

## PRÄZISE FERTIGUNG FÜR ANSPRUCHSVOLLE GROßBAUTEILE

**WEHRLE fertigt Kleinserie für den weltweit größten Baumaschinenhersteller Liebherr.**

Die WEHRLE-WERK AG darf sich über einen weiteren Auftrag der Firma Liebherr freuen.

Insgesamt vier Drehbühnen für Liebherr's „Mining-Bagger“, die weltweit im Miningbereich z. B. zur Erz-/Gold-Gewinnung eingesetzt werden, sollen bei WEHRLE gefertigt und mechanisch bearbeitet werden. Die ca. 8 m x 3,7 m x 2 m großen und jeweils 31 Tonnen schweren Bauteile werden im Werk des Industrieunternehmens zusammengebaut, geschweißt und gefräst, und nach abschließender Oberflächenbeschichtung als einzelne Großkomponenten an den Auftraggeber nach Frankreich geliefert. Für die Großteilfertigung bei WEHRLE sind diese Bauteile eine ideale Ausschöpfung des hauseigenen Bearbeitungsportfolios.



„Wir sind stolz über das entgegengebrachte Vertrauen eines so großen und weltweit namhaften Kunden wie Liebherr und freuen uns die langjährig bestehende Zusammenarbeit für weitere Großprojekte fortzuführen“, sagt Franz Andris, zuständiger Projektleiter bei WEHRLE.

## ÜBER WEHRLE

WEHRLE ist ein Pionier und Technologieführer für die Behandlung spezieller Abfälle und komplexer Abwässer. Mit dem kompletten Spektrum von verfahrenstechnischer Dimensionierung, hauseigener Großteilfertigung, kundenspezifischem Anlagenbau bis hin zu praxisbewährten Dienstleistungen unterstützt das 1860 gegründete Unternehmen öffentliche und private Betriebe bei der Erreichung ihrer Umweltziele und Erhöhung der Ressourceneffizienz. Mit Anlagen in über 45 Ländern und auf 5 Kontinenten steht das in der 6. Generation eigentümergeführte Unternehmen in 100 %-igem

Familienbesitz im wachsenden Markt für Umwelttechnologie für Innovation, Zuverlässigkeit, Nachhaltigkeit und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit den regionalen und internationalen Partnern.

**Daten & Fakten:**

Gründungsjahr: 1860

Mitarbeiter: über 250

Umsatz: über 45 M€ p.a.

Familienbesitz: 100 % in 5.-7. Generation

**Technologiespektrum:**

- Dezentrale thermische Entsorgung von Abfällen
- Klärschlammverbrennung zur Phosphorrückgewinnung
- Industrielle Abwasseraufbereitung, -wiederverwendung & -nutzung
- Behandlung von Sickerwasser, Gülle und Gärresten
- Großteilefertigung für den Maschinen- und Anlagenbau

**KONTAKTDATEN:**

WEHRLE-WERK AG, Marketing

Bismarckstr. 1 – 11, 79312 Emmendingen

Tel. +49 7641 585 0

pr@wehrle.com.de, www.wehrle.com.de