

Neues, patentgeschütztes Kalibrierverfahren für wiegende Hubwagen



**STOCKMANN Prüf- und
Qualitätszentrum GmbH**



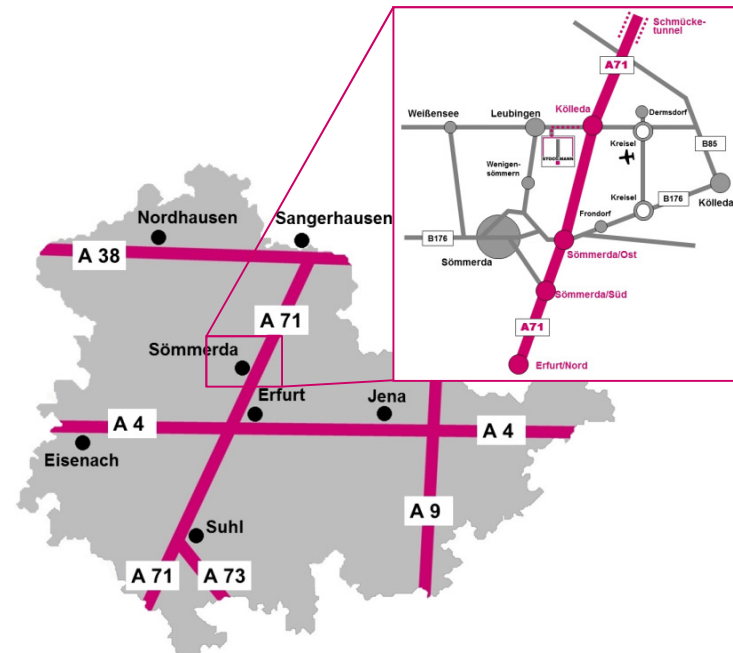
*Kalibrieren sie noch
oder
wiegen sie schon wieder?*

Dienstleistungsüberblick

GPS-Position für Navigationssysteme der
Stockmann Prüf- und Qualitätszentrum GmbH:
Länge: 11° 09' 45" Ost / Breite: 51° 12' 03" Nord

Wir bieten Ihnen eine Kalibriereinrichtung zum
kalibrieren ihrer wiegenden Hubwagen ohne
schwere Gewichte – gern übernehmen wir die
Kalibrierung incl. aller Messmittel.

- EMV-Prüfungen
- Kalibrierdienste, auch DAKKS/DKD
- Längenmesstechnik
- Erstmusterprüfungen
- Lohnmessungen
- Prüfvorrichtungs- und
Lehrenbau
- Konstruktionsleistungen
- Flachsleiferei
- Laserbeschriftungen



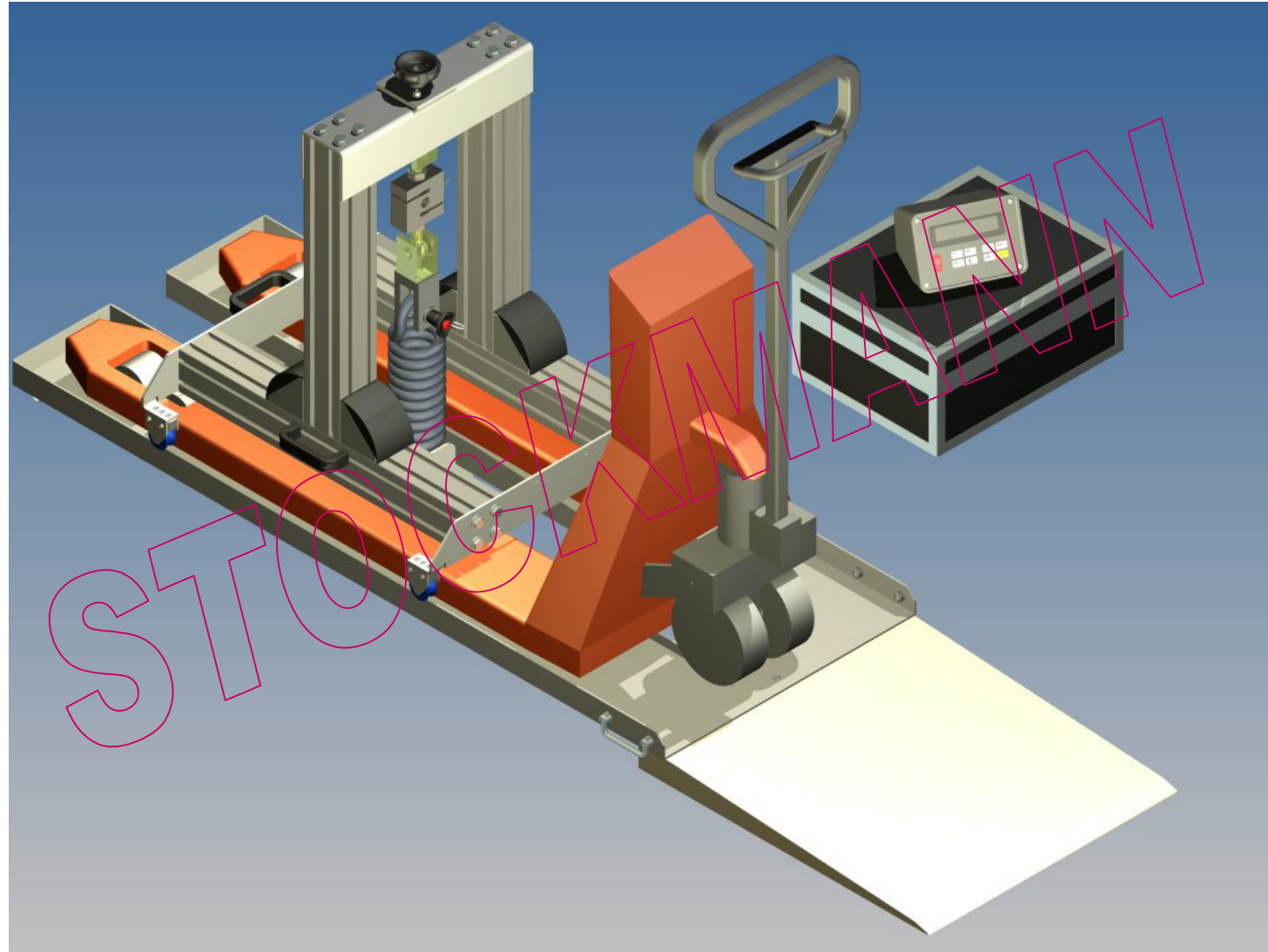
... denn Qualität entscheidet

■ **STOCKMANN Prüf- und Qualitätszentrum GmbH**
 Straße nach Kötleda 27 ■ 99610 Leubingen ■ Germany/Thüringen
 Tel: +49 (0) 3634 / 369-0 ■ Fax: +49 (0) 3634 / 369-119
 Info@Stockmann-GmbH.de ■ www.Stockmann-GmbH.de

Patentgeschützte Kalibriereinrichtung für wiegende Hubwagen

Wir bieten unseren Kunden zwei Möglichkeiten, ihre wiegenden Hubwagen schnell und sicher kalibriert in den Produktionsalltag wieder zu integrieren.

1. Sie kaufen eine Kalibriereinrichtung und kalibrieren bei sich im Hause selbst
2. Sie lassen ihre wiegenden Hubwagen von uns kalibrieren



Ein konsequenter Leichtbau unserer Kalibriereinrichtung ermöglicht den Einsatz einer einzigen Bedienperson.

Durch den modularen Komponentenaufbau ist die Anlage schnell Auf- und Abgebaut und mit Hilfe eines PKWs transportierbar.

