

Etude Associativité Vidéo

Vos besoins changent, conservez la fiabilité de votre installation !



Vous **éteignez l'éclairage public** à certaines heures

Vous **installez des caméras de vidéoprotection** plus performantes

Vous **ajoutez un enregistreur** des flux vidéo en local

Vous **désirez alimenter les bornes wifi** sur l'EPVideo existant

Vous **souhaitez avoir une garantie** de fonctionnement pendant plusieurs années

L'étude Associativité Vidéo vous détermine les EPVIDEO nécessaires.



FONCTIONS

- ~ Utilisation d'un logiciel basé sur l'expérience pour recalculer l'installation.
- ~ Le logiciel tient compte de la position géographique de la ville pour connaître les heures exactes de nuit.
- ~ Les horaires précis d'allumage et extinction d'éclairage public permettent d'optimiser la solution.
- ~ Le calcul est fait avec les équipements de votre installation tel que vous l'envisagez pour votre ville.
- ~ Il s'appuie sur une base de données d'équipements comportant plus de 3000 caméras, transmetteurs, switches, ... couramment utilisés dans notre métier. Les consommations théorique et réelle des équipements sont validées dans nos laboratoires.
- ~ Des nombreux scénarios d'utilisation sont pris en compte : préchauffage, projecteur IR...
- ~ La simulation s'appuie sur une expérience accumulée depuis plus de 10 ans sur le comportement des batteries Lithium en fonction de leur température, de leur vieillissement.
- ~ Un rapport détaillé certifie le bon fonctionnement de votre installation avec l'équipement préconisé dans les conditions souhaitées.



Votre solution obtenue grâce à un outil performant

Un rapport certifie le bon fonctionnement de votre installation avec l'équipement préconisé dans les conditions d'utilisation souhaitées.



VOTRE VILLE

Le logiciel tient compte de la longitude et de la latitude de votre ville.



VOTRE BESOIN

Avec vos horaires d'allumage et d'extinction, le calcul sélectionne les solutions possibles et propose la meilleure.



VOS MATÉRIELS

En nous communiquant les matériels que vous utilisez, nous opérons une simulation sur base de consommation réelle.



VOTRE UTILISATION

Notre étude prend en compte vos scénarios d'utilisation : préchauffage des caméras en hiver, projecteur IR la nuit, motorisation PTZ, panneau solaire en complément...



L'étude Associativité Vidéo répond à vos nouveaux besoins. Elle vous garantit le fonctionnement des équipements existants dans les conditions souhaitées. Dans le cas contraire, elle vous propose les nouveaux EPVIDEO nécessaires. Une offre de reprise des anciens matériels est possible.



contacts

~ **Service Commercial**
+33 478 66 63 63
comm@slat.fr

~ **Service Client**
+33 478 66 63 66
service.client@slat.fr

~ **Service Technique**
+33 478 66 63 70
after.sales@slat.fr

SLAT SAS
7 B, rue Jean Elysée Dupuy
69410 Champagne au Mont d'Or
France

SLAT GmbH
Leitzstraße 45,
70469 Stuttgart
Deutschland