

Europe: 102'000 emplois dans l'Energie Eolienne



En 2007, selon l' [Association de l'Energie Eolienne](#) (EWEA), 102'100 personnes travaillaient en Europe dans ce secteur. Depuis 2002, plus de 60'000 nouveaux emplois ont été créés. En tête de ce hit parade, l'Allemagne et l'Espagne.

En prenant en compte les emplois indirects, l'énergie éolienne emploie au total 154'000 personnes en Europe.

Cette augmentation représente une moyenne de 12'000 emplois par année.

Le calcul de EWA comprend les fabricants et les sous-traitants dont l'activité principale est

- l'assemblage de turbines éoliennes,
- la fourniture de composants liés,
- les services commerciaux,
- la Recherche et Développement,
- l'ingénierie
- les services spécialisés dans l'énergie éolienne.

Nombre de places de travail dans l'éolien, par pays, en Europe:

Allemagne: 38'000

Espagne: 20'500

Danemark: 17'000

France: 7'000

Royaume-Uni: 4'000

Italie: 2'500

Belgique: 2'000

Pays-Bas: 2'000

Suède: 2'000

Grèce: 1'800

Irlande: 1'500

Finlande: 800

Pologne: 800

Portugal: 800

Autriche: 700

Hongrie: 100

Bulgarie: 100

République Tchèque: 100

Reste de l'UE : 400

Total: 102'100 emplois directs dans l'industrie éolienne

Source: EWEA