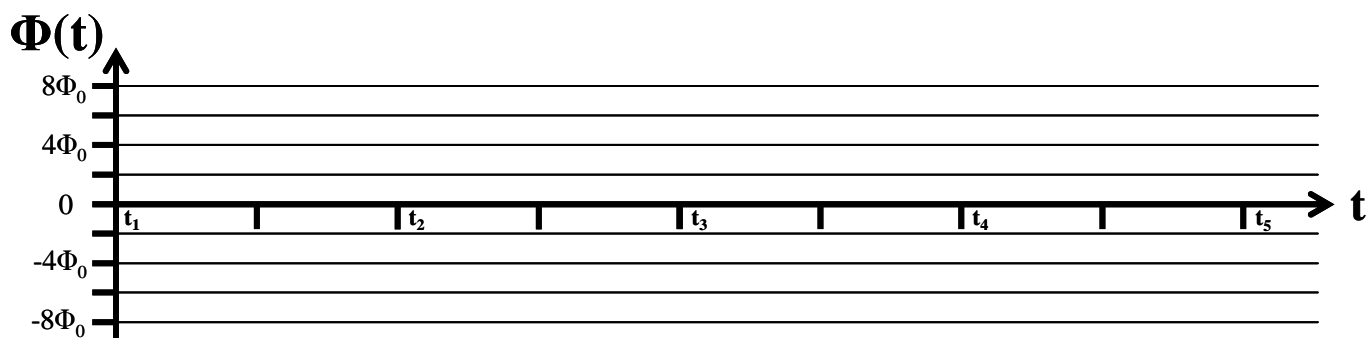
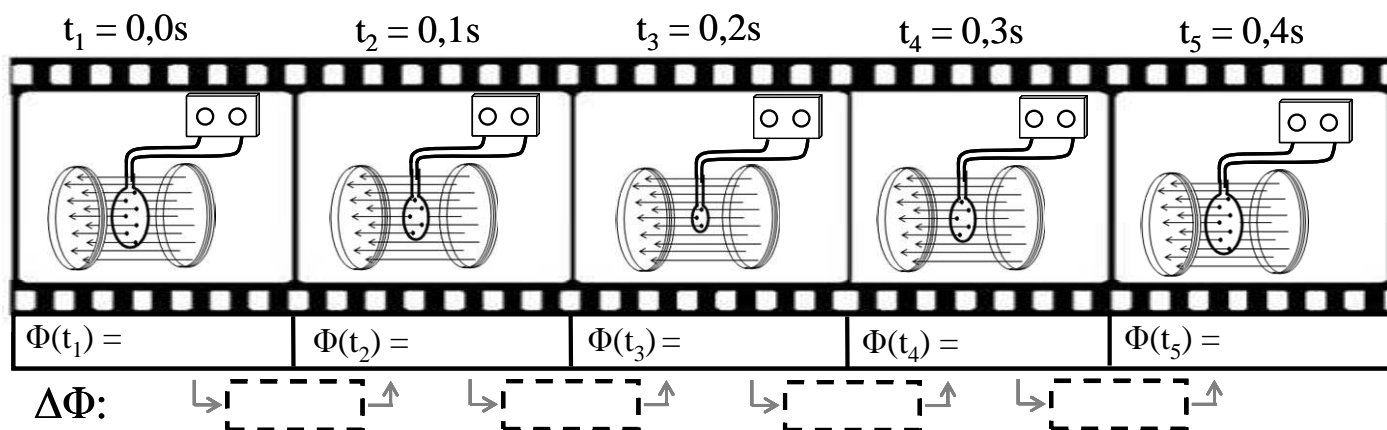
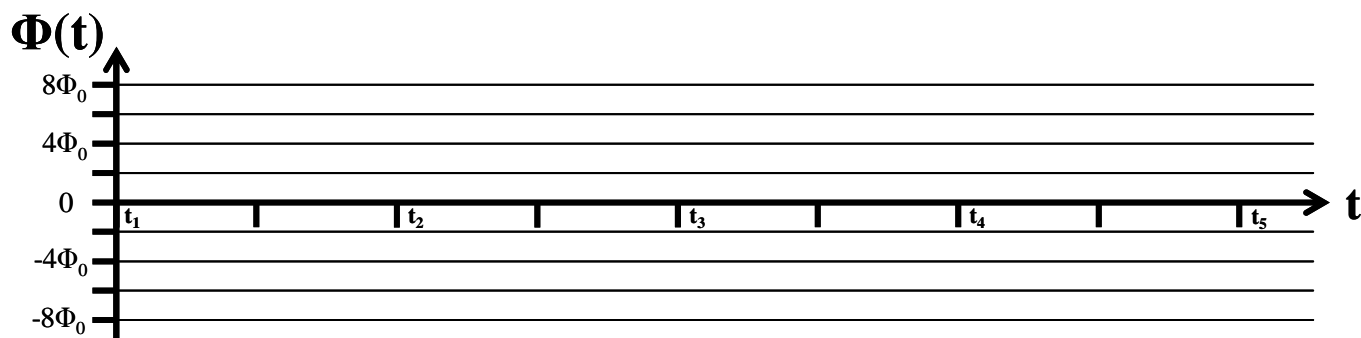
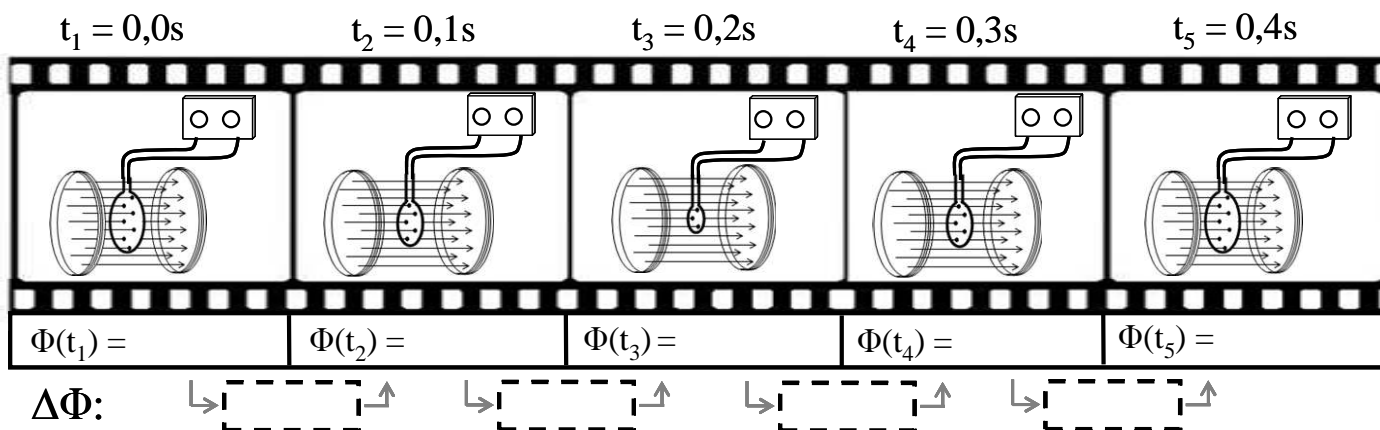


VERSUCH 1



VERSUCH 2



Der Strom fließt in die eine Richtung, wenn

Der Strom fließt in die entgegengesetzte Richtung, wenn

Ergänzen Sie:

Änderung des magnetischen Flusses durch

Erklären Sie, wieso die Dioden leuchten. Verwenden Sie für Ihre Erklärung die Begriffe **magnetischer Fluss, Änderung, elektrisches Feld** und **Elektronenverschiebung**. Und gehen Sie bei Ihrer Erklärung auch auf die Stromflussrichtung ein.
