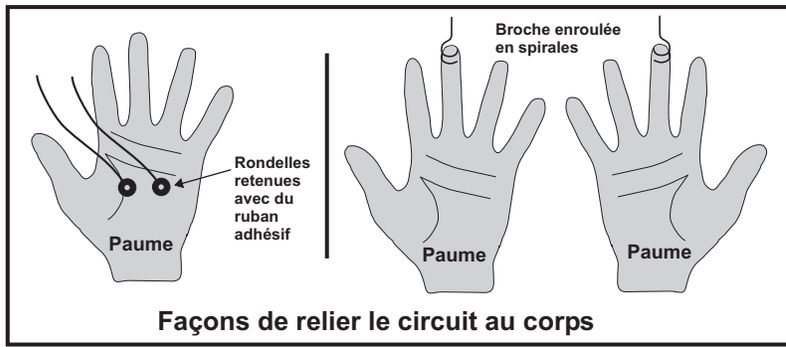
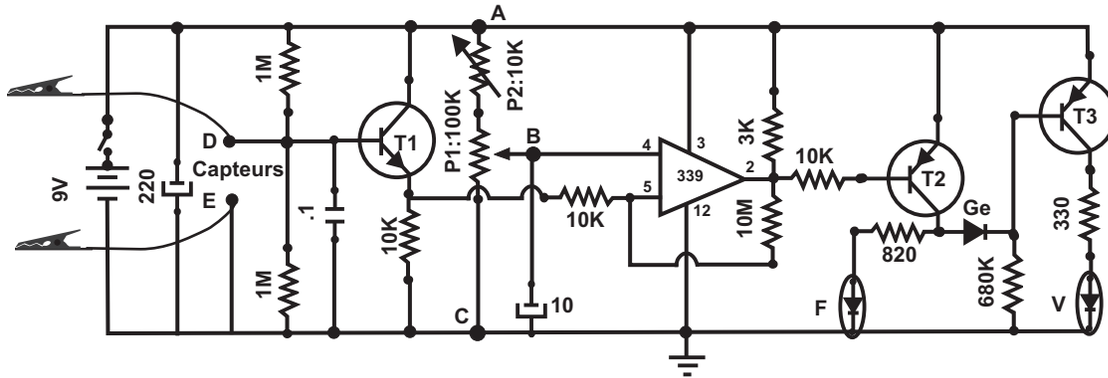
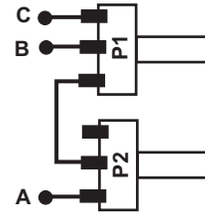


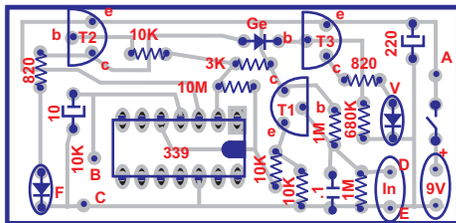
# Détecteur de mensonges (Montage 1)



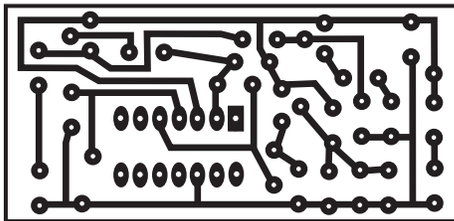
Sensibilité : 4K  
T1 : 2N3904  
T2, T3 : 2N3906



## Pièces



## Typon



## Utilisation :

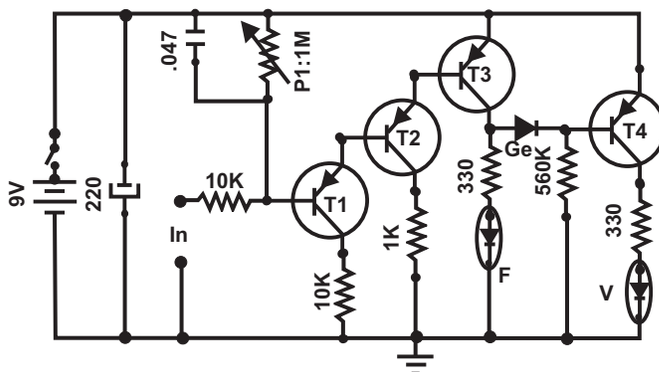
1. Relier le circuit à la personne à sonder. Diverses méthodes peuvent être utilisées, dont deux sont illustrées :
  - à l'aide de rondelles métalliques retenues à la main par du ruban adhésif
  - en utilisant un fil métallique tourné en spirale autour du majeur de chaque main
2. Ajuster P2 au  $\frac{1}{4}$  de sa course et P1 au cut off de la led détectrice de mensondes (F)
3. P2 sert d'ajustement fin pour être le plus près possible du basculement. En tournant P2 horaire, la led détectrice devrait allumer, sinon, réajuster P1
4. Comme le corps humain devient meilleur conducteur selon sa moiteur, le circuit réagira à ce paramètre.

L'efficacité du circuit répond à des paramètres plus psychologiques que physiques. Le corps humain réagit au stress, alors dans une situation de jeu, fort probable que le rendement en sera amoindri

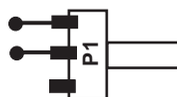
Suite page suivante



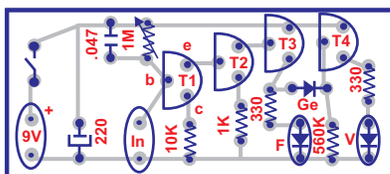
# Détecteur de mensonges (Montage 3)



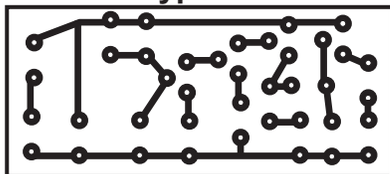
Sensibilité : 50 K  
T1, T2, T3, T4 : 2N3906



## Pièces



## Typon

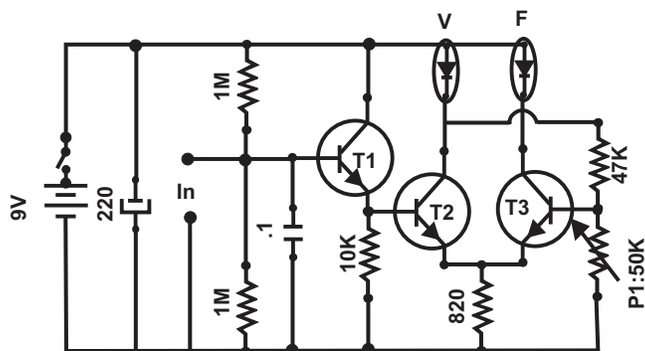


## Utilisation :

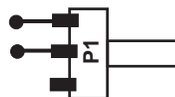
1. Relier le circuit à la personne à sonder.  
(Voir montage précédent)
2. Ajuster P1 au cut off de la led détectrice de mensonges (F)
3. Comme le corps humain devient meilleur conducteur selon sa moiteur, le circuit réagira à ce paramètre. (En considérant que le stress est à l'origine de cette réaction du corps humain)

Adaptation du montage original pris à l'adresse suivante sur Internet:  
[http://www.aduis-bricolage.fr/pics/Bauanleitungen//200916\\_F\\_.pdf](http://www.aduis-bricolage.fr/pics/Bauanleitungen//200916_F_.pdf)

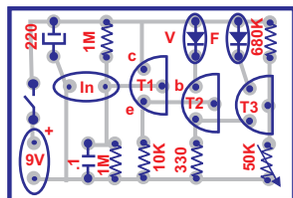
# Détecteur de mensonges (Montage 4)



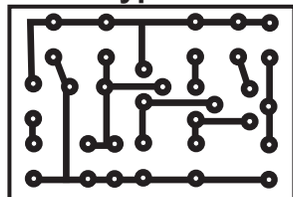
Sensibilité : 10 K  
T1, T2, T3 : 2N3904



## Pièces



## Typon



## Utilisation :

1. Relier le circuit à la personne à sonder.  
(Voir montage précédent)
2. Ajuster P1 au cut off de la led détectrice de mensonges (F)
3. Comme le corps humain devient meilleur conducteur selon sa moiteur, le circuit réagira à ce paramètre. (En considérant que le stress est à l'origine de cette réaction du corps humain)

Circuit trouvé sur Internet à l'adresse :  
[http://www.apogeekits.com/lie\\_detector.htm](http://www.apogeekits.com/lie_detector.htm)