

Futurs énergétiques 2050 - Principaux résultats

Futurs-Energétiques-2050-principaux-résultats

Poids (6,93 Mo), Format (PDF)

[Télécharger](#)

- [Résumé](#) Résumé
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#)

Résumé

RTE a publié, le 25 octobre 2021, les principaux enseignements de son étude prospective « Futurs Énergétiques 2050 », fruit de deux ans de travail et de concertation pour étudier les scénarios de mix de production permettant d'atteindre la neutralité carbone.

- [Résumé](#)
- [Références](#) Références
- [Sur le même sujet](#)

Références

Identification

- Titre :
Futurs énergétiques 2050 - Principaux résultats
- Type de document :
Rapport
- Auteur :
Réseau de Transport d'Electricité (RTE)
- Editeur :
Réseau de Transport d'Electricité (RTE)

- Date de publication :
2021
- Dernière modification le :
03/12/2021
- Taille du document :
64 p.
- Langue :
Français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés :
scénarios prospectifs, neutralité carbone, 2050
- Niveau :
Intermédiaire

Accès

- Modalités d'accès :
Libre
- Contraintes d'utilisation :
Citation de la source
- Règles d'usage :
Licence Creative Commons CC-BY-SA v4.0
- [Résumé](#)
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#) Sur le même sujet

Sur le même sujet

- [Rapport complet sur le site RTE](#)

