

*présentation pour*



# RÉDUIRE LES GES AU QUÉBEC

## Occasion économique pour le Québec

**Philippe Dunsky**  
24 février 2021

## Services

## Expertise



**Bâtiments**



**Énergies**



**Mobilité**



**QUANTIFIER**  
le potentiel



**CONCEVOIR**  
les stratégies



**ÉVALUER**  
la performance



**17** ans



**40**  
professionnel.le.s  
dévoué.e.s



**500+**  
projets dans  
30 provinces et États

## Expertise



**Bâtiments**



**Énergies**



**Mobilité**

## Services



**QUANTIFIER**  
le potentiel



**CONCEVOIR**  
les stratégies

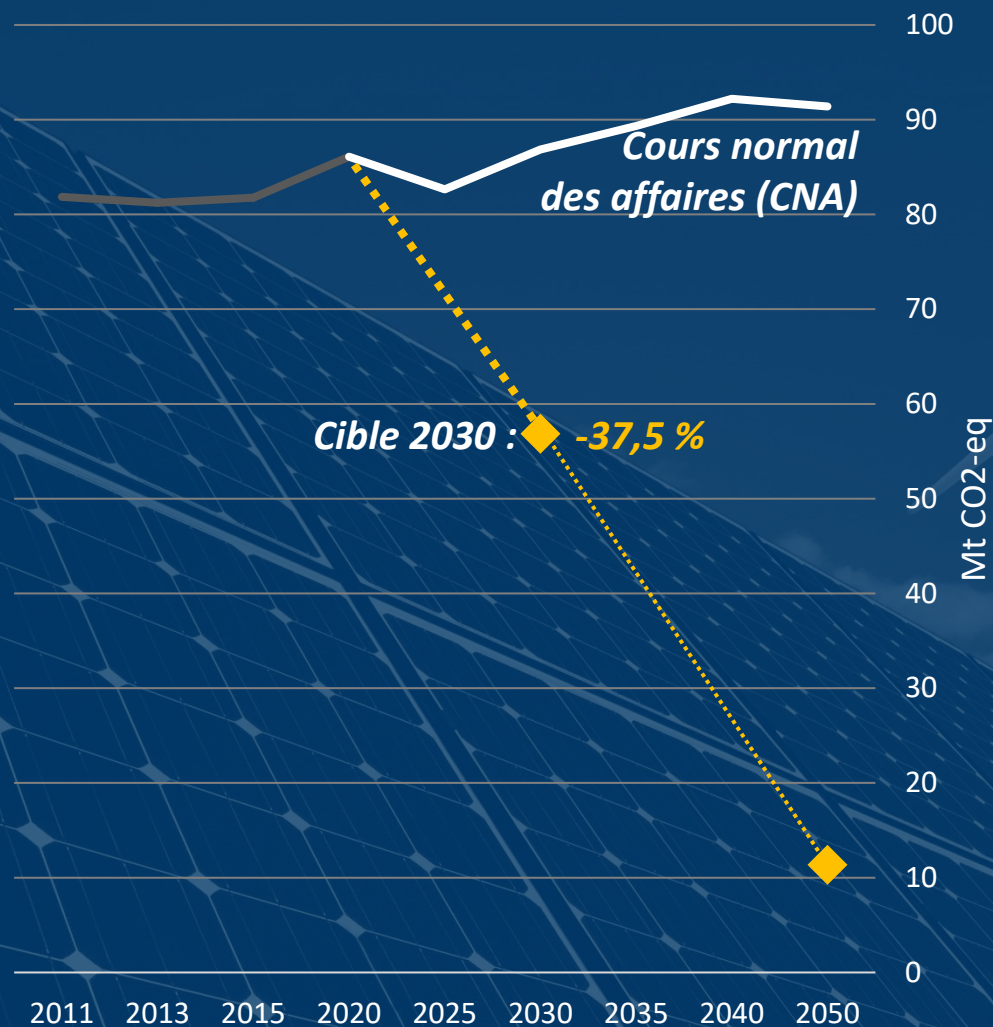


**ÉVALUER**  
la performance



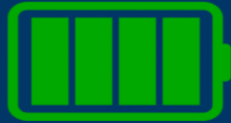
Clients

# Cibles du Québec

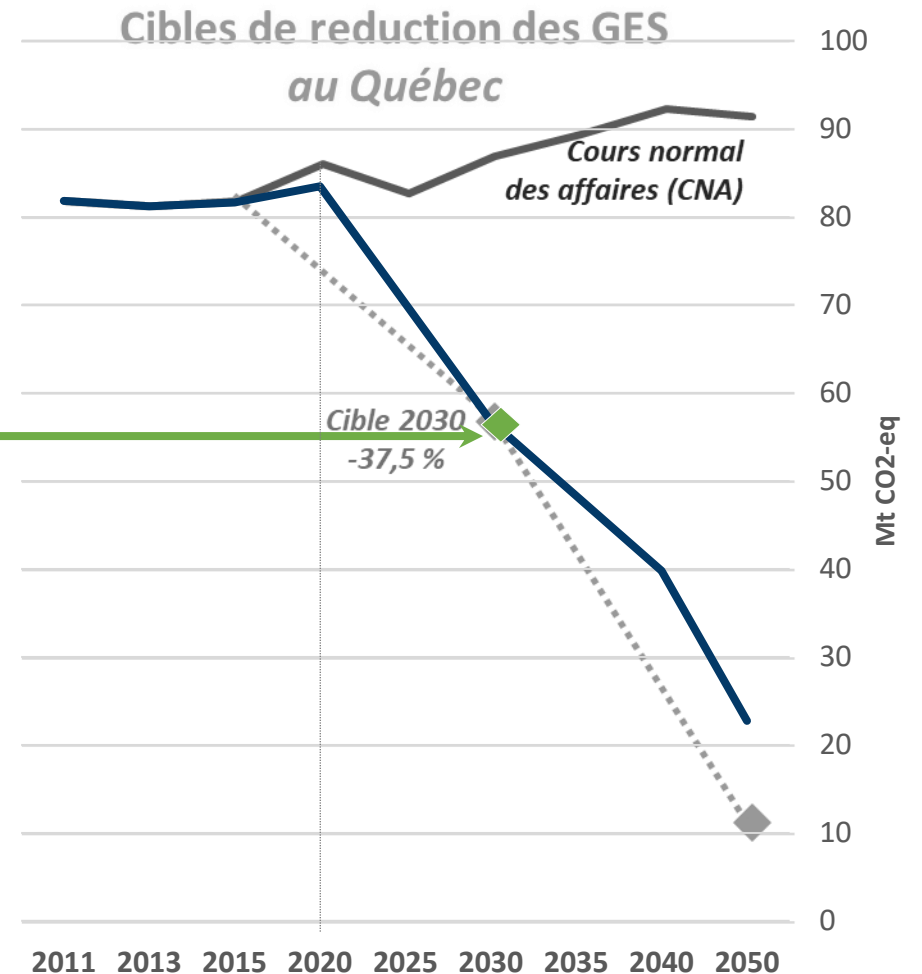


Identifie les **RÉDUCTIONS POSSIBLES**, pour atteindre les cibles au **PLUS BAS COÛT**.

# Faits saillants (1) Dans quelle mesure ?



2030 : La cible (-37,5%) est faisable,  
au Québec, par les substitutions  
technologiques



## Le système énergétique opère un changement sans précédent ...

### 1. CONSOMMATION

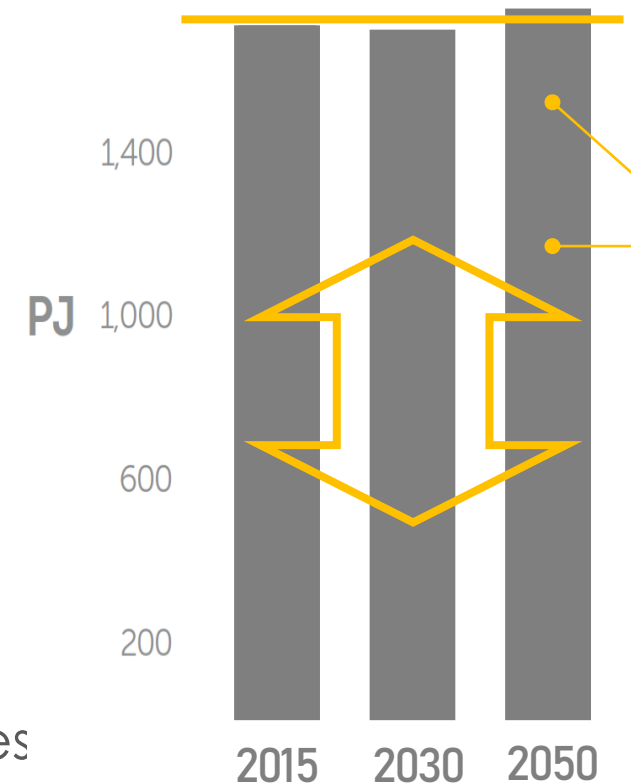
La demande totale en énergie est stabilisée grâce à l'efficacité énergétique

### 2. SUBSTITUTION

Les combustibles fossiles cèdent leur place aux énergies renouvelables pour le chauffage, la mobilité et plusieurs besoins industriels

### 3. PRODUCTION

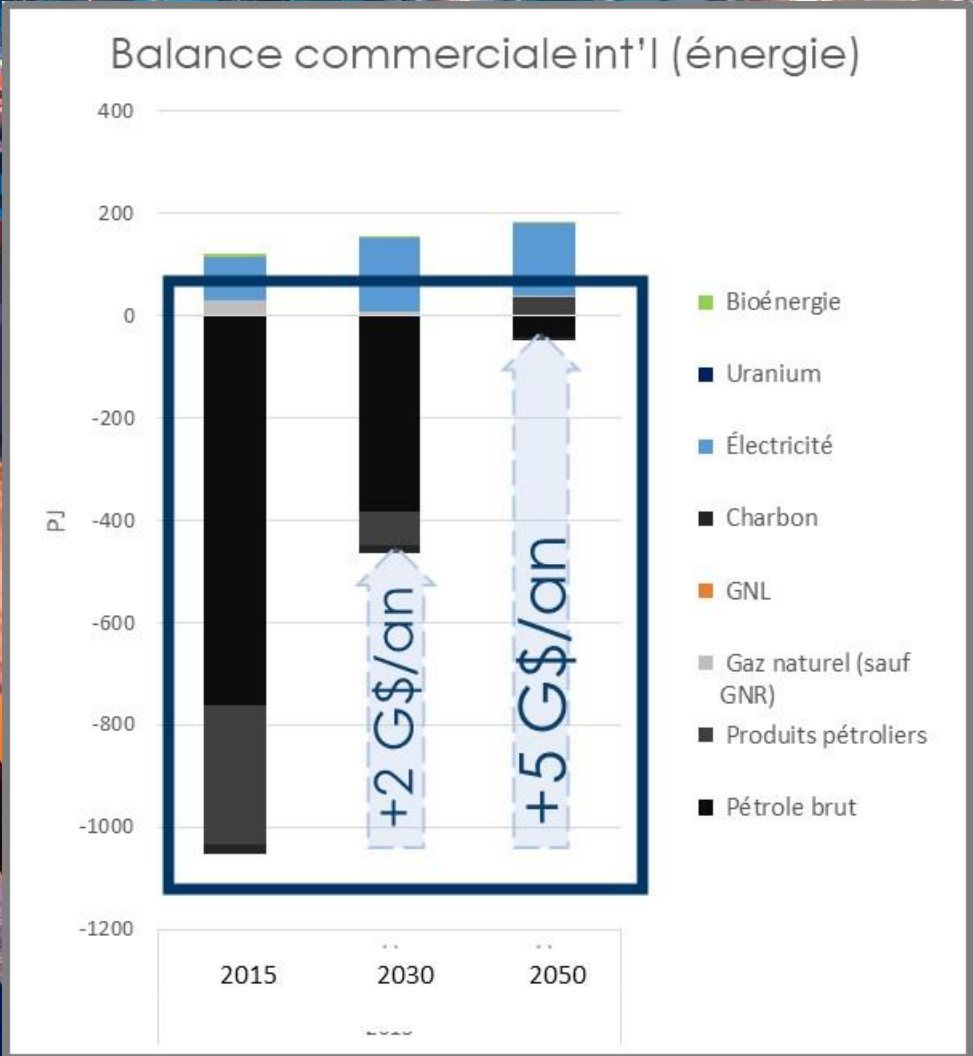
Hausse importante de la production des énergies renouvelables d'ici pour combler les bes



# Faits saillants (3) Quels coûts et bénéfices ?



## La balance commerciale du Québec



1. **La cible 2030 est faisable** au Québec

2. **Trois chantiers majeurs** : **Efficacité** énergétique, **Électrification** des transports, **Production** d'énergies renouvelables

3. **L'économie du Québec** est bien positionnée pour en profiter



CONTACT



**Philippe Dunsky**  
Président  
[Philippe@dunsky.com](mailto:Philippe@dunsky.com)

[dunsky.com](https://dunsky.com)

EN APPRENDRE PLUS