



# Demande fonds EM ecowin pour des projets efficaces en électricité

## Propriétaire

Société: _____	Prénom: _____
Rue/n°: _____	Personne de contact: _____
Case postale: _____	Téléphone: _____
NPA/lieu: _____	Courriel: _____

## Auteur du projet

Société: _____	N° de client: _____
Rue/n°: _____	Personne de contact: _____
Case postale: _____	Téléphone: _____
NPA/lieu: _____	Courriel: _____

## Adresse du bâtiment

Rue/n°: _____	NPA/lieu: _____
---------------	-----------------

## Informations concernant l'objet

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Maison individuelle | <input type="checkbox"/> Local industriel/Local commercial | <input type="checkbox"/> Boutique/Magasin     |
| <input type="checkbox"/> Immeuble locatif    | <input type="checkbox"/> Bureau                            | <input type="checkbox"/> Autres types d'usage |

## Projet

- |   |                                       |   |
|---|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Extension                  | <input type="checkbox"/> Construction | <input type="checkbox"/> Rénovation neuve |
| <input type="checkbox"/> Modification d'un bâtiment | <input type="checkbox"/> Appareils    |   |

## Description du projet/état réel

---

---

---

---

---

---



# Demande fonds EM ecowin pour des projets efficaces en électricité

## Kilowattheures

Etat réel \_\_\_\_\_ Etat théorique \_\_\_\_\_

## Description du projet / mesures d'efficacité électrique

- Eclairage  Automatisation d'un bâtiment  
 Installation photovoltaïque  Autres mesures architecturales \_\_\_\_\_

## Description du projet / état théorique

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### Etat réel

#### Installation existante

- Installation \_\_\_\_\_
- Luminaires \_\_\_\_\_ nombre
- Taille de l'installation photovoltaïque \_\_\_\_\_ kWp
- Total de puissance installée \_\_\_\_\_ kW
- Consommation électrique \_\_\_\_\_ kWh/an
- Âge \_\_\_\_\_ année

### Mesures d'efficacité électrique

#### Installation nouvelle

- Installation \_\_\_\_\_
- Luminaires \_\_\_\_\_ nombre
- Taille de l'installation photovoltaïque \_\_\_\_\_ kWp
- Puissance installation photovoltaïque \_\_\_\_\_ kWp
- Total de puissance installée \_\_\_\_\_ kW
- Consommation électrique \_\_\_\_\_ kWh/an
- Fabricant/marque \_\_\_\_\_
- Désignation du type \_\_\_\_\_
- Durée d'utilisation \_\_\_\_\_ années

### Autres produits

- |                                    |   |                                      |   |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| ■ Réglettes de connexion de prises | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | ■ Souris à économie d'énergie        | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| ■ Chargeur solaire                 | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | ■ Installations à économie d'énergie | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| ■ Appareils de mesure d'énergie    | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | ■ Eclairage                          | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| ■ Standby-Killer                   | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | ■ Autres _____                       |   |



# Demande fonds EM ecowin pour des projets efficaces en électricité

## Economie de coûts

Coûts totaux prévus: CHF \_\_\_\_\_

Coûts prévus pour les pièces efficaces en énergie: CHF \_\_\_\_\_

## Economie d'électricité

Consommation de courant réelle: \_\_\_\_\_ kWh/an

Consommation de courant future: \_\_\_\_\_ kWh/an

Economie d'électricité totale: \_\_\_\_\_ kWh/an

Economie d'électricité en pour cent: \_\_\_\_\_ %

## Calendrier de réalisation

Début de l'installation prévu: \_\_\_\_\_

Fin de l'installation prévue: \_\_\_\_\_

Durée d'amortissement: \_\_\_\_\_ années

## Aides obtenues jusqu'à présent

Une aide a-t-elle déjà été demandée pour ce bâtiment / cet appareil?

- Oui Si oui, laquelle \_\_\_\_\_
- Non

## Les critères suivants sont remplis

- Conseil sur l'efficacité énergétique effectué  Oui  Non
- Le matériel pour les mesures autorisées a été acheté auprès de la société Electro-Matériel SA  Oui  Non
- Les bons de livraison sont joints au décompte  Oui  Non
- Les mesures ont été réalisées après le 14.05.2014  Oui  Non

## Aspects juridiques

Par sa signature, le requérant confirme qu'il a lu les conditions relatives à la demande de fonds EM ecowin et qu'il les accepte. Par sa signature authentique, il atteste également de l'exactitude et de l'intégralité des informations fournies. Toute modification du projet doit être immédiatement signalée à la société Electro-Matériel SA si les économies d'électricité présentent une différence de 10 % par rapport au chiffre indiqué dans la demande de soutien. Tous les produits doivent être achetés auprès de la société Electro-Matériel SA. Sinon, la demande n'est pas valable. Les travaux d'installation ne démarrent qu'après acceptation de la demande de soutien.



# Demande fonds EM ecowin pour des projets efficaces en électricité

Veuillez envoyer votre inscription dûment remplie à l'adresse suivante ou par e-mail à conseil-energie@electro-materiel.ch.

Electro-Matériel SA  
Mot-clé Fonds EM ecowin  
Heinrichstrasse 200  
8005 Zurich  
Suisse

Lieu/date: \_\_\_\_\_ Signature/cachet de l'entreprise: \_\_\_\_\_

A remplir par le conseiller en énergie EM ecowin

## Auteur du projet

Société/nom: \_\_\_\_\_ N° de client \_\_\_\_\_

Rue/n°: \_\_\_\_\_ Case postale: \_\_\_\_\_

NPA/lieu: \_\_\_\_\_ Personne de contact: \_\_\_\_\_

Téléphone: \_\_\_\_\_ Courriel: \_\_\_\_\_

N° de référence  → à reporter sur le formulaire EM ecowin Award

kWh économisés  → à reporter sur le formulaire EM ecowin Award

Lieu/date: \_\_\_\_\_ Signature conseiller en énergie EM ecowin: \_\_\_\_\_