

**A PROBLÈME**

**Complexité du problème.** (Valeur maximale 20 points)

Racontez l'histoire et les défis du projet, les sujets possibles incluent la portée, la difficulté des tâches visuelles, Les limites énergétiques, les exigences de style et de structure, les restrictions budgétaires et la maintenabilité.

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 4 =

TOTAL MAX 20 PTS

**B CONCEPT**

**Concept d'éclairage.** (Valeur maximale 15 points)

Dans quelle mesure la conception de l'éclairage renforce-t-elle l'architecture, l'environnement du bâtiment et les caractéristiques du site? L'approche est-elle originale ou unique?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 3 =

**Concept des contrôles.** (Valeur maximale 5 points)

Les contrôles améliorent-ils l'efficacité énergétique, la gestion et les besoins visuels du projet? Les commandes sont-elles appliquées de façon à soutenir la conception de l'éclairage?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 1 =

TOTAL MAX 30 PTS

**Intégration.** (Valeur maximale 10 points)

Dans quelle mesure l'équipement d'éclairage est-il intégré à l'architecture et à l'environnement? Comment le concept équilibre-t-il les besoins des occupants, es architectes, des ingénieurs et des propriétaires du bâtiment ?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 2 =

**C SOLUTION/EXECUTION**

**Critères de performance atteints** (Valeur maximale 20 points).

Comment la conception a-t-elle répondu à la complexité du problème? Le projet utilise-t-il une approche novatrice de la solution d'éclairage?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 4 =

**Confort visuel** (Valeur maximale 15 points).

La qualité de l'éclairage est-elle adaptée à l'utilisation? Est-ce que la conception répond aux besoins de l'application en matière de confort visuel, de contrôle d'éblouissement, et des ratios de contraste?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 3 =

TOTAL MAX 45 PTS

**Conception énergétique et durable**

(Valeur maximale 10 points).

La conception du projet permet-elle d'atteindre les objectifs fixés en matière d'énergie, de performance et de solution durable ? Le projet va-t-il au-delà des objectifs énergétiques de base ?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 2 =

**D IMPACT**

**Engagement**

(Valeur maximale 5 points)

Comment ce projet améliore-t-il ou a-t-il un impact positif sur la communauté qu'il dessert ?

- 1-Négligeable
- 2-Sous la norme
- 3-Selon la norme
- 4-Au-dessus de la norme
- 5-Distinction / Excellent

pts x 1 =

TOTAL MAX 5 PTS