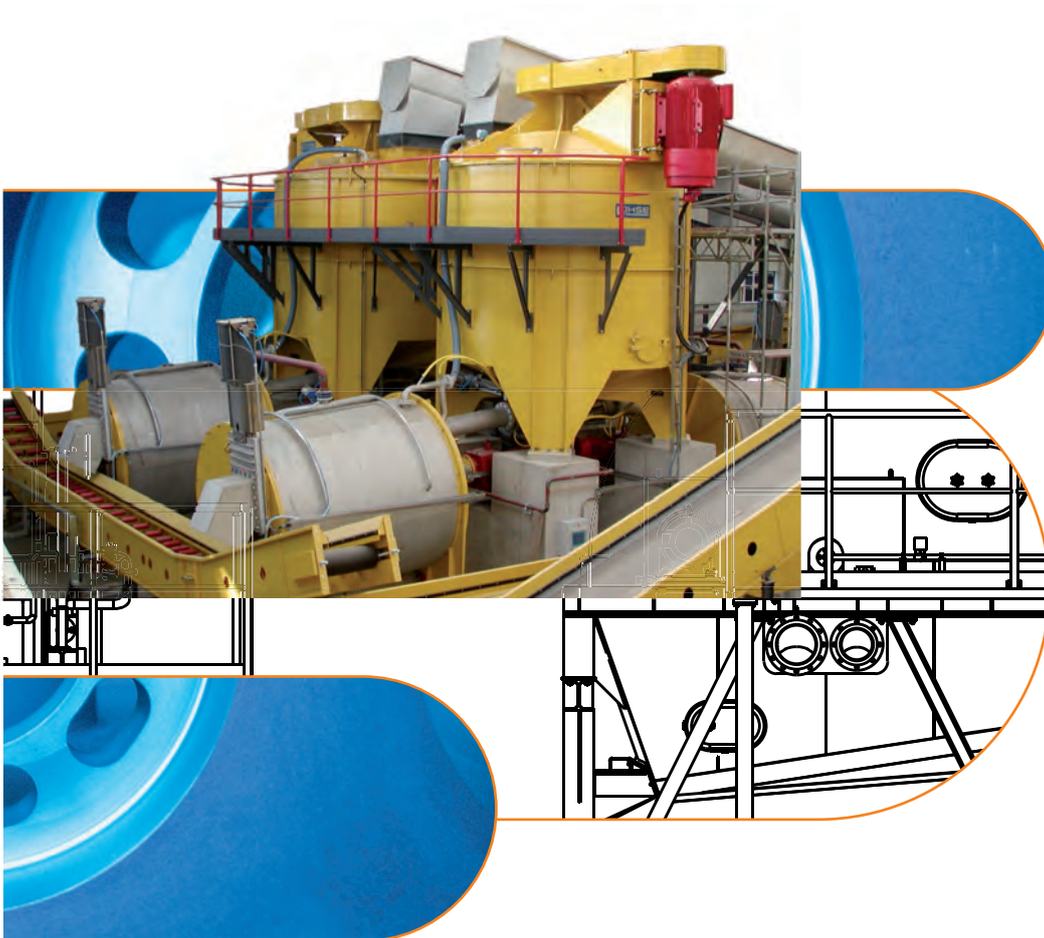


Maschinen, Anlagen und Apparate

Montage und Service

für die Abfallindustrie



Maschinenbau Lohse GmbH
Unteres Paradies 63 · 89522 Heidenheim
Telefon +49 7321 755-79
sales@lohse-gmbh.de
www.lohse-gmbh.de



Die Maschinenbau Lohse GmbH entwickelt, baut und liefert seit über 25 Jahren Bio-mechanische Nassaufbereitungsanlagen für Biomüll, Speisereste und Restmüll.

Durch die langjährige enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden, haben wir uns zum Spezialisten für die Aufbereitungstechnik von verschiedenen organischen Abfällen (z.B.: Bioabfälle, Marktabfälle, verpackte Lebensmittel, landwirtschaftliche Abfälle etc.) für die Nassvergärung entwickelt. Wir bieten individuell angepasste Gesamtlösungen, mit ausgereifter und erprobter Technik und können auf zahlreiche Referenzen verweisen.

Durch dieses gewonnene Wissen können wir auch zu den verschiedensten Verschleißproblemen die optimale und damit wirtschaftlichste Lösung anbieten.

Unsere eigene Konstruktionsabteilung und moderne mechanische Bearbeitungsabteilung mit umfangreichem Maschinenpark garantieren für eine schnelle, flexible und zuverlässige Bearbeitung der Arbeiten.

Produktionstechnische Instandsetzung:



Immer mehr Industrieunternehmen entscheiden sich für die Vorteile, die es mit sich bringen, sich auf die reine Produktion konzentrieren zu können. Wir halten Ihnen den Rücken frei. Die Instandhaltung produktionstechnischer Anlagen erfordert ein hohes Maß an individuellen Anlagenkenntnissen sowie das Wissen um die Produktionsprozesse. Im Rahmen unseres Serviceangebotes übernehmen wir z. B. Störungsbeseitigungen einschließlich Reparaturen, Einstellarbeiten, den Wechsel von Hilfs- und Betriebsstoffen und den Austausch von Verschleißteilen.

An folgenden Anlagen führen wir Reparaturen und Instandsetzungen für die Abfalltechnologie durch:



- Müllauflöser
- Multisorter
- Siebtrommeln
- Fördereinrichtungen
- Sandschleudern
- Ausschleusvorrichtungen
- Reject-Pressen
- Unterflur-Mülltonnen

Zusätzlich führen wir Lohnarbeiten durch:

Konstruktion • Zuschnitt • Walzen • Kanten • Schweißen • Schlosserarbeiten, Sandstrahlen • Beizen • Drehen • Fräsen • Bohren • Stanzen usw.
Verschiedene Montagen