

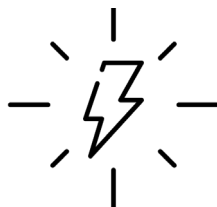
# LICENCE PRO

# LUMIÈRES INTELLIGENTES ET ÉCLAIRAGE DURABLE

## ALTERNANCE



Forme des cadres qualifiés en **gestion de l'énergie et de l'éclairage**.



Adaptation aux **technologies émergentes et aux dispositifs intelligents** (réseau du futur, diodes électroluminescentes, réseaux intelligents, IOT,...) et complémentarité technico-commerciale.



Développer des opportunités d'affaires et de croissance à travers des **solutions d'éclairage innovantes**.

## CHIFFRES CLÉS



Collaboration avec le [Cluster Lumière](#) constitué de plus de **140** membres



**39** semaines en entreprise ( alternance)

## LES PLUS DE LA FORMATION

- Acteur du **Campus des Métiers et des Qualifications** «Lumière intelligente et solutions d'éclairage durables» : <http://campuslumiere.com/>
- Partenariat avec des professionnels** de la région lyonnaise (enseignements et entreprises d'accueil)

## COMPÉTENCES ACQUISES

- Acquérir des compétences disciplinaires en **lumière et éclairage, photométrie, perception de la lumière, électronique, énergie, automatisme et domotique** ;
- Acquérir des compétences «métiers» telles que : **gérer ou participer à des projets industriels et tertiaire** dans le domaine de la production et de la gestion de la lumière (conversion de l'énergie électrique, stockage, pilotage de la lumière, rendu visuel,...) ;
- Coordonner et gérer des projets** ;
- Rédiger des rapports ;
- Développer et encadrer les **essais de nouveaux matériels** ;
- Diriger et suivre des **travaux d'entretien, de dépannage et de maintenance** ;
- Accompagner le processus **d'industrialisation ou d'intégration d'un produit** et suivre le **déroulement de la fabrication** ;
- Gérer une équipe.

## CURSUS ET STAGES

- 24 alternants** par promotion
- Alternance 1 an, 39** semaines en entreprise
- Cours dispensés sur le site de l'**IUT Lyon 1**, Gratte Ciel Villeurbanne

## SECTEURS D'ACTIVITÉ

Matériels d'éclairage
Appareils de mesure
Éclairage intérieur
Éclairage extérieur

## TOP PARTENAIRES

