



FICHE ACTIVITE

Référence : PPBE A 2

U.V. J.S.P. concernée(s)

☐ 1

☒ 2

☐ 3

☐ 4

☒ Théorie

☒ Pratique

☐ Evaluation

U.V.

PROTECTION DES PERSONNES, DES BIENS ET DE L'ENVIRONNEMENT

U.V. – J.S.P. 2

Séquence

↳ Matériels d'éclairage électriques portatif

Contenu	Théorie		Durée prévisionnelle en Minutes	30
---------	---------	--	---------------------------------	----

↳ Introduction,

↳ Les lampes portatives,

↳ Les éclairages sur moteurs thermiques :

- Les projecteurs des engins d'incendie et de secours,
- Projecteurs ou ballons sur trépied associés à un groupe électrogène,
- Engin spécifique d'éclairage,

↳ Mise en œuvre du lot éclairage :

- Mise en place du dispositif,
- Lorsqu'il est en place,
- Pendant la mission,
- A la fin de la mission,



ASSOCIATION DÉPARTEMENTALE-MÉTROPOLITAINE DES JEUNES SAPEURS-POMPIERS

Contenu	Pratique		Durée prévisionnelle en Minutes	60
---------	----------	--	---------------------------------	----

- ⇒ Mise en œuvre d'un dispositif d'éclairage (projecteur, boîtier dérivation, rallonge) au moyen d'un groupe électrogène par les formateurs en vitesse réelle.
- ⇒ Mise en œuvre d'un dispositif d'éclairage (projecteur, boîtier dérivation, rallonge) au moyen d'un groupe électrogène par les formateurs en vitesse commentée et justifiée.
- ⇒ Mise en œuvre d'un dispositif d'éclairage (projecteur, boîtier dérivation, rallonge) au moyen d'un groupe électrogène par les JSP.

Matériel	
----------	--

- ⇒ Ordinateur + vidéoprojecteur.
- ⇒ Diaporama sur site ADMJSP - espace formateur
- ⇒ Lot éclairage.

Consignes	
-----------	--

- ⇒ Chaque jeune doit mettre en place le groupe électrogène associé à un ou 2 projecteurs et l'utilisation de rallonge et de boîtier de dérivation tout en respectant les règles de base et de sécurité.

Ce qu'ils doivent retenir	
---------------------------	--

- ⇒ La mise en œuvre,
- ⇒ Les règles de base et de sécurité,

Lieu	
------	--

- ⇒ Salle de cours,
- ⇒ Aire de manœuvre,

Remarques	
-----------	--

- ⇒ Il sera peut-être nécessaire de prévoir plusieurs séances,
- ⇒ Le lot éclairage est une épreuve au brevet.