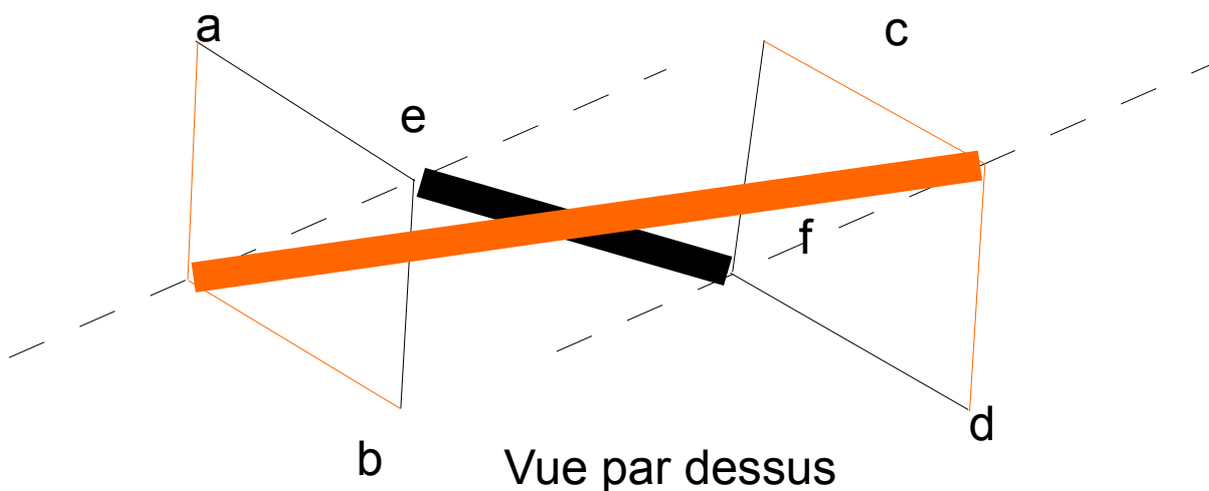


Une balançoire pendue en a et b, l'autre en c et d.  
Le PA est fixée au milieu des cordes/balancoires (en e et f).

Vue de coté



Vue par dessus

Les balancoires (e et f) oscillent dans des plans paralleles (tired)

Quand le PA est rentré (en noir) ; il rapproche les deux balancoires sur lesquelles il est fixé

Quand le PA est dehors (en rouge), il écarte les deux balancoires. Une rotation s'opère.

Il suffit de tirer une des cordes d'une balançoire pour changer le cap, puis de relacher et alors le PA se met en œuvre.

Perso, j'approche un GSM ou une pièce magnétisée pour troubler le PA puis il reprend son cap.

Ceci me permet d'écouter le comportement du PA