

## FINEPLACER® Lötsoftware COMISS



- ✓ **Stufenlos einstellbare Temperaturrampen, ausgezeichnete Reproduzierbarkeit (Rampensteilheit 1K/s – 70 K/s)**
- ✓ **Kein Überschwingen**
- ✓ **Gasfluss wird angezeigt, geregelt und dokumentiert in l/min**
- ✓ **Löten mit optimalen Temperaturanstiegs und Kühlrampen**
- ✓ **Schutzgas / Druckluftumschaltung (Optional) temperaturabhängig einstellbar**
- ✓ **Echtzeitdarstellung des Gasflusses sowie der Temperaturen, der Unterheizung und externer Thermoelemente**
- ✓ **Temperaturen der Ober- und Unterheizung sowie die Wärmemenge werden PC gesteuert, Istwerte entsprechen genau dem eingestellten Profil**
- ✓ **Optimal angepasste Prozessführung durch separate Einstellung von 10 Abschnitten, bestehend aus je einer Rampe (mit positiver oder negativer Steigung) einem Temperaturniveau und der benötigten Zeit**
- ✓ **Protokollierung der Prozesse mit Druckfunktion**
- ✓ **Bauelement Bibliothek mit Prozessvorgaben**