

**Tabelle 1:** Testergebnisse aus der Funktion *Programmablauf bedienen*

<b>Button Fenster</b>	<b>Weiter</b>	<b>Zurück</b>	<b>Beenden</b>
<b>Willkommen</b>	AnzahlSDS	-	Programmende
<b>AnzahlSDS</b>	NameSDS	Willkommen	Programmende
<b>NameSDS</b>	Kinematiktyp	Index=1: AnzahlSDS Index>1: Fertigstellen	Programmende
<b>Kinematiktyp</b>	Geoachscheck	NameSDS	Programmende
<b>Geoachscheck</b>	Richtungsvektoren	Kinematiktyp	Programmende
<b>Richtungsvektoren</b>	Rundachscheck	Geoachscheck	Programmende
<b>Rundachscheck</b>	Rundachsdaten	Richtungsvektoren	Programmende
<b>Rundachsdaten</b>	Rundachsvektoren	Rundachscheck	Programmende
<b>Rundachsvektoren</b>	Hirth-Verzahnung	Rundachsdaten	Programmende
<b>Hirth-Verzahnung</b>	Schwenkmodus	Rundachsvektoren	Programmende
<b>Schwenkmodus</b>	Rückzugsstrategie	Hirth-Verzahnung	Programmende
<b>Rückzugstrategie</b>	Fertigstellen	Schwenkmodus	Programmende
<b>Fertigstellen</b>	NameSDS	Rückzugstrategie	Programmende