



Solution pour les salles de classe

## Des salles de classe conformes aux réglementations énergétiques

### Contexte

Les salles de classe sont des espaces multifonctionnels qui permettent des méthodes d'enseignement nouvelles, rendent accessibles des présentations vidéo, et peuvent tirer avantage de scènes d'éclairage multiples - ceci tout en étant conformes aux réglementations énergétiques en vigueur.

### Challenge

L'environnement pédagogique peut être amélioré en créant des scènes d'éclairage adaptées pour des activités spécifiques. Ceci nécessite de pouvoir contrôler des zones d'éclairage diversifiées, pour que l'espace soit adaptable tout en réduisant les coûts énergétiques de l'éclairage. Des solutions sans contact peuvent être bénéfiques pour minimiser la propagation des germes.

### Opportunité

Utilisez des stratégies de contrôle d'éclairage permettant d'économiser de l'énergie pour améliorer la qualité de la lumière et réduire les coûts, tout en introduisant des solutions sans contact pour la sécurité, contribuant ainsi à créer le bon environnement pour votre projet éducatif.



## La solution

Vive de Lutron est une solution de contrôle d'éclairage simple, flexible et évolutive, construite sur un protocole sans fil éprouvé, pour des bâtiments nouveaux et existants. Cette solution peut aussi être "sans contact", ce qui permet de minimiser la diffusion des germes grâce à un contrôle d'éclairage automatisé, sans contact et sans fil. [lutron.com/vive-europe](http://lutron.com/vive-europe)



## Pourquoi Vive — Simplifiez-vous la vie



### Gagnez du temps.

Un délai d'installation réduit — 70% plus rapide qu'avec les solutions de contrôle filaires — ce qui signifie des plannings simplifiés et des coûts plus bas. Les modules de contrôles s'installent rapidement, vous pouvez même le faire en une seule nuit, une pièce à la fois, sans avoir besoin de recâbler.



### Une technologie éprouvée et qui marche – tout simplement.

Des millions de produits sans fil ont été installés dans des écoles, des bureaux et des universités à travers le monde, en s'appuyant sur une qualité exceptionnelle.



### Une solution pour vos problèmes, ajustable sans effort.

Un logiciel simple d'utilisation, disponible sur votre téléphone, vous permet de reprogrammer ou d'ajuster vos réglages depuis n'importe où. Et Vive évolue avec vous, en vous permettant de faire des changements dans votre installation sans fil sans avoir besoin de recâbler, pour que vous puissiez vous adapter rapidement aux nouvelles directives et aux nouveaux besoins.



### Facile à étendre et simple à gérer.

Avec Vive, vous pouvez démarrer avec un seul bureau et rajouter des espaces au fil du temps, sans avoir besoin de recâbler. Avec l'application Vive, les équipes maintenance peuvent modifier l'éclairage, voir des alertes sur le niveau de charge des piles et modifier leurs espaces sans avoir à appeler le fabricant.

Pour plus d'informations sur le système Vive, une aide pour une étude et pour définir les quantités à commander, contactez [eacs@lutron.com](mailto:eacs@lutron.com)

#### Pour plus d'informations, contactez :

Nom : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_

Adresse email : \_\_\_\_\_

