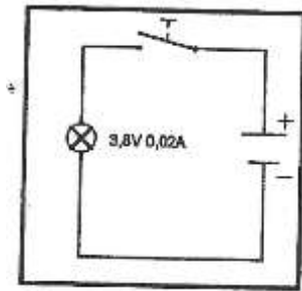
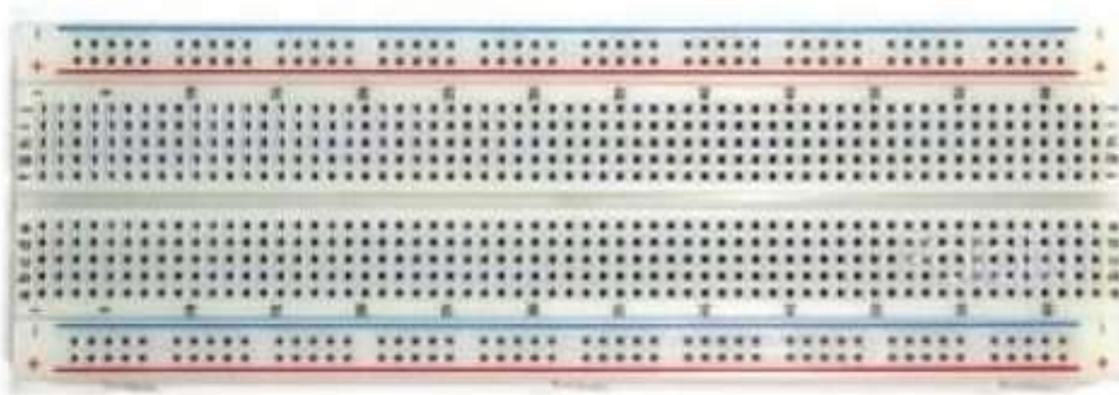


Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Stromkreis



Aufgabe:

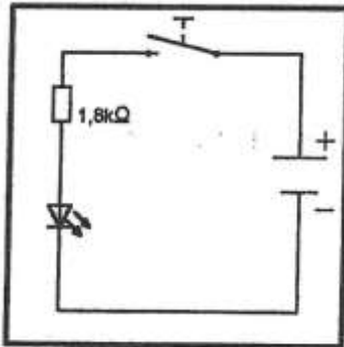
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

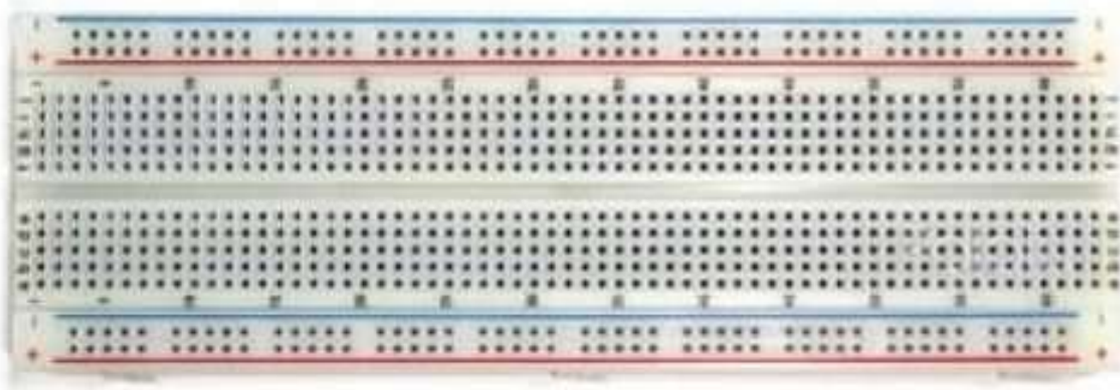
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



elektron. Stromkreis



Aufgabe:

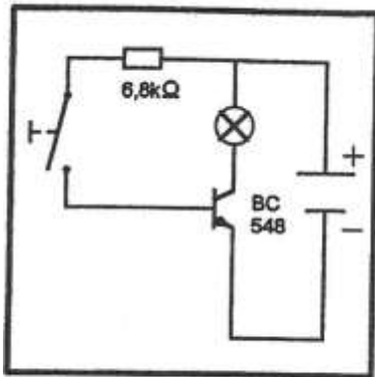
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen. Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

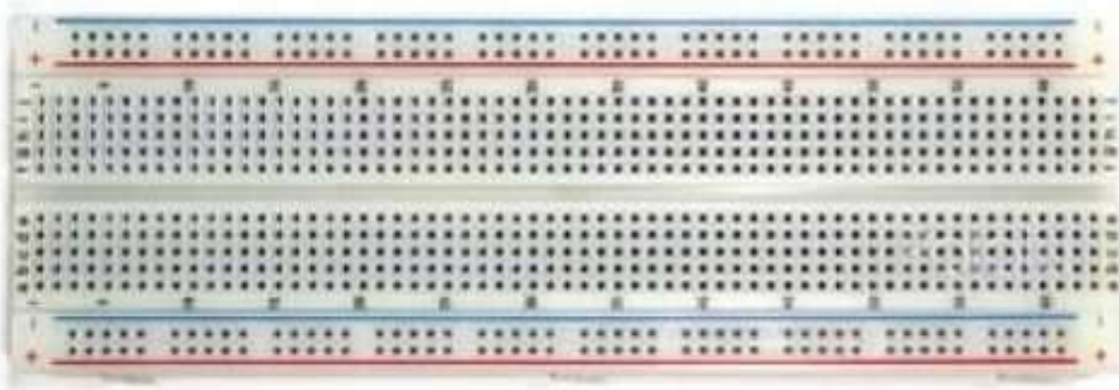
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Transistorschaltung



Aufgabe:

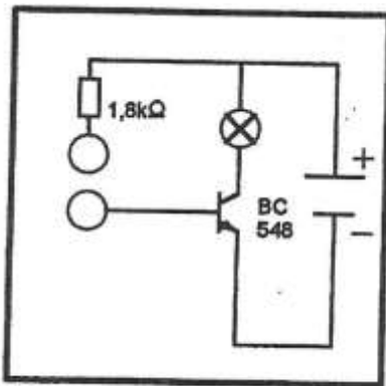
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

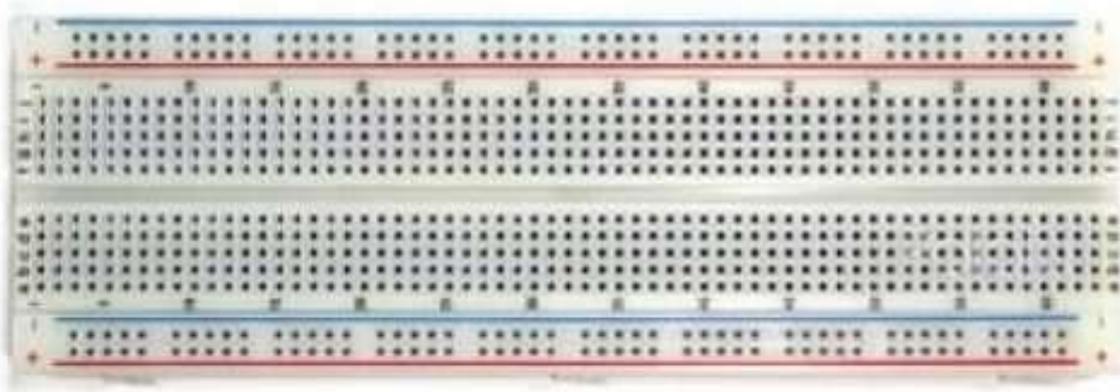
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Sensorschaltung



Aufgabe:

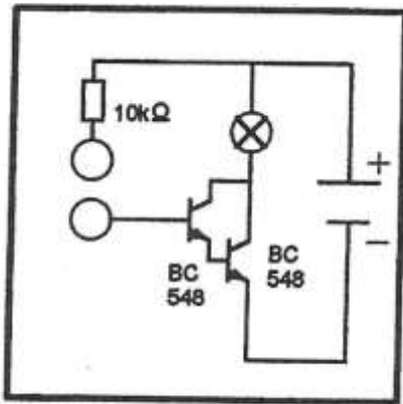
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

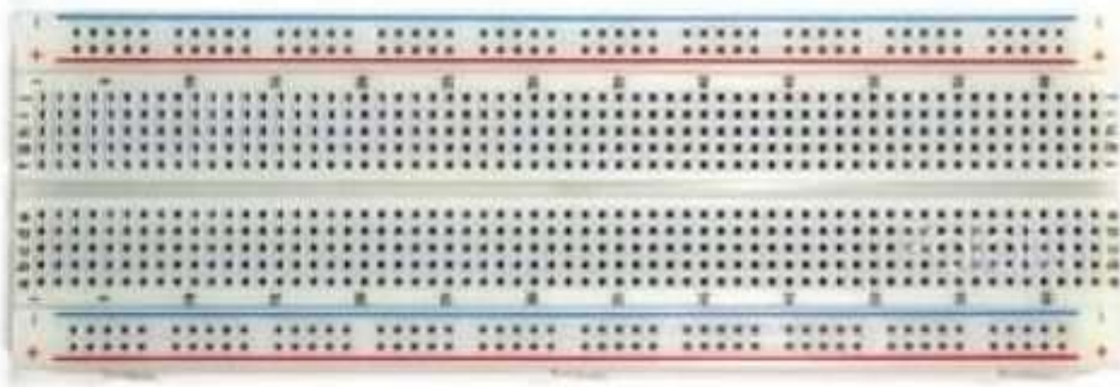
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Darlingtonschaltung



Aufgabe:

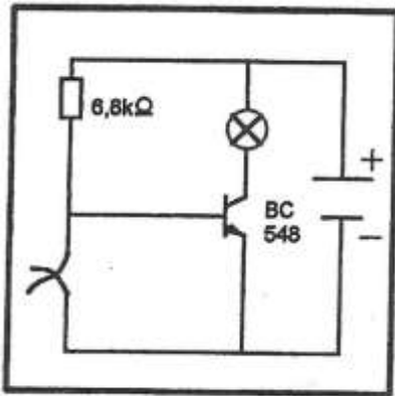
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

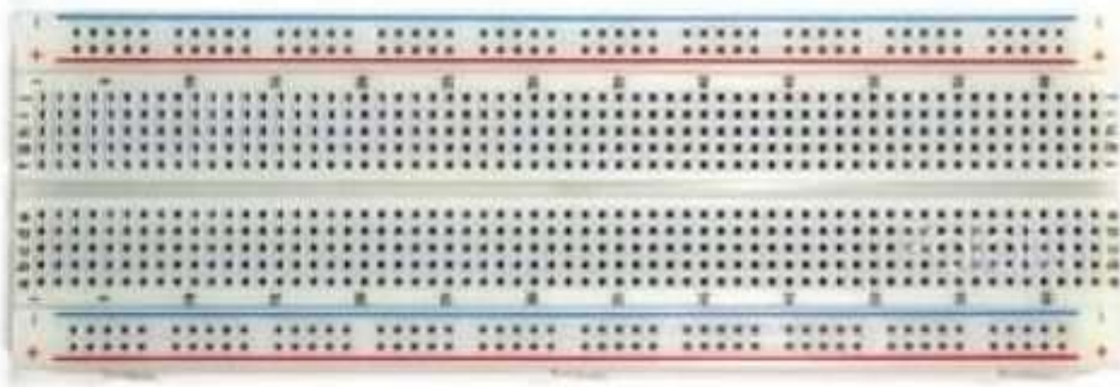
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Einbruchsicherung



Aufgabe:

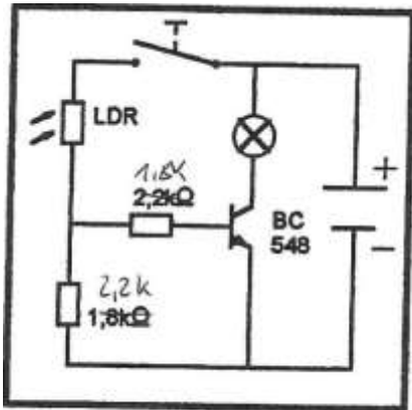
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

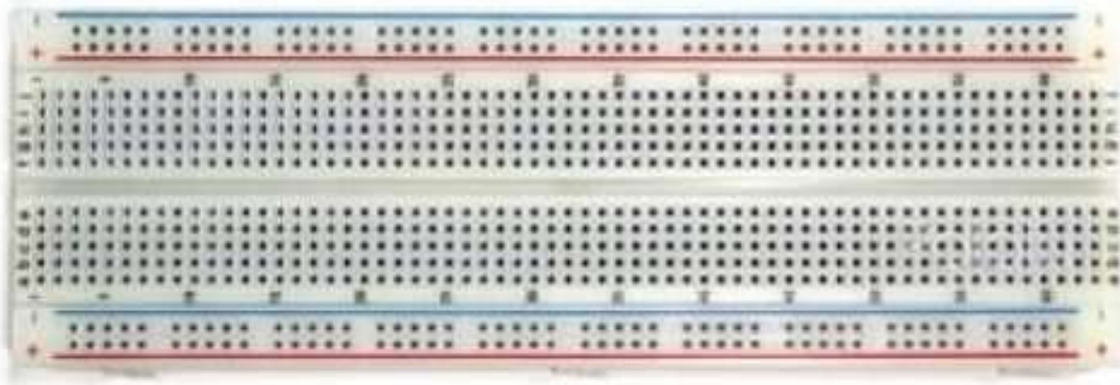
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Hellschaltung



Aufgabe:

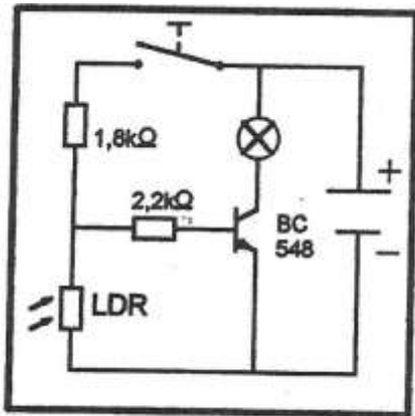
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

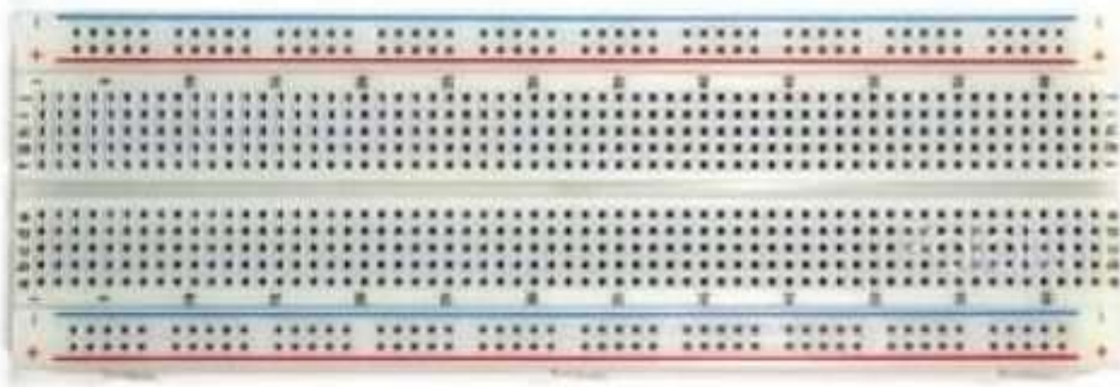
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Dunkelschaltung



Aufgabe:

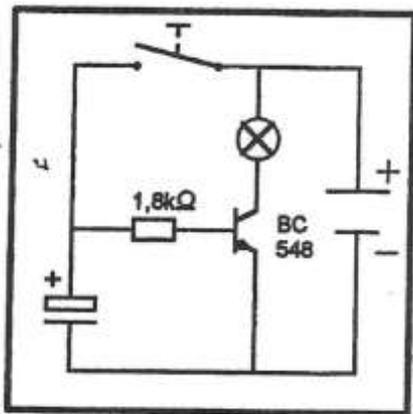
Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen.
Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

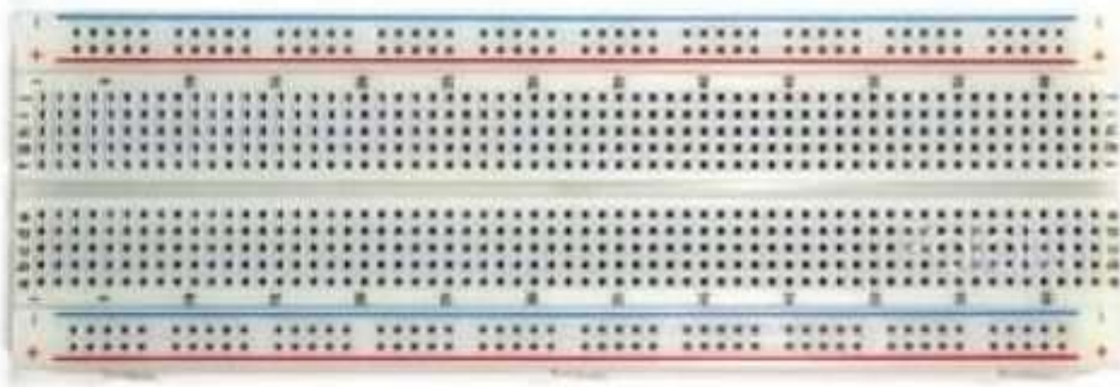
Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.

Aufbau von Schaltungen auf dem **Breadboard**

Datum: _____



Zeitschalter



Aufgabe:

Auf fritzing.org anmelden und kostenlos das Tool zum Erstellen von Breadboards herunterladen. Nachbauen, speichern und ausdrucken (Wahlweise digital speichern und per Messenger senden.)

Oder

Schaltplan aufstecken (es muss sehr übersichtlich gearbeitet werden!) und abfotografieren, dann ausdrucken und aufkleben.