



В ЄС СТВОРИЛИ ОНЛАЙН-ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ СЦЕНАРІЇВ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ

[Енергоефективність](#)

[Енергоефективність](#)

Енергоефективність стала провідною частиною сучасних ринкових змін у Європі. Фахівці, які вирішують, як краще перейти від використання викопного палива до інших джерел енергії, все частіше використовують спеціальні інструменти для моделювання енергетичних систем. Ці інструменти допомагають оцінити різні варіанти та обрати найбільш ефективний.

Одним із таких інструментів є REFEREE - зручний засіб, який надає надійну інформацію про численні переваги енергоефективності.

REFEREE - це перший безкоштовний онлайн-інструмент, який дає можливість кожному стати частиною процесу прийняття рішень у сфері енергетики. Інструмент має простий інтерфейс, завдяки якому користувачі можуть моделювати енергетичні правила, податки та субсидії для окремих регіонів чи країн та оцінювати їхній вплив на різні соціально-економічні показники.

Використовуючи REFEREE, користувачі можуть дізнатися, скільки робочих місць може створити держава-член завдяки збільшенню темпів реконструкції будівель.

Серед іншого, інструмент показує, яким чином можна покращити якість повітря за допомогою впровадження енергозберігаючих заходів у промисловості, будівлях і транспорті, або скільки державних коштів можна заощадити завдяки ефективному громадському освітленню.

Детальніша інформація:

- [Презентація інструменту Referee tool](#)
- [Новина на сайті META](#)