

Anbieter/Hersteller	Angebot	Besonderheiten
<b>ABUS Kransysteme GmbH</b> D-51647 Gummersbach	Laufkrane: max. 100 t Tragfähigkeit und max. 40 m Spannweite; Schwenkkrane: max. 6,3 t Tragfähigkeit und max. 10 m Ausladung; HB-System: max. 2 t Tragfähigkeit und bis max. 22 m Kranträgerlänge; Leichtportalkrane: max. 2 t Tragfähigkeit; Einschienenkatzbahnen: max. 12,5 t Tragfähigkeit; Elektro-Seilzüge: max. 100 t Tragfähigkeit.	24-h-Service, Ersatzteile, Schulungen, Kran-Revisionen, Kranservice und -montage, Abnahme von Krananlagen, Restlebensdauerbeurteilungen, Kran-Inspektionen, Kran-Komponenten, Kranbahnen.
<b>Demag Cranes &amp; Components</b> D-40597 Düsseldorf	Prozesskrane max. Traglast bis 400 t für Schlüsselbranchen; Standardkrane: Einträger-Laufkrane bis 16 t, Zweiträger-Laufkrane bis 100 t, Deckenkrane bis 25 m Spannweite, 8 t Tragfähigkeit, Leichtkransystem KBK für 3,2 bis 1 t; Säulenschwenkkrane bis 2 t; Wandschwenkkrane und Säulendrehkrane bis 10 t; Portalkrane: Einträger-Halb- und Vollportalkrane bis 20 t, Zweiträger-Halb- und Vollportalkrane bis 50 t, Zweiträger-Portalkrane mit Windwerk, Konsolkrane bis 10 t Tragfähigkeit.	Umfangreiche Service-Dienstleistungen, weltweites Netzwerk mit 220 Servicestationen, Montage und Inbetriebnahme, Inspektion, Wartung, Sicherheitsüberprüfungen, 24-h-Service, Ersatzteile, Schulungen, Umrüstungen und Modernisierungen.
<b>GIS GmbH Hebe- und Fördertechnik</b> D-79689 Maulburg	Lauf-, Hänge-, Schwenk- und Säulenkranen, Elektrokettenzüge und -laufkatzen, Vakuumhebergeräte.	Regalbediengeräte.
<b>Helmut Kempkes GmbH KULI Hebezeuge</b> D-42583 Remscheid	Herstellung, Lieferung und Montage von: Elektroseil- und Elektrokettenzügen, Krannormteilen: Ein- und Zweiträgerkrane, Konsol-, Hänge-, Winkelkatzen- und Portalkrane – Traglastbereiche von 125 kg bis 200 t, Fertigung von Kranen mit mehr als 40 m Spannweite, Zusatzausstattungen wie Frequenzsteuerungen, Laufstege, Beleuchtung, Drehwerkskatze etc.	Zusatzausstattungen wie Magnete, Greifer etc. können steuerungstechnisch mit integriert werden; Fertigung von Sonder-elektroseilzügen und allen Komponenten in eigener Fertigung, kundenspezifische Lösungen, Montagen, Umbauten und Reparaturen vor Ort, Generalüberholungen im Werk, Ersatzteilverfügbarkeit in der Regel ab Lager.
<b>Konecranes GmbH</b> D-30853 Langenhagen	Brücken-, Schwenk-, Arbeitsplatz- und Leichtkrane, explosionsgeschützte Krantechnik, Komponenten, Seil- und Kettenzüge, Prozess-, Schwerlast- und Hafenkranen, Service.	24-h-Service, Ersatzteile, Schulungen, weltweiter Vertrieb und Service.
<b>Meissner Krane GmbH</b> D-07422 Bad Blankenburg	Brückenkrane (Einträgerbrückenkrane: Tragfähigkeit bis 20 t, Spannweite bis 28 m; Zweiträgerbrückenkrane: Tragfähigkeit bis 80 t, Spannweite bis 35 m); Portalkrane: Tragfähigkeit bis 50 t, Spannweite bis 30 m; Schwenk- und Säulenkranen: Tragfähigkeit bis 8 t, Ausladung bis 8 m.	Standardkrane, Krane nach spezifischen Kundenwünschen, Sonderkonstruktionen, technologische Krane, Prüfung, Wartung und Instandsetzung von Kranen, Hebezeugen und Lastaufnahmemitteln mit 24-h-Service, Ersatzteilen, Generalreparaturen, GKS- und RAL-Gütesiegel.
<b>J. Schmalz GmbH</b> D-72293 Glatten	Schwenk-, Säulen- und Wandschwenkkrane, Krananlagen.	Z. B. leichtgängige Aluminiumkranschielen, Sonderkonstruktionen, Ersatzteile, Komplettlösungen mit Hebegerät.
<b>Stöckl Maschinenbau GmbH</b> D-83413 Fridolfing	Brücken-, Decken-, Stapel-, Wandschwenk-, Sockel-, Ausschub- und Gießereikranen, Hängebahnen, Edelstahlkrane.	Sonderkonstruktionen, eigene Fertigung, Kranwartung, Kranabnahmeprüfungen, Kranmodernisierung, Kranumbau.
<b>SWF Krantechnik GmbH</b> D-68307 Mannheim	Elektroseilzüge (NOVA L, Einschienenkatze kurze Bauart, Tragkraft bis 12,5 t; NOVA M, Zweischielenkatze, Tragkraft bis 80 t; NOVA N, Einschienenkatze normale Bauart, Tragkraft bis 40 t; NOVA F, Fußwinde, Tragkraft bis 80 t; Seilwinde NOVA für Anlagenbau, Tragkraft bis 5 t; explosionsgeschützt, ATEX, Tragkraft bis 80 t); Elektrokettenzüge (SK, Tragkraft von 125 bis 5000 kg; SKwind für Windkraftanlagen, Tragkraft von 125 bis 1000 kg; explosionsgeschützt, ATEX, Tragkraft bis 5000 kg); Leichtkransysteme (ProfileMaster, Stahlprofile, Tragkraft bis 2000 kg; LIGHTster, Aluminiumprofile, Tragkraft bis 2000 kg); Kran-Kits, Komponentenpakete für Kranbau, Tragkraft bis 80 t; EEx explosionsgeschützte Komponentenpakete.	B2B-Prinzip: Vertrieb ausschließlich an Krانبauunternehmen, Servicefirmen, Hebezeughändler und Anlagenbauer; Original-Ersatzteile für Baureihen von 1972 bis heute; Online-Bestellmöglichkeit für Original-Ersatzteile für Partnerunternehmen; Produktschulungen (Mechanik, Elektrik, EEx) für Partnerunternehmen; Standard-Elektrokettenzüge ab Lager; 24-h-Versand innerhalb Deutschlands; Krankonfigurationssoftware Crane-Master für Partnerunternehmen.
<b>Ralf Teichmann GmbH</b> D-45356 Essen	Brücken-, Portal-, Hafen-, Turmdreh-, Fahrzeug-, Säulendreh- und Schwenkkrane, Laufkatzen und sonstiges Kranzubehör.	Kauf und Verkauf gebrauchter Krananlagen sowie Demontagen, Montagen, Modernisierungen, Reparaturen, Service etc.