



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:

Zur Abklärung von Baustellen sowie für die manuellen Tätigkeiten im Rückbau, Abbruch und Erdbau ist die Kombination Kastenwagen mit dem **Einsatzanhänger** vorgesehen.

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 Mammut 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.

Durchfahrtsbreite 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 einem **70 kg Vibrationsstampfer**, einer **200 kg** reversierbaren und einer **80 kg** vorlaufenden **Rüttelplatte** durchgeführt.

Bei Bedarf gegen Voranmeldung 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 **den** Transport von Baumaschinen, Baugeräten, Baumaterial oder Baustoffen steht der äußerst wendige City - Sattelzug **BEXY** bereit.

Be- und Entladung wird durch Ladebordwand (2000 kg), Rampen (Baumaschinen),

Stapler, Baukran (Dach lässt sich komplett öffnen) oder über den mitgeführten Mammut durchgeführt.

Ladehöhe unter Dach max. 2,5 m, Transporthöhe mit geöffnetem Dach max. 2,7 m

Laderaumlänge max. 10,5 m, Laderbreite 2,48 m.

Nutzlast max. 15 t, mit mitgeführtem Raupentransporter Mammut max. 13,5 t

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.