

Steinbrüche, Kiesabbau, Straßenbau, Gleisbau, Erschließung von Hafen- und Gewerbegebieten: Überall, wo große Erdmassen bewegt werden müssen, sind Knickdumper im Einsatz. Grund dafür ist die sehr hohe Geländegängigkeit dieses Fahrzeugkonzeptes und seine hohen möglichen Nutzlasten.



## ▲ ANSPRUCHSVOLLER ARBEITSPLATZ

*Der Job hinter dem Lenkrad eines Knickdumpers ist was für Profis.*

## HERSTELLER- ÜBERSICHT

ASTRA Veicoli Industriali S.p.A. (Iveco-Gruppe)  
Via Caorsana 79, I-29100 Piacenza  
☎ +39 05 23 54 31 11, [www.astraspa.com](http://www.astraspa.com)

Bell Equipment Deutschland  
Willy-Brandt-Straße 4-6, D-36304 Alsfeld  
☎ 0 66 31/9 11 30, [www.bellequipment.de](http://www.bellequipment.de)

Bergmann Maschinenbau GmbH & Co. KG  
Essener Straße 7, D-49716 Meppen  
☎ 0 59 32/72 92-0, [www.bergmann-mb.de](http://www.bergmann-mb.de)

Caterpillar, Zeppelin Baumaschinen GmbH  
Graf-Zeppelin-Platz 1, D-85748 Garching bei München  
☎ 0 89/32 00 00, [www.zeppelin.de](http://www.zeppelin.de)

Hydrema Baumaschinen GmbH  
Kromsdorfer Straße 18, D-99427 Weimar/Thüringen  
☎ 0 36 43/4 61-0, [www.hydrema.com](http://www.hydrema.com)

