



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS

Lumière intelligente et solutions d'éclairage durables Auvergne-Rhône-Alpes

Objectifs

- ✓ Développer une culture et des compétences liées à la lumière et l'éclairage dans les formations existantes
- ✓ Créer des parcours de formation et développer des pédagogies innovantes
- ✓ Favoriser les relations école/entreprise et l'insertion professionnelle des jeunes



CAMPUS
DES MÉTIERS
ET DES
QUALIFICATIONS

Lumière intelligente et
solutions d'éclairage durables
Auvergne-Rhône-Alpes



Le réseau de la filière
de l'éclairage

campus
LUMIERE

Actions développées par le Campus Lumière

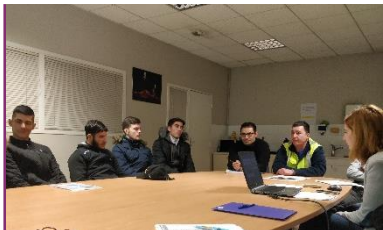


De Bac +3 à Bac +5, mise en place de **modules spécifiques et projets techniques « Lumière-éclairage »** dans les parcours de formation et développement de **formations en apprentissage**

Depuis sept 2017 - 240 élèves/étudiants concernés

Formations des enseignants aux innovations, évolutions des usages et technologies dans la lumière.

Depuis sept 2017 - 13 jours de formation , 7 webinaires, 35 enseignants



Organisation de **rencontres élèves / étudiants – entreprises** pour stage, apprentissage, emploi.

Depuis sept 2017 - 70 élèves/étudiants concernés

Communication et sensibilisation aux usages et métiers du secteur de la lumière et de l'éclairage auprès des jeunes

Depuis sept 2017 – Stand Lumière-éclairage au Mondial des Métiers



Appel à projet national PIA3 - Campus des métiers et qualifications

POUR UN ENSEIGNEMENT DE LA « LUMIÈRE » ET DE « L'ÉCLAIRAGE »

Consolider - Accélérer - Étendre

le **dispositif Campus Lumière** développé depuis deux ans dans les formations en lien avec les **entreprises de la lumière et de l'éclairage**

Le Plan d'Investissement d'Avenir, c'est l'opportunité d'un financement entre 2M€ et 4M€ sur 5 à 10 ans pour permettre le développement de :

Modules de formation spécifiques insérés dans les formations diplômantes existantes, particulièrement en apprentissage

Répondre aux besoins en recrutement et compétences des entreprises

- Pour les établissements de formation de la région Auvergne-Rhône-Alpes dans un premier temps
- Pour les différentes filières de formation et différents niveaux (BAC-3 à BAC+5) répondant aux besoins les métiers de la filière

Développer des supports pédagogiques mutualisés

Des moyens pour former et sensibiliser au service des établissements de formation et des entreprises

- Numériques : MOOC, réalité virtuelle, réalité augmentée
- Plateformes de référence éclairage urbain et éclairage intérieur
- Matériels, maquettes, de formation
- Supports de sensibilisation aux métiers et usages de la lumière

MÉTIERS CONCERNÉS

Installateur électricien, Concepteur lumière à Bureau d'études, Intégrateur, Distributeur, Fabricant, Pilotage et gestion intelligente, Designer, Architecte d'intérieur, Architecte

**Des moyens à déployer en lien et dans la dynamique de
LUMEN – Cité de la lumière**