen wird vorrangig mittels **Kleincontainern** mit 1,3 m³ Volumen, **Bigbags** und dem

9,5t LKW mit **6,5mt Kran** und **Kipper** durchgeführt.

Zwei verschiedene **Greifer**, eine **Krangabel** sowie eine **500 l Bauschuttmulde** stehen hier außerdem für die Direktabholung oder Versorgung zur Verfügung.

Zusätzlich steht ein **3,5 t Transportanhänger** für verschiedene Aufgaben (Geräte, Material, Kleincontainer) zur Verwendung

für den **erweiterten Einsatz** steht der **Raupentransporter RT** zur Verfügung

damit können Paletten bis zu 1600 kg 1,6 m hoch gehoben und auch abseits von Wegen und auf Baustellen transportiert werden.

Durchfahrthöhe unter 2 m – Durchfahrtsbreite 1,3 m, kann über den Gartenzaun gehoben werden.

Zur Ent- und Versorgung von Baustellen (für Paletten, Kleincontainer, BigBags).

Ideal auch für den Einsatz in engen und niedrigen Bereichen (z.B. Altstadt, Tiefgaragen)

Durch die zusätzliche **750 l Kippmulde** wird der **RT** in schwierigem Gelände zu einem vielseitig einsetzbaren Transportmittel.

Für Quertransporte von Schüttgütern auf der Baustelle steht ein 500 l Raupenkipper (**HUKKI**) bereit.

Verdichtungsarbeiten werden mit einer **200 kg** reversierbaren und einer **80 kg** vorlaufenden **Rüttelplatte** durchgeführt.

Seit Mitte April 19 steht **der Bau-Einsatz-Kran (BEK)** (26 m Ausladung, 1800 kg max Hubkraft bei 12 m, max. 700 kg bei 26 m, Hakenhöhe 19 m) sowohl **tageweise** als auch längerfristig **im Einsatz**.

Für **größere Aufgaben**, in erster Linie aber für die rasche **Lieferung und Aufstellung des BEK**, steht eine **18 t Sattelzugmaschine** zur Verfügung.

Mit diesem Fahrzeug und dem **Einachs-Pritschenaufleger** (Ladelänge 11 m, Nutzlast 16,5 t können jetzt größere Baumaschinen, Geräte und Material für die Baustellen selbst antransportiert werden.

Eine Abladung von Material kann vor Ort mit dem **BEK** oder dem **RT** erfolgen.

Durch die Einsatzmöglichkeit eines 13 kVA Stromaggregats ist eine weitere Unabhängigkeit vor Ort im Falle des Falles gegeben (ein eingerichteter Werkstatt-Lager Container ist im Normalfall auf dem Auflieger verlastet – es bleiben dann noch 8 m Ladelänge und rund 14,5 t Nutzlast).

Aufgrund der stark differierenden Baustellen werden für Baggerarbeiten generell Mietgeräte eingesetzt.

Für größere Bauvorhaben mit entsprechendem Materialfluß werden individuelle Lösungen, gegebenenfalls mit Miet-LKW, ausgearbeitet.