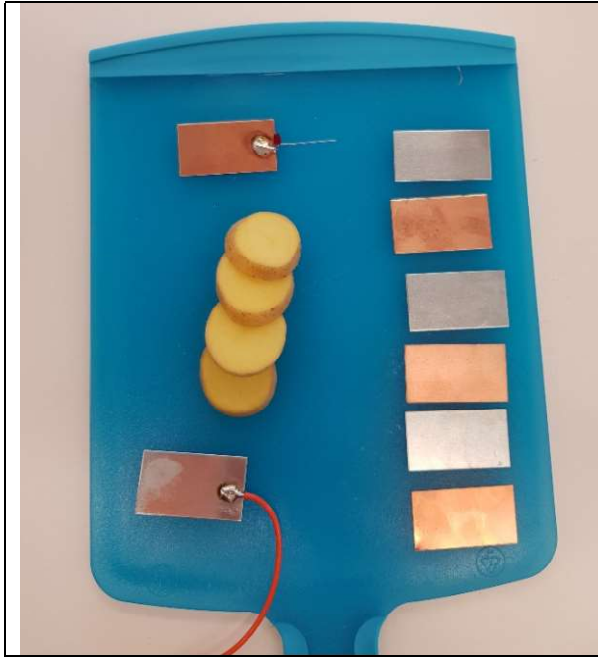
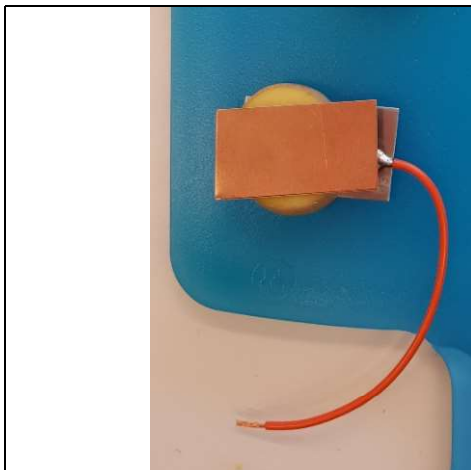


Instructions pour la batterie de pommes de terre

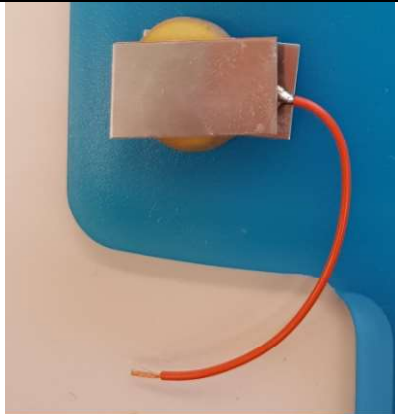
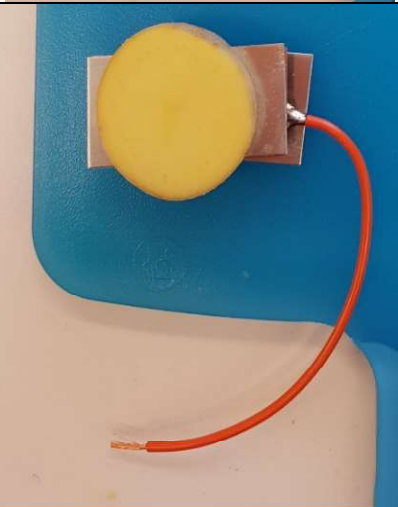
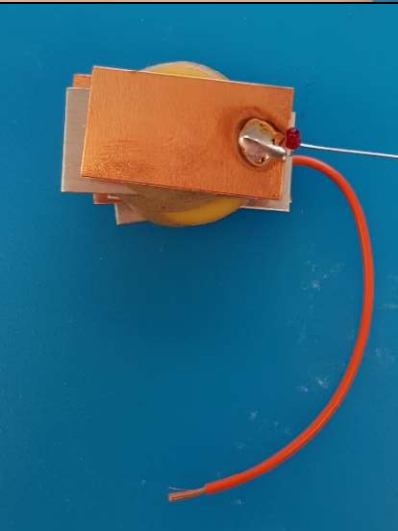


Matériau :

- Coupez les pommes de terre en fines tranches (3-4 mm d'épaisseur), utilisez une mandoline pour de meilleurs résultats.
- plaques de zinc et de cuivre
- diode LED
- fil de fer



La pomme de terre doit toujours se trouver entre les plaques de cuivre et de zinc. Commencez par une plaque de zinc avec un fil soudé dessus. Placez ensuite un morceau de pomme de terre et une plaque de cuivre dessus.

| | |
|---|---|
|  | <p>Placez une autre plaque de zinc sur la plaque de cuivre.</p> |
|  | <p>Et encore une fois, mettez une autre tranche de pomme de terre. Utilisez toujours la même structure en sandwich : zinc, pommes de terre, cuivre.</p> |
|  | <p>Placez une plaque de cuivre avec une diode LED sur le dernier morceau de pomme de terre et fermez le circuit électrique avec un fil.</p> |