

PRESSEMITTEILUNG DER LUDDEN & MENNEKES ENTSORGUNGS-SYSTEME GMBH

Meppen, Mai 2026



**Ludden & Mennekes
Entsorgungs-Systeme GmbH**
Essener Straße 13
49716 Meppen
Deutschland

Telefon: +49 5932 7215-0

Geschäftsführung:
Herr Dipl.-Chem. Michael Ludden
Herr Dipl.-Kfm. Werner Pöttker

info@ludden.de
www.ludden.de

Seite 1 von 1

L&M PRÄSENTIERT FLEXIBLE RINGTAUSCHANLAGEN FÜR EFFIZIENTE RECYCLINGPROZESSE

EFFIZIENZ TRIFFT FLEXIBILITÄT: RINGTAUSCH IN PERFEKTION

Meppen. Seit 35 Jahren steht die Ludden & Mennekes Entsorgungs-Systeme GmbH für durchdachte Lösungen in der Entsorgungstechnik. Im Jubiläumsjahr präsentiert das Unternehmen eine besonders flexible Antwort auf die steigenden Anforderungen moderner Recyclingprozesse: Ringtauschanlagen auf Basis ihrer bewährten Selbstpressenden Behälter.

Im Mittelpunkt steht dabei das Hauptprodukt von Ludden & Mennekes, der Selbstpressende Behälter, der sich durch seine vielseitigen Funktionen ideal für den Ringtausch eignet. Die Systeme ermöglichen eine maximale Anlagenverfügbarkeit bei gleichzeitig minimalen Rüstzeiten. Unterschiedliche Einsatzbereiche können schnell und zuverlässig bedient werden, ein entscheidender Vorteil bei dynamischen Stoffströmen und variierenden Materialanforderungen.

Ein besonderes Highlight ist das Messeexponat auf der diesjährigen IFAT: Ein Presskopf mit angebauter Hub-Kipp-Vorrichtung (HKV) als Stehtisch. An diesem lassen sich zahlreiche technische Besonderheiten anschaulich demonstrieren und praxisnah erleben.

Die hohe Flexibilität der Ringtauschanlagen zeigt sich insbesondere in den durchdachten Konstruktionsdetails: Die **schraubbare HKV** kann mit verschiedenen Aufnahmetypen ausgestattet werden und ist damit für unterschiedliche Bauformen von Müllgroßbehältern geeignet.

Sie kann bei Bedarf einfach abgeschraubt werden, um alternative Befüllungsarten zu nutzen. Ergänzt wird dies durch einen **abklappbaren Haken**, der nicht nur Platz spart, sondern auch wartungsärmer ausgelegt ist.

Ein weiteres Plus bietet der Kombideckel, der ebenfalls abschraubbar ist und verschiedene Öffnungsvarianten zulässt, je nach Einsatzanforderung.

Auch im Detail überzeugt die Technik: **Zweigeteilte Rollen aus Kunststoff** reduzieren den Geräuschpegel, schonen den Untergrund und erleichtern die Wartung erheblich.

Für zusätzliche Betriebssicherheit sorgt der **freitragende Schieber**. Durch seine Konstruktion kann er nicht festfrieren, während die spezielle Lage des Pressstempels eine flexible Befüllung ermöglicht, unabhängig davon, ob diese manuell, per HKV oder mittels Radlader erfolgt.

Mit diesen durchdachten Lösungen unterstreicht Ludden & Mennekes einmal mehr seinen Anspruch, praxisnahe Technik mit maximaler Effizienz und Flexibilität zu verbinden. Die Ringtauschanlagen bieten Anwendern eine wirtschaftliche und zukunftssichere Lösung für die Herausforderungen der modernen Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft.

Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Produkte und Dienstleistungen zu erfahren und herauszufinden, wie wir Ihnen helfen können, Ihre Transportprozesse zu optimieren.

Ludden & Mennekes Entsorgungs-Systeme GmbH - TECHNOLOGIE FÜR EINE BESSERE UMWELT

Das auf Umwelttechnik spezialisierte Maschinenbauunternehmen Ludden & Mennekes (L&M) konzipiert und konstruiert seit 1991 Presssysteme für verdichtbare Wertstoffe. Der Fokus liegt dabei auf der Herstellung und dem Vertrieb einer breiten Produktpalette von Selbstpressenden Behältern bis hin zu großen Umschlaganlagen. An seinen drei Standorten im nord-deutschen Meppen und Dörpen sowie im niederländischen Emmen beschäftigt der namhafte Experte heute mehr als 180 Mitarbeitende.

LM GROUP

LM Holding
GmbH & Co. KG

www.lm-group.com



PRESSEKONTAKT
Kirsten Gerdes, Vertrieb
Telefon: +49 5932 7215-0
E-Mail: kirsten.gerdes@ludden.de