## <u>Basisvermessung – 3 Punkt Methode</u>

**Beschreibung** Der Ursprung und 2 weitere Punkte der neuen Basis werden angefahren.

Diese 3 Punkte definieren die neue Basis.

**Voraussetzung** Ein bereits vermessenes Werkzeug ist am Flansch montiert.

Vorgehensweise 1. Im Hauptmenü Inbetriebnahme > Vermessen > Basis > 3-Punkt wählen.

2. Eine Nummer und einen Namen für die Basis vergeben.

3. Die Nummer des montierten Werkzeugs eingeben.

4. Mit dem TCP den Ursprung der neuen Basis anfahren ⇒ Vermessen

5. Mit dem TCP einen Punkt auf der positiven X-Achse der neuen Basis anfahren. ⇒ **Vermessen** 

6. Mit dem TCP auf der XY-Ebene einen Punkt mit positivem Y-Wert anfahren.

**⇒** Vermessen

7. Speichern drücken.





