



# AUTOMATIKKRANE

## Produktprogramm

- Automatikkrane**
- Brückenkrane**
- Drehkrane**
- Containerkrane**
- Portalkrane**
- Schwimmgreifer**
- Service**

KRANE  
nach  
MAß



KRANE  
nach  
MAß



# AUTOMATIKKRANE

Unsere Krananlagen bewähren sich unter schwersten Einsatzbedingungen, insbesondere beim Umschlag von Müll, Ersatzbrennstoffen, Kies, Zement und sonstigen Schüttgütern. Hierbei liegt größte Priorität auf hoher Verfügbarkeit, Umschlagleistung, optimaler Bedienung und Kundenzufriedenheit.



## Firmenprofil

- Aktiengesellschaft mit Sitz in Mannheim.
- Innovatives mittelständisches Unternehmen, das den traditionellen Kranbau in Mannheim fortsetzt.
- Fokussierung auf kundenspezifische Anlagen und Service.
- Technologieführer beim Einsatz von modernsten Komponenten in Antriebs- und Steuerungstechnik.
- Hohe Kernkompetenz durch eigene Konstruktion und Fertigung in Mannheim.
- Expertenservice durch Kran-sachverständige und Schweiß-fachingenieure.
- Eigenes Qualitätsmanagementsystem, großer Schweißnachweis und zertifiziert nach ISO 9001 und DIN EN 729.
- Umfassende Kundenberatung zur Dimensionierung und Optimierung von neuen und vorhandenen Krananlagen.

## Technik

Langjährige Erfahrung mit Einweg-, Nacht- und Vollautomatiken ermöglicht einen sicheren Betrieb und kurze Inbetriebnahmephase. Eine auf Ihren Einsatzfall speziell abgestimmte Krananlage gewährleistet auch in Zukunft eine optimale Wirtschaftlichkeit.

## Zuverlässigkeit

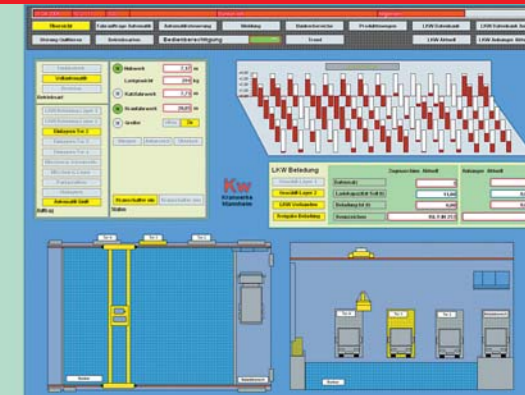
Es kommen, aufbauend auf unsere langjährige Erfahrung, mechanische und elektrische Komponenten zum Einsatz, die einen langfristigen und zuverlässigen Betrieb gewährleisten. Ein Garant für die Zuverlässigkeit ist das Zusammenwirken von Kran und Programmierung durch unser Liefervermögen nach dem Motto „alles aus einer Hand“!

## Prozessmanagementsysteme

Verwalten und Erfassen von Prozessdaten wie z.B. bei LKW-Verwaltungen, Wiegeprotokollen und Bunkerfüllstandserfassung sind Bestandteile unserer Automaten. Die hierbei gewonnenen Daten können ausgedruckt in Ihr Prozessleitsystem eingebunden werden.

## Bedienungsfreundlichkeit

Projektspezifische Visualisierungen werden mit einer interaktiven Bedieneroberfläche auf Ihre Bedürfnisse angepasst. Diese wird während der Inbetriebnahme und Testphase ständig weiter optimiert.



## Kundenzufriedenheit

Die Zufriedenheit unserer Kunden steht bei uns an erster Stelle. Referenzanlagen in Ihrer Nähe finden Sie unter [www.kranwerke.de](http://www.kranwerke.de).

