

=====

## EIN PROGRAMM UM EINE LED AN UND AUS ZU SCHALTEN

=====

=Das Programm=====

... beim anschalten (des Arduinos) bitte:  
den Pin 13 als einen Ausgangspin festlegen

...

... und dann immer wieder (solange der Arduino an ist):  
den Pin 13 anmachen,  
1 Sekunde warten,  
den Pin 13 ausmachen  
1 Sekunde warten

...

=Die Übersetzung=====

```
void setup()
{
  pinMode(13, OUTPUT);
}

void loop()
{
  digitalWrite(13, HIGH);
  delay(1000);
  digitalWrite(13, LOW);
  delay(1000);
}
```