

présentation pour



RÉDUIRE LES GES AU QUÉBEC Occasion économique pour le Québec

Philippe Dunsky 24 février 2021

Expertise























Expertise



Bâtiments





Énergies



Mobilité





QUANTIFIERle potentiel

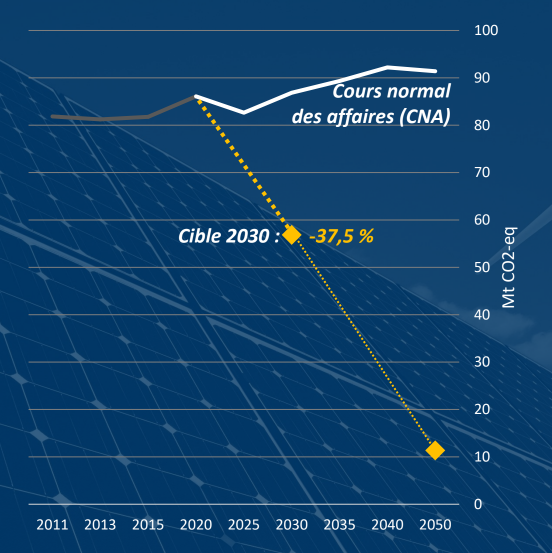


CONCEVOIR les stratégies













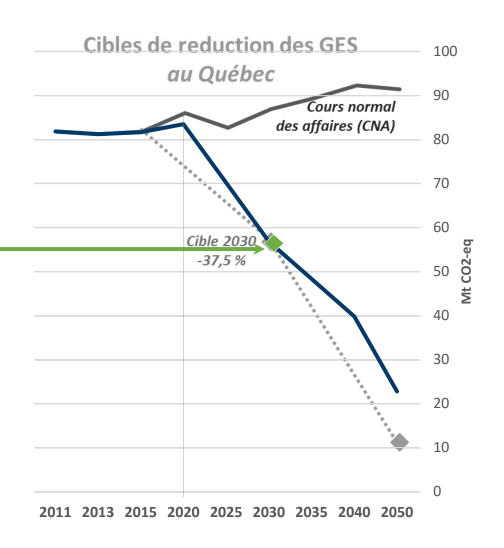
Identifie les **RÉDUCTIONS POSSIBLES**, pour atteindre les cibles au **PLUS BAS COÛT**.

Faits saillants (1) Dans quelle mesure?





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



Faits saillants (2) Par quels moyens?



Le système énergétique opère un changement sans précédent ...

1. CONSOMMATION

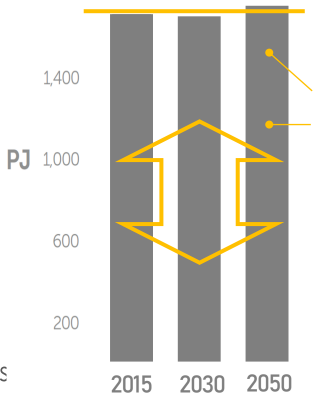
La demande totale en énergie est stabilisée grâce à <u>l'efficacité énergétique</u>

2. SUBSTITUTION

Les <u>combustibles fossiles</u> 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?





Grandes lignes



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

dunsky.com

EN APPRENDRE PLUS