

**FICHE  
TECHNIQUE**

**A  
TRA  
VER  
S**

Création 2020

## NOTRE DISPOSITIF EQUILIBRE



### Nos besoins /

#### Encrage fil:

Nécessité de deux points d'encrage pouvant résister à une tension exercée par 2 tires fort de 1,5 tonnes chacun.

L'idéal est deux arbres (ou 2 blocs ou 2 tracteurs!)

S'il n'y a qu'un arbre ou aucun, nous pouvons planter des pinces.

Dans ce cas là, nous demandons l'aide d'1 ou 2 personnes de votre équipe pour les planter.

#### Espace au sol:

Dessous les 2 fils, le sol doit être plat sur 1 rectangle de 7m de long par 5m de large.

Nous envoyer 1 photo des lieux afin d'évaluer si cela convient

**Temps de montage / 3h**

**Temps de démontage / 1h**

### Des chiffres/

Un câble de 7m  
et un de 6m de long  
superposés l'un au dessus de l'autre,  
tendus chacun avec un tire fort

**Du sol au 2ème fil /**

**Hauteur: 3m**

**Hauteur nécessaire de jeu: 5m**

**D'un point d'encrage à l'autre /**

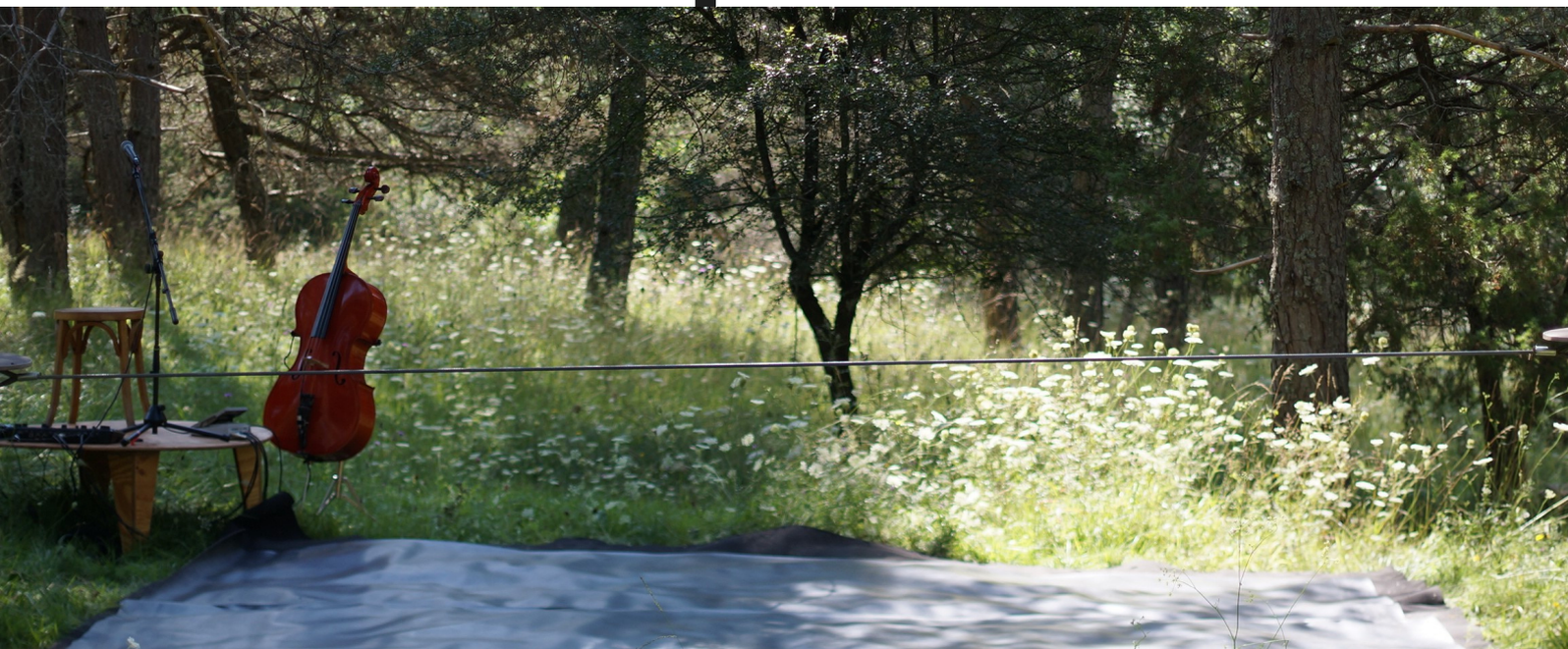
**Longueur nécessaire:**

**10m min, 15m max**

**Surface au sol /**

**7m de long sur 5m de large**

## NOTRE DISPOSITIF SON



### Matériel son /

Violoncelle

Micro

Looper

Pédales d'effet

Enceintes 2x700w

Enrouleur 40m

### Nos besoins/

Nécessité d'un branchement 220v  
Nous venons avec notre propre sono.  
Pour un public supérieur à 200 personnes,  
un technicien son et  
un système de sonorisation  
adapté est souhaité.

**Temps de montage / 1h**

**Temps de démontage / 30mn**

# PLAN D'INSTALLATION

