

**SYLVANIA**

**SYLVANIA**

C'est Logic

Plus grande efficacité

Investir en toute sérénité.

Solution clés en main

Réduction des coûts

**Investir dans un éclairage éco-performant en toute sérénité. Smart finance**

Logic

Logic Smart Finance

FEILO SYLVANIA FRANCE - PCS 4874 395 256 - EDITION 09/2018 - CAT6553



Bien que toutes les précautions aient été prises pour assurer la précision des informations techniques fournies dans cette publication, les spécifications et données de performance évoluent en permanence. Les informations actuelles doivent donc être vérifiées auprès de Feilo Sylvania Europe Limited.

Copyright Feilo Sylvania Europe Limited Novembre 2017

[sylvania-lighting.com](http://sylvania-lighting.com)

A Feilo Sylvania Company

**Light your world**

# Des économies d'énergie sans investissement initial

Logic Smart Finance

Les factures d'énergie devraient augmenter de

**30 %** d'ici 2030\*

\* Comité sur le changement climatique

Réduction des coûts.  
Une plus grande efficacité.  
Protection du capital  
et développement durable.

Soyez **Logic** et faites  
immédiatement des  
économies.



Demandez un **audit GRATUIT**

**01 55 51 11 11**

[assistance.technique@sylvania-lighting.com](mailto:assistance.technique@sylvania-lighting.com)

Logic Smart Finance a été pensé pour mettre nos solutions à portée de toutes les entreprises.

C'est un nouveau moyen d'accéder à des solutions innovantes sans avoir à supporter un coût financier souvent exorbitant. Logic Smart Finance vous aidera à réduire vos dépenses et à réduire votre empreinte carbone pour que votre entreprise soit plus (éco-)performante.



# Économisez jusqu'à 30 % sur votre facture d'électricité

Deux certitudes s'imposent : le prix de l'énergie va continuer d'augmenter et nous ne pouvons pas nous passer de la lumière. Il est donc temps d'opter pour un éclairage plus éco-performant. Pour cela, nul besoin d'engager des dépenses d'investissement : la solution Logic Smart Finance permet de financer intégralement l'achat grâce aux économies réalisées.



L'éclairage représente généralement **39 %** de nos dépenses énergétiques

## Hausse des coûts de l'énergie

Quel impact pour votre entreprise ?



**39 %**

de la consommation d'énergie pour des applications professionnelles sont voués à l'éclairage



**50 %**

des éclairages sont considérés comme pratiquement inefficaces



**70 %**

de l'éclairage est destiné à des applications professionnelles

## Êtes-vous éco-performant ?

La pression exercée sur les entreprises pour qu'elles réduisent leur empreinte carbone n'a jamais été aussi forte. La consommation d'énergie fait désormais partie intégrante de la responsabilité sociétale d'une entreprise, elle a toute sa place dans la stratégie d'une marque. Sans oublier que le prix de l'énergie ne cesse d'augmenter... Autant dire que les entreprises n'ont plus vraiment le choix : elles doivent réduire leur consommation.

Souvent laissé de côté, l'éclairage pourrait pourtant bien faire partie de la solution. En effet, l'éclairage représente généralement **39 % de la consommation globale d'énergie d'une entreprise.**

Mais l'infrastructure d'éclairage est loin d'être une priorité pour la plupart d'entre elles. Nous nous sommes habitués aux technologies désuètes comme les lampes à incandescence, qui consomment **75 % d'énergie de plus que les LED.**

Nous nous sommes habitués aux interrupteurs à deux positions : marche / arrêt. Et pourtant, il pourrait en être autrement.

Les systèmes d'éclairage intelligent comme SylSmart permettent aux entreprises d'économiser jusqu'à **80 % d'énergie en éclairage**, soit l'équivalent de **30 % de baisse de leur facture d'électricité.**

# Logic répond aux besoins des entreprises

Pour les entreprises qui cherchent à faire d'importantes économies en modernisant leur structure d'éclairage...

- ✓ Pas de dépense de capital requise
- ✓ Un investissement rentabilisé\*
- ✓ Performances et économies quantifiables

\* Grâce aux économies réalisées

Une solution encore plus intelligente : c'est Logic

## Logic Smart Finance

LOGIC est un programme de Feilo Sylvania qui permet à ses clients de tirer pleinement partie des dernières technologies d'éclairage innovantes disponibles sur le marché tout en bénéficiant de solutions de financement externes avec des établissements de crédit en partenariat avec Feilo Sylvania.

**Logic permet d'évacuer les problèmes traditionnellement liés à un investissement.** Les entreprises peuvent ainsi acquérir une solution d'éclairage moderne sans mettre leur budget en péril. Avec Logic, plus de gros investissements initiaux. Il suffit de gérer simplement les remboursements mensuels — dont le montant est généralement inférieur à vos dépenses actuelles en électricité. En d'autres termes, votre entreprise est doublement gagnante : vous bénéficiez d'une solution performante unique et d'un retour sur investissement rapide et optimisé.

**Nous sommes sûrs de notre Logic.**

**LOGIC Smarter Finance** peut aider votre entreprise à relever ses défis énergétiques et à pérenniser son avenir.

# Un financement pour chaque projet

## Logic Smart Finance

Solution simple et rapide, Logic Smarter Finance est facile à planifier, rapide à mettre en œuvre et permet de réaliser immédiatement des économies. Tout commence par un audit GRATUIT sur site pour évaluer les économies que vous ferez.

## 1 Sélectionnez votre **financement**

### Payez avec les économies réalisées

Une solution simple et clés en main sans contrainte de trésorerie.

- Projets dès 50 000 €.
- Solution simple et rapide basée sur des contrats standards de financement.
- Englobe tous les coûts : fourniture, pose, gestion et mise en service.
- Acceptation/refus rapides.

## 2 Nous **apportons**

### Solution clés en main

Une solution de services complètes en toute sérénité.

- Audit énergétique GRATUIT pour évaluer la solution optimale
- Etude d'éclairage personnalisée
- Calcul d'un financement Smart et du ROI pour quantifier les économies réalisables
- Gestion du projet pour veiller au bon déroulement des différentes étapes
- Services d'installation et de mise en œuvre
- Offres de maintenance à disposition

## Logic

Son fonctionnement

- **Audit GRATUIT de votre site**
- **Nous présentons les opportunités d'amélioration**
- **Nous installons la solution**
- **Vous réduisez votre consommation énergétique**
- **Vous remboursez grâce aux économies réalisées**
- **Vous conservez vos fonds de roulement**

**Logic en pratique**

# LOGIC EN PRATIQUE : INDUSTRIE



« Notre entrepôt logistique fonctionnant 7j/7, nous avons besoin d'une solution d'éclairage durable et performante afin de réduire nos coûts d'exploitation. La solution LOGIC nous a permis de garantir un éclairage de qualité et la suppression des opérations de maintenance pendant les heures de travail, le tout sans investissement initial. »

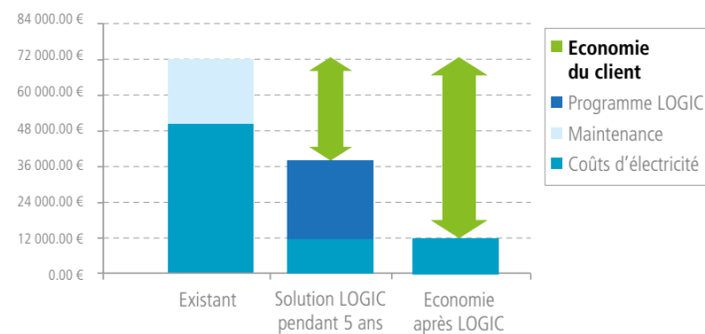
# LOGIC EN PRATIQUE : BUREAUX



« Suite à un audit énergétique obligatoire (loi DDADUE) de nos locaux, nous avons notamment pris la décision de changer l'éclairage général et améliorer l'efficacité énergétique de notre installation. La solution LOGIC nous a permis de réaliser des économies d'énergie, mais également de préserver notre trésorerie sur un investissement qui n'était pas planifié. »

## RÉNOVATION D'UN ENTREPÔT AVEC 423 POINTS LUMINEUX

Économies annuelles réalisées (énergie et maintenance)



**LOGIC PROPOSE**  
26 652 €  
D'ÉCONOMIES PAR AN

Économies réalisées pendant le programme LOGIC.  
Économies annuelles après 5 ans : 49 960 €.

COÛTS D'EXPLOITATION ACTUELS

73 588 €

COÛTS PROPOSÉS PENDANT LOGIC

46 936 €

COÛTS APRÈS LOGIC

23 628 €

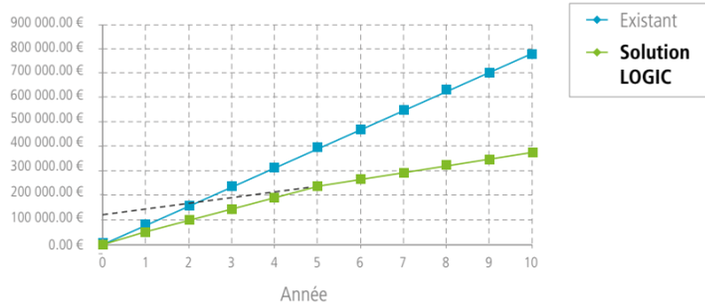
DONNÉES DE CALCUL (taxes comprises hors TVA)

Tarif kWh (€) :  
0,11 €/kWh, avec une hausse annuelle de 2%

Coûts de maintenance : 18 003 €

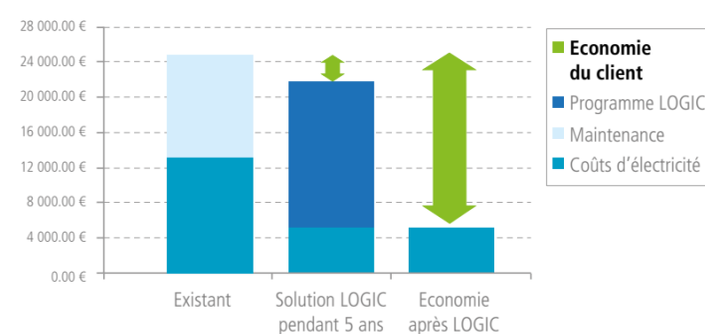
Heures de fonctionnement : 4 256

Coût d'exploitation cumulé sur 10 ans



## RÉNOVATION DE BUREAUX AVEC 600 POINTS LUMINEUX

Économies annuelles réalisées (énergie et maintenance)



**LOGIC PROPOSE**  
2 508 €  
D'ÉCONOMIES PAR AN

Économies réalisées pendant le programme LOGIC.  
Économies annuelles après 5 ans : 18 816 €.

COÛTS D'EXPLOITATION ACTUELS

24 707 €

COÛTS PROPOSÉS PENDANT LOGIC

22 199 €

COÛTS APRÈS LOGIC

5 891 €

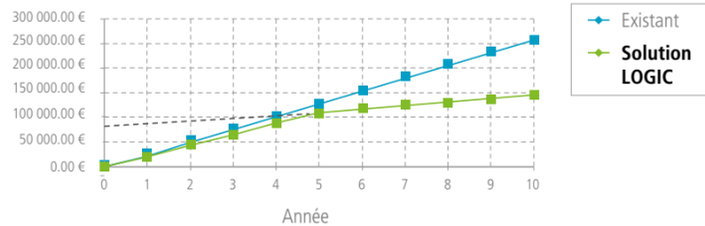
DONNÉES DE CALCUL (taxes comprises hors TVA)

Tarif kWh (€) :  
0,11 €/kWh, avec une hausse annuelle de 2%

Coûts de maintenance : 8 900 €

Heures de fonctionnement : 3 000

Coût d'exploitation cumulé sur 10 ans



# Optimisez vos économies avec une solution d'éclairage intelligent avec auto-apprentissage

## SylSmart Connected Building

SylSmart Connected Building est un système de gestion d'éclairage décentralisé très intelligent. Grâce à lui, les entreprises peuvent appréhender facilement l'éclairage et faire des économies significatives en fonction de la présence d'une personne et de la lumière du jour.

Prenez deux minutes et jetez un coup d'œil à votre bureau durant le jour. Combien de lumières sont allumées à pleine puissance au-dessus de bureaux vides ? Combien de lumière gaspillez-vous dans les couloirs ou salles qui sont très peu fréquentées ?

SylSmart s'appuie sur les technologies les plus récentes pour détecter la présence d'une personne et le niveau de lumière naturelle. Il module ainsi les niveaux de lumière artificielle en fonction de vos besoins, et pour votre plus grand confort. Les espaces fréquentés comme les vestibules et couloirs sont parfaitement éclairés. En revanche, la lumière dans les salles de réunion ou zones plus tranquilles s'éteint automatiquement et progressivement pour faire des économies.

Ce haut niveau de gestion de l'éclairage peut vous faire économiser jusqu'à 80 % d'énergie, soit le maximum possible.

- **Auto-configuration**  
Allumez les luminaires. Ils se connectent et se configurent automatiquement
- **Pas de problème de compatibilité**  
SylSmart est parfaitement compatible avec tous nos luminaires
- **Pas de matériel supplémentaire**  
Une intelligence directement intégrée dans le luminaire
- **Réglages dynamiques**  
Jour / nuit, entrées / sorties, etc.  
L'éclairage s'adapte automatiquement
- **Pas de câblage supplémentaire**  
Pas de configuration ni de mise en service



La technologie SylSmart intégrée est petite, discrète mais puissante

Capteur de lumière ambiante

Détecteur de mouvement  
Seulement 5 mm



**SYLVANIA**

# Vous serez séduit dès le premier regard

## Concord Curvelyte

Concord Curvelyte donne du style aux bureaux modernes grâce à son design architectural épuré. Curvelyte associe design et dernières technologies grâce à un luminaire innovant, offrant une distribution lumineuse directe et indirecte mettant en valeur les espaces de travail.

[sylvania-lighting.com](http://sylvania-lighting.com)

**Light your world**



