
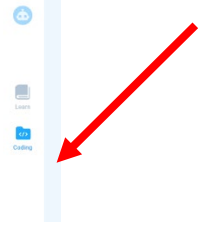
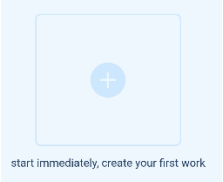





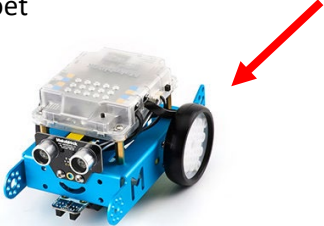

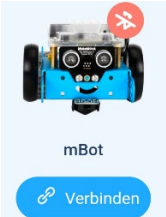
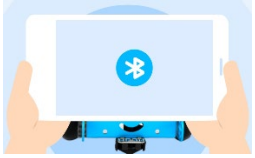


<p>1. Open de app 'mBlock':</p> 	<p>2. Klik op 'Coding' links in het scherm:</p> 
<p>3. Klik op het + midden in het scherm:</p>  <p><small>start immediately, create your first work</small></p>	<p>4. Selecteer de mBot en klik op het vinkje rechtsboven in het scherm:</p> 
<p>5. Aan de linkerkant van je scherm verschijnt nu het menu. Klik op 'Gebeurtenissen':</p> 	<p>6. Sleep de gebeurtenis "Wanneer op wordt geklikt" naar je werkscherm.</p> 
<p>7. Klik in het menu op 'Actie' hier vind je blokken waarmee je de mBot verschillende kanten op kan laten rijden.</p> 	<p>8. Bij het onderdeel 'Actie' in de menubalk zit ook het blok om de mBot te laten stoppen aan het eind. Gebruik die!</p> 
<p>9. Klaar met je parcours? Zorg nu dat je de mBot aan doet</p> 	<p>10. Klik boven in je scherm op het pennetje dat je naast het plaatje van de mBot vindt:</p> 
<p>11. Klik op 'Verbinden':</p> 	<p>12. Hou nu de tablet dicht bij de mBot, hij zal automatisch connectie maken:</p> 
<p>13. Klik in je scherm onderaan op het groene vlaggetje. Je mBot begint nu te rijden!</p>	<p>14. Klaar? Zet alles weer terug waar het stond en sluit jouw gemaakte parcours in de app af.</p>