



## Microréseau des Îles-de-la-Madeleine

# Démarche d'accompagnement des promoteurs

Bâtiments commerciaux, institutionnels et résidentiels

Nous impliquer dès le début : une **stratégie payante**.

### Un pas de plus vers la transition énergétique des Îles-de-la-Madeleine

L'écoquartier de Cap-aux-Meules sera doté d'un microréseau, une approche novatrice de production, de distribution et de stockage de l'électricité. Les technologies qui y seront déployées favoriseront la résilience énergétique des bâtiments.

En tant que promoteur, vous jouez un rôle crucial dans le succès de cette approche en veillant au respect de normes supérieures de construction des bâtiments.

### Des appuis financiers pour encourager la transition énergétique

Avant de soumettre une demande de financement pour l'intégration d'un projet au microréseau de l'écoquartier de Cap-aux-Meules, vous devez vous assurer d'avoir mis en place les conditions optimales en matière d'efficacité énergétique.

Par l'entremise de programmes tels que Solutions efficaces, Hydro-Québec offre des appuis financiers pour la mise en place de mesures d'efficacité énergétique. Certains sont bonifiés pour la clientèle des Îles-de-la-Madeleine.

Par la suite, dans le cadre d'un financement spécifique, Hydro-Québec couvre jusqu'à 75 % des coûts admissibles pour l'achat et l'installation des technologies et leur intégration au microréseau.



# Hydro-Québec vous accompagne, étape par étape

## Étape 1

### Rencontre de démarrage

#### VOUS, LA MUNICIPALITÉ ET HYDRO-QUÉBEC

Dans une perspective de conception intégrée, échanges entre les parties prenantes : présentation du microréseau, description du projet, étapes à franchir, modalités de qualification, financement, rôles et responsabilités.

Premier contact avec les spécialistes en efficacité énergétique d'Hydro-Québec.

Remise des guides d'intégration – volets Efficacité énergétique et Technologies.

## Étape 2

### Lecture des guides d'intégration

#### VOUS

Lecture des guides d'intégration afin de connaître les exigences pour qualifier votre projet.

#### À cette étape, vous devez...

Transmettre les grandes lignes de votre projet à Hydro-Québec par l'entremise du guichet unique, en écrivant à [transitionidlm@hydroquebec.com](mailto:transitionidlm@hydroquebec.com). Dans votre courriel, précisez le type de projet, la vocation du bâtiment, ses dimensions, les scénarios envisagés pour le chauffage de l'air ou de l'eau, l'échéancier, etc.

## Étape 3

### Conception et planification du projet

#### VOUS ET HYDRO-QUÉBEC

En concertation avec Hydro-Québec, élaboration de votre projet. Notre équipe vous accompagne pour optimiser les composants du projet afin qu'il soit exemplaire sur le plan énergétique et que vous obteniez un maximum d'appuis financiers.

#### Volet Efficacité énergétique

##### Guide d'intégration – Volet Efficacité énergétique

- Optimisation des mesures d'efficacité prévues.
- Lorsque les exigences sont atteintes, confirmation des appuis financiers accordés par Hydro-Québec.

#### Types de mesures

Éclairage, enveloppe du bâtiment, fenêtres, etc.

#### Appuis financiers

Selon les programmes d'Hydro-Québec (ex. Solutions efficaces)

Des appuis bonifiés sont offerts pour les projets réalisés aux Îles-de-la-Madeleine.

#### Volet Technologies

##### Guide d'intégration – Volet Technologies

- Validation du concept par Hydro-Québec.
- Recommandations d'améliorations, au besoin.

#### Types de mesures

Gestion efficace de l'énergie (ex. passerelle pour le système d'automatisation du bâtiment, programmation de séquences de commande pour la gestion de la pointe)

Intégration de ressources énergétiques décentralisées (ex. panneaux solaires, accumulateurs thermiques)

Mesures de résilience (ex. stockage par batterie)

#### Appuis financiers

Hydro-Québec finance jusqu'à 75 % des coûts admissibles pour l'achat, l'installation et l'intégration

## Étape 4

### Entente de contribution

#### VOUS ET HYDRO-QUÉBEC

Confirmation des appuis financiers accordés et des conditions de versement.

#### À cette étape, vous devez...

Signer l'entente de contribution avec Hydro-Québec dans laquelle vous vous engagez à respecter les composants à inclure dans le projet.

## Étape 5

### Attestation de conformité

#### VOUS, LA MUNICIPALITÉ ET HYDRO-QUÉBEC

Confirmation écrite des mesures d'efficacité énergétique et de la conformité en vue de l'intégration au microréseau.

#### À cette étape, vous devez...

Remplir le formulaire de conformité, le faire signer par Hydro-Québec et le joindre à la demande de permis que vous déposerez à la Municipalité.