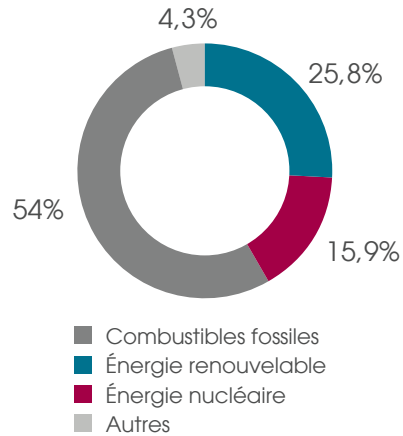


## 1 MIX ÉNERGÉTIQUE ALLEMAND



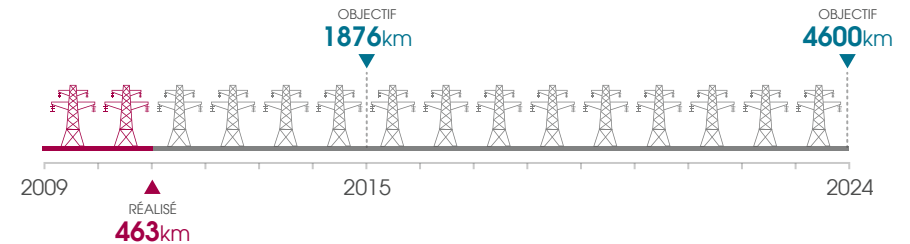
**Objectifs :** suppression des sources d'énergie non renouvelables et sortie définitive du nucléaire à l'horizon 2022.

## 2 SÉCURITÉ D'APPROVISIONNEMENT

**20%** des entreprises allemandes ont signalé des problèmes relatifs à la sécurité d'approvisionnement en 2014.

## 5 RÉSEAU

Les opérateurs du réseau accusent un très **net retard sur le calendrier** dans la mise en œuvre de leurs plans.



Coût total des investissements restants : 23 milliards d'euros.

## 3 PRIX

L'Énergiewende entraîne des **prix de l'électricité parmi les plus élevés** d'Europe.



L'Énergiewende coûtera encore **450 milliards d'euros**

d'ici 2030.

## 4 POINT DE VUE DE L'INDUSTRIE

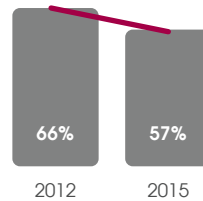
Seulement **14%** des entreprises allemandes **observent un effet positif** de l'Énergiewende sur leur compétitivité, **34%** estiment que **les effets sont négatifs**.



Ce bilan pousse **24%** des entreprises allemandes à envisager de **réduire leur production en Allemagne**.

## 6 L'ADHÉSION DE L'OPINION PUBLIQUE DIMINUE

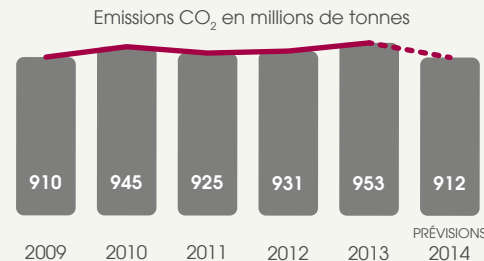
Un chiffre en baisse.



Le soutien recule de 66 à 57%.



Les émissions de CO<sub>2</sub> ont augmenté de 3% entre 2009 et 2013



L'objectif d'une réduction de 40% d'ici 2020 sera difficilement réalisable

Emissions CO<sub>2</sub> en millions de tonnes

