

<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article113>



Les énergies renouvelables

- Vie du collège - Développement durable -



Publication date: samedi 11 décembre 2021

Copyright © Collège Marcel Pagnol - Vernouillet - Tous droits réservés

La Terre assiste à un dérèglement climatique causé par l'accumulation de dioxyde de carbone dans l'atmosphère. Ce dioxyde de carbone provient notamment des centrales qui utilisent du charbon ou du gaz pour produire de l'électricité.

Comment fabriquer de l'électricité propre ? Sans production et rejet de dioxyde de carbone ?

L'atelier scientifique 5ème vous présente plusieurs solutions :

[-] un diaporama sur les énergies éoliennes ;

<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-marcel-pagnol-vernouillet/local/cache-vignettes/L52xH52/pptx-cb359.png>

[-] un diaporama sur les panneaux photovoltaïques ;

<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-marcel-pagnol-vernouillet/local/cache-vignettes/L52xH52/pdf-39070.png>

[-] un diaporama sur les panneaux solaires.

<http://clg-marcel-pagnol-vernouillet.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-marcel-pagnol-vernouillet/local/cache-vignettes/L52xH52/pptx-cb359.png>