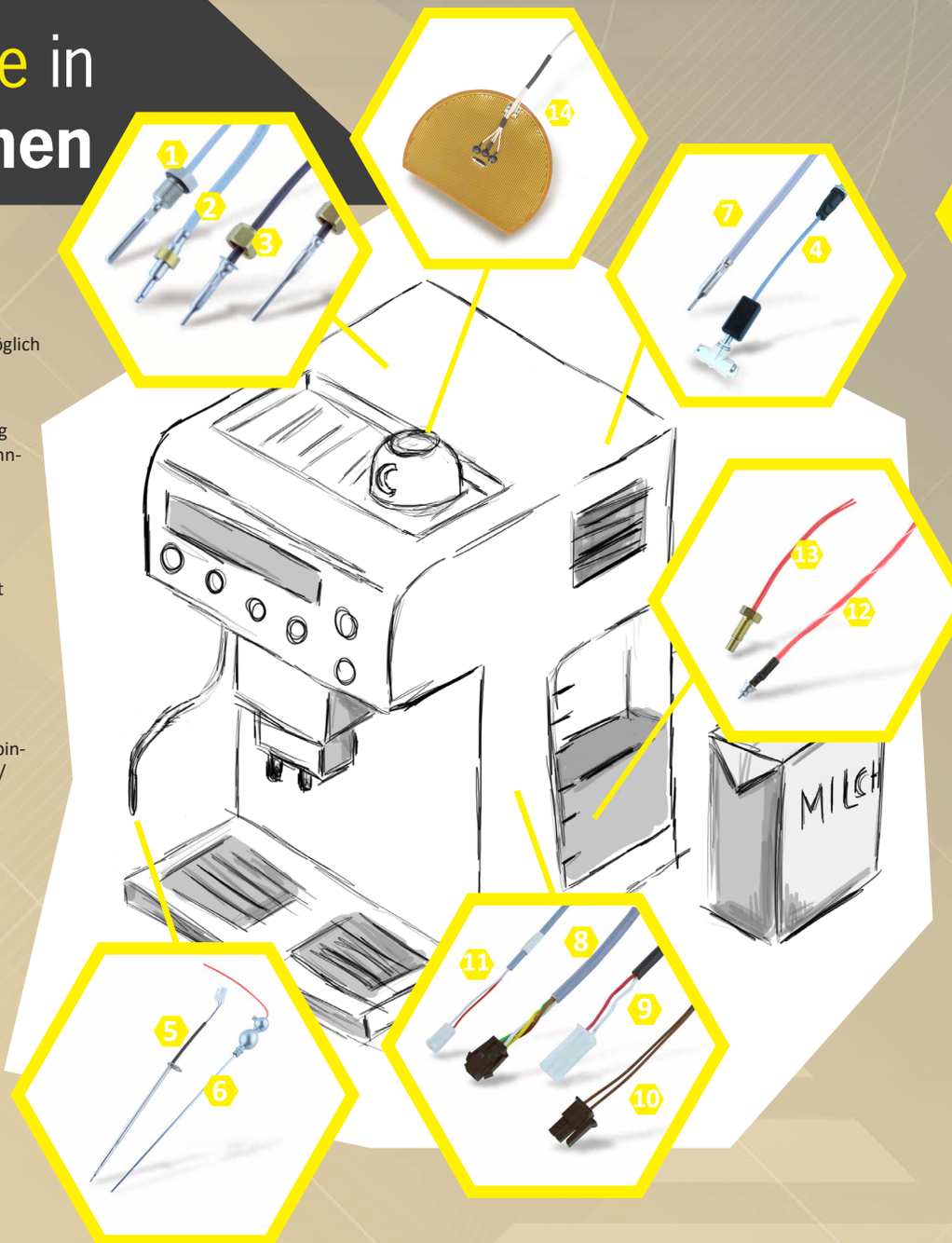


# Unsere **Expertise** in Kaffeemaschinen

- 1** **Einschraubfühler für Wasserboiler**  
[Temperatur] Sensor mit NTC oder Pt1000.  
Gewinde G1/4 Zoll oder kundenspezifisch möglich
- 2** **Einsteckfühler für Wasserboiler**  
[Temperatur] Sensor mit NTC mit Messingring  
aufgepresst. Schnelle Ansprechzeit durch dünn-  
wandige Edelstahlhülse
- 3** **Einschraubfühler für Wasserboiler**  
[Temperatur] Sensor mit NTC oder Pt1000.  
Einfache Montage durch Überwurfmutter mit  
Innengewinde.  
Schnelle Ansprechdynamik.  
Für tiefe Einbaubedingungen.
- 4** **Konduktiver Leitfähigkeitssensor**  
[Leitfähigkeit] einfache Click-Montage in Verbindungs-  
stücke. Zur Überwachung der Wasser- /  
Milchschaumqualität
- 5** **Fühler für Dampflanzen**  
[Temperatur] Sensor für Temperaturüber-  
wachung der Milch
- 6** **Dampfpflanze mit Kugelgelenk  
(kundenspezifisch)**  
[Temperatur] Sensor nach kundenspezifischen  
Vorgaben
- 7** **Einsteck-Temperatursensor**  
[Temperatur] Inline-Sensor mit NTC oder  
Pt1000 zur einfachen Click-Montage in  
Verbindungsstücke.



## SONTEC

### BESTE SENSOREN

- 8-11** **Verschiedene Steckersysteme**  
Zum Anschluss an Ihre gewünschten Steckersys-  
teme, z.B. Molex, AMP, JST, Lumberg etc.
- 12** **Kombisonde**  
[Temperatur und Grenzstand] Temperatur und  
Grenzstanderfassung im Wassertank
- 13** **Kleiner Einschraubfühler für  
Wassertank**  
[Temperatur] Sensor mit NTC oder Pt1000.  
Gewinde M5 oder kunden-  
spezifisch möglich.
- 14** **Heizmatte**  
[Temperatur] Größe individuell; Heizleistung  
nach Kundenanforderung

## ÜBER UNS

Die SONTEC Sensorbau GmbH, Lennestadt / Sauerland  
entwickelt seit 1990 applikationsspezifische Sensoren für  
anspruchsvolle Branchen:

- Solar- und Heizungstechnik
- Medizin- und Labortechnik
- Maschinen- und Apparatebau
- Food & Pharma
- Luftfahrt und Bahntechnik

Mit über 100 erfahrenen Mitarbeitern und einer hohen  
Fertigungstiefe agiert unser inhabergeführtes Unterneh-  
men in Kundenbetreuung und Herstellungsprozess mit  
großer Flexibilität.  
Unsere individuellen Kundenlösungen versprechen hohe  
Sicherheit und Wirtschaftlichkeit.

[www.sontec.de](http://www.sontec.de)



+49 2721 6014-0



info@sontec.de



Am Wasserfall 6  
D-57368 Lennestadt