

# Fermenterheizung

## Technische Beschreibung:

- Behältergröße von 12m bis 42m Durchmesser
- Material komplett aus Edelstahl 1.4301
- Verbindungen werden vor Ort im Behälter dauerhaft verschweißt
- Ein bis vier Ringe je Behälter
- Ausführung als ein geschlossener Heizkreis, oder optional jeder Heizkreis separat steuerbar
- Qualitätsrohre aus Edelstahl, gegläht
- Widerstandsfähig gegen organische Säuren
- Keine Diffusion von Ammoniak ins Heizungswasser
- Der Rohrdurchmesser von 114,3 mm bietet eine große Oberfläche zur Wärmeabgabe und gewährleistet eine gleichbleibende Fermentertemperatur



**Sie haben Interesse?  
Wir beraten Sie gerne, nehmen  
Sie einfach Kontakt mit uns auf:**

**Mebatek GmbH  
Oberaign 9  
84558 Kirchweidach**

**Tel. +49 (0) 8623 / 9873 - 0  
Fax +49 (0) 8623 / 9873 - 27  
[www.mebatek.de](http://www.mebatek.de)**