

## - Techniques et technologies - éclairage q2

**Carabin Stéphanie**

### Objectifs

---

La lumière est un élément essentiel dans la vie de l'homme. Le concepteur doit être capable de la comprendre et de l'utiliser.

Observer et employer au mieux ce matériau libre, ses interactions avec les matières, les couleurs, la formes,...

### Contenu

---

- les grandeurs photométriques
- les phénomènes lumineux
- les types de production de lumière artificielle

### Méthode d'enseignement et d'apprentissage

---

Cours théorique

Essais et manipulations

Recherches et travaux en groupes réduits

### Bibliographie

---

Syllabus

### Mode d'évaluation pratique

---

Examen écrit

Réalisation d'un travail en binôme

## Support de cours

---

Support de cours : vous pouvez vérifier si un support de cours est requis pour ce cours sur MyIntranet > mes études > mes cours