



## Manuel pour le Visuel

Le principe de cette nuit des déchets est de mettre en lumière la situation des déchets nucléaires en France et notamment les lieux de stockage actuels ou potentiels.

Pour cela nous vous proposons de mettre en place un visuel original. La symbolique de la nuit va très bien avec l'opacité du nucléaire et des déchets, c'est pourquoi l'activité aura lieu de préférence de nuit ou en soirée.

L'objectif est d'inscrire de manière lumineuse le slogan « NON » au sol, avec le « O » en forme de trèfle radioactif (☢). Bien sûr un message plus important peut-être inscrit, mais pour être efficace et simple le slogan proposé est suffisant.

Voici comment réaliser un tel visuel :

### Matériels :

- un cordeau (se trouve dans le commerce ou à réaliser avec une corde et de la craie)
- du gel pour allumer les barbecues (ou de la peinture phosphorescente)

### Etapes :

- Tracer votre slogan au sol à l'aide d'une craie
- Commencer par tracer le trèfle radioactif comme expliqué dans l'annexe ci-dessous, puis les deux N en proportion de chaque côté.
- Recouvrir le tracé avec le gel ou la peinture (attention prévoir suffisamment de gel)
- Allumer avec la plus grande prudence le gel.

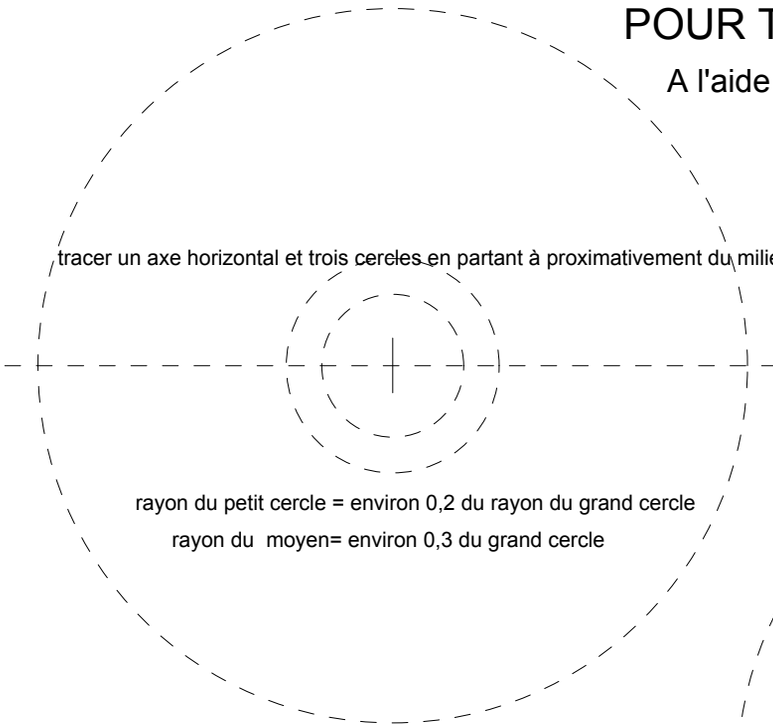
Attention : pour bien préparer votre activité, il est conseillé de faire un test avant pour bien prévoir la quantité de gel ! Bien utiliser du gel et pas de l'essence ou autre liquide.

Penser à prendre une photo de votre activité et à l'envoyer avec une légende le plus rapidement possible à ..... pour qu'elle soit mise en ligne sur le site <http://nuitdesdechets.free.fr>

# POUR TRACER UN LOGO RADIOACTIF:

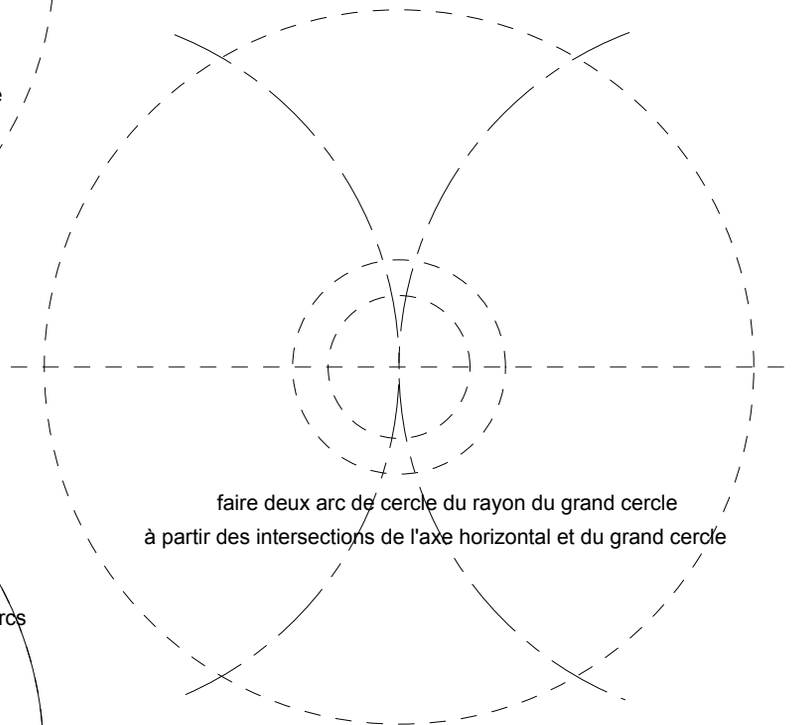
A l'aide d'une règle et d'un cordeau (ficelle+craie)

tracer un axe horizontal et trois cercles en partant à proximativement du milieu

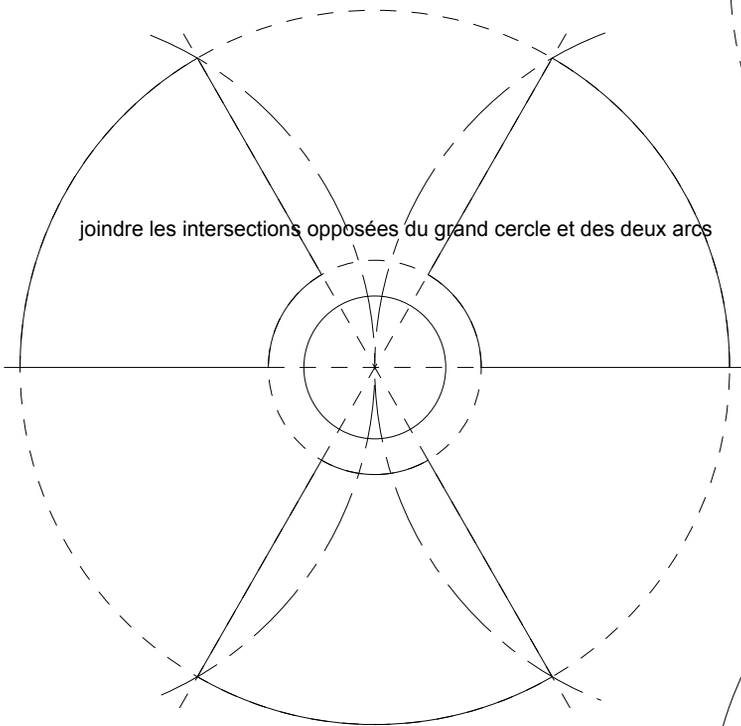


rayon du petit cercle = environ 0,2 du rayon du grand cercle  
rayon du moyen = environ 0,3 du grand cercle

faire deux arc de cercle du rayon du grand cercle  
à partir des intersections de l'axe horizontal et du grand cercle



joindre les intersections opposées du grand cercle et des deux arcs



votre logo est tracé !

