

Aufgabe	Aufgabenlösung	Bewertung 10 bis 0 Punkte															
<p>69</p> <p>Funktionsdiagramm auswerten</p> <p>Das abgebildete Funktionsdiagramm (Weg-Schritt- oder Zustandsdiagramm) stellt das Zusammenwirken der beiden pneumatischen Antriebe 1A1 und 2A1 und der Schaltelemente 1S1, 2S1, 1S3 und 2S2 dar.</p> <p>Welche Bewegung löst hier der Grenz- taster 2S2 aus?</p> <p>Geben Sie eine kurze Antwort.</p>	<div></div>	<div></div> <p>Punkte</p>															
<p>70</p> <p>Logische Verknüpfung auswerten</p> <p>70.1) Welche logische Verknüpfung wird durch das abgebildete Schaltzeichen ausgedrückt?</p> <p>Tragen Sie nur den Begriff ein.</p> <p>70.2) Füllen Sie für das abgebildete Logik-Schaltzeichen die Funktionstabelle vollständig aus.</p> <p>Verwenden Sie für die Signalzustände nur die Werte '0' und '1'.</p>	<p>70.1: _____ -Verknüpfung</p> <p>70.2:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>E1</th><th>E2</th><th>A1</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	E1	E2	A1													<div></div> <p>Punkte</p>
E1	E2	A1															

Aufgabe	Aufgabenlösung	Bewertung 10 bis 0 Punkte															
<p>71</p> <p>Logische Verknüpfung auswerten</p> <p>71.1) Welche logische Verknüpfung wird durch das abgebildete Schaltzeichen ausgedrückt?</p> <p>Tragen Sie nur den Begriff ein.</p> <p>71.2) Füllen Sie für das abgebildete Logik-Schaltzeichen die Funktionstabelle vollständig aus.</p> <div> </div> <p>Verwenden Sie für die Signalzustände nur die Werte '0' und '1'.</p>	<p>71.1: _____ -Verknüpfung</p> <p>71.2:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>E1</th><th>E2</th><th>A1</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	E1	E2	A1													<div> <div></div> Punkte </div>
E1	E2	A1															
<p>72</p> <p>Logische Funktion erkennen</p> <p>In der abgebildeten elektrischen Schaltung ist eine logische Verknüpfung realisiert.</p> <div> </div> <p>Welche Verknüpfung erkennen Sie?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. UND 2. WEDER-NOCH 3. NICHT 4. ODER 5. VERZÖGERT <p>Wählen Sie die richtige Antwort aus.</p>	<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> </div>	<div> <div></div> Punkte </div>															