

## Nächste Generation Thermoprozesstechnik Industriefensysteme GmbH

# N.G.T.I.

Thermoprozesstechnik und Industriefensysteme für die Metall und Kunststoff verarbeitende Industrie

- ACC\_CON Technologie, forcierte Erwärmung
- Schmelzen, Härten und Tempern von Kunststoffen
- Temperaturbereich 250 °C
- Heizung elektrisch, Kammer in Mat. 1.4301
- Charge / Beladung: 2 Fässer je 200 kg
- Doppel – Drehteller elektr. angetrieben
- Prozessregler und Prozessdatenerfassung

➤ Produktgruppe:  
VergüteN.G.T.I.  
„ACC\_CONforce 4“

- **Kammerofen**
- **Härteofen**
- **Schnellvorwärmung**
- **Temperofen**
- **Schmelzofen**



**ACC\_CON  
Technologie**



Sept. 2005  
ACC\_CONforce4  
0190

Freilingenstraße 19, A - 4614 Marchtrenk, Austria  
Telefon/Fax +43 (0)7243 500 66  
Mobil +43 (0)664 590 60 54, +43 (0)664 912 69 23  
E-Mail [ngti@aon.at](mailto:ngti@aon.at), Internet [www.ngti.at](http://www.ngti.at)

**N.G.T.I.**  
Nächste Generation  
Thermoprozesstechnik  
Industriefensysteme GmbH