

Grundeinstellungen-Meldungen

	Meldungen	Bild	Stop	Quit
1 I181	Tank Lösungsmittel nachfüllen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 I182	Rote Farbe nachfüllen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 I183	Druckluft prüfen		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 I184	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 I185	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 I186	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 I187	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 I188	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 I189	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 I190	---		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Buttons: OK, Abbruch, Speichern...

WinPC-NC Professional hat die Möglichkeit, verschiedene Überwachungsfunktionen frei zu definieren und bestimmten Eingangssignalen zuzuordnen.

*Meldungen
und Bilder
Fehlersignalen
zuordnen*

Die Eingänge **I181-I190 SignalFehler1-10** stehen dafür zur Verfügung und müssen vor der Verwendung mittels Signalassistent definiert werden. Anschließend kann man jedem Signal einen frei wählbaren Text und ein Bild zuordnen und außerdem die Art und Weise der Überwachung festlegen.

Mit den zusätzlichen Schaltern **Stop** und **Quit** legt man die Art der Überwachung und das weitere Vorgehen fest.

- | | |
|---------------------|--|
| Stop aktiv | Überwacht das Fehlersignal ständig und bricht im Fehlerfall einen laufenden Job ab. |
| Stop inaktiv | Überwacht das Fehlersignal nur am Jobbeginn |
| Quit aktiv | Ermöglicht ein Quittieren des Fehlerzustands und Fortführen der Bearbeitung ohne dass der Fehlerzustand behoben ist. |
| Quit inaktiv | Lässt eine Fortführung weiterer Aktionen erst zu, wenn der Fehlerzustand behoben ist. |



Meldung im Fehlerfall