


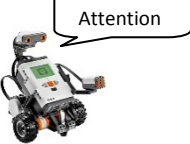



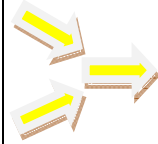



	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>Bild</p> <p>Rotefaden</p>									
Text	Motor 1 und Motor 2 beginnt Bewegung vorwärts mit 30% Leistung.	Warten bis der Lichtsensor eine Stelle dunkler als 50% Helligkeit erkennt.	Motor 1 und Motor 2 beenden Bewegung.	Klang „Attention“ wiedergeben.	Die nächsten Befehle sind in einer Schleife.	Wenn der Lichtsensor eine Stelle dunkler als 50% Helligkeit registriert, zur Variante a) sonst zur Variante b) schalten.	a) Kurve nach links mit 30% Leistung.  b) Kurve nach rechts mit 30% Leistung.	Schalte zurück ins Hauptprogramm	Wiederhole die Schleife während 10 Sekunden
Typ	Bewegung	Warten (Lichtsensor)	Bewegung (Stopp)	Klang	Schleife Anfang	Schalter Anfang	Anweisung (Bewegung)	Schalter Ende	Schleife Ende
<p>Programm</p> <p>Ablauf-Träger</p>	