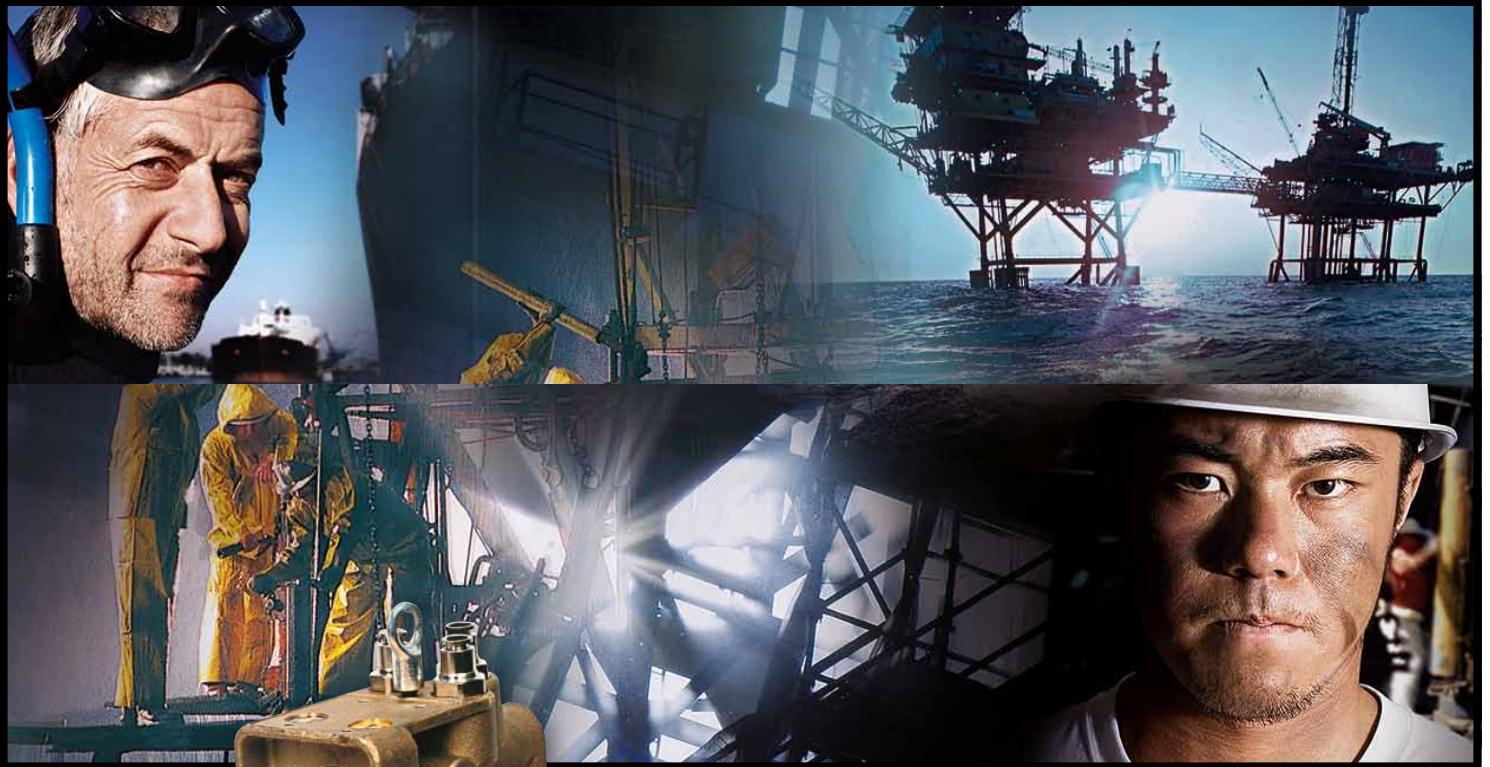


# JDN-STEUERUNGEN



**J. D. NEUHAUS**  
powered by air!



JDN-Druckluft-Hebezeuge und Krananlagen erhalten Sie mit verschiedenen Steuerungen, die speziell auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind.



## Die Seilsteuerung

### Universell für beliebige Steuerlängen:

Die Steuerung ermöglicht ein feinfühliges Anfahren und Abbremsen. Hub- und Senkgeschwindigkeit können stufenlos reguliert werden. Die Seilsteuerung gibt es für alle PROFI bis 25 t Tragfähigkeit. Bei den PROFI 37 TI, 50 TI und 100 TI ersetzen Knotenketten die Seile.



## Die Fi-Steuerung

### Feinfühliges Steuerung, sehr gute Handhabung:

Die Geschwindigkeiten lassen sich mit der FI-Steuerung sehr feinfühlig steuern. Die Handhabung ist durch die ergonomisch gestaltete Form des leichten Kunststoffgehäuses komfortabel und ermüdungsfrei. Die Verwendung von nichtrostenden Materialien erlaubt den Einsatz in Bereichen mit aggressiven Stoffen in der Atmosphäre. Ein Schutzschlauch dient als Zugentlastung und schützt die Steuerschläuche vor äußeren Einflüssen.



## Die E-Steuerung

### Wartungsarm und korrosionsgeschützt:

Das sehr robuste Handventil aus Messing kennzeichnet die E-Steuerung. Das geringe Gewicht und die praxiserrechte Griff-form ergeben eine gute Handlichkeit. Die E-Steuerung ist eine schwarz-weiß-Steuerung.



**J.D. NEUHAUS**  
powered by air!



## Die F-Steuerung

### **Vielseitig durch unterschiedliche Gehäuse-Bestückung:**

Die F-Steuerung besteht aus widerstandsfähigem, bruchsicherem Kunststoff. Die ergonomische Gehäuseform ermöglicht eine gute Handhabung. Bis zu 18 Steuerfunktionen können integriert werden: Zum Beispiel Schlüsselschalter, Zwei-Stufen Fahrgeschwindigkeit oder gleichzeitiges Ansteuern von mehreren Motoren. In Sonderausführungen gibt es die F-Steuerung auch für stufenloses Regeln der Hub- und Fahrgeschwindigkeit.

## **Steuerungen für JDN-Druckluft-Hebezüge in Motorlaufkatzen und JDN-Einschienen-Hubwerken**

Zum Ansteuern von JDN-Druckluft-Hebezügen in Motorlaufkatzen und JDN-Einschienen-Hubwerken empfehlen wir die E-4fach- oder F-Steuerung. Der Einsatz der Seilsteuerung ist ebenfalls möglich.

## **Steuerungen für JDN-Krananlagen**

Zum Ansteuern von JDN-Krananlagen ist die F-Steuerung durch ihre vielfältigen Bestückungsmöglichkeiten prädestiniert.

## **Bedienungskomfort per Funk-Fernsteuerung**

Zur Überbrückung größerer Distanzen zwischen Bediener und Krananlage oder beim Hebezeug-Einsatz an schwer zugänglichen Stellen bietet die JDN-Funk-Fernsteuerung Bedienungssicherheit und besonderen Komfort. Die Funk-Fernsteuerung erhalten Sie auch in ex-geschützter Ausführung.