



appareils ménagers



ampoules économiques



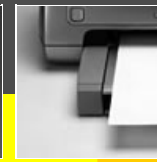
voitures



pompes



électricité verte



imprimantes



écrans PC



téléviseurs

Vous êtes ici: [Français](#) » [A la une](#)



[Ceci intéresse un\(e\) ami\(e\)](#)

## Newsletter

Inscrivez-vous à notre newsletter trimestrielle !

▪ [toutes les news](#)

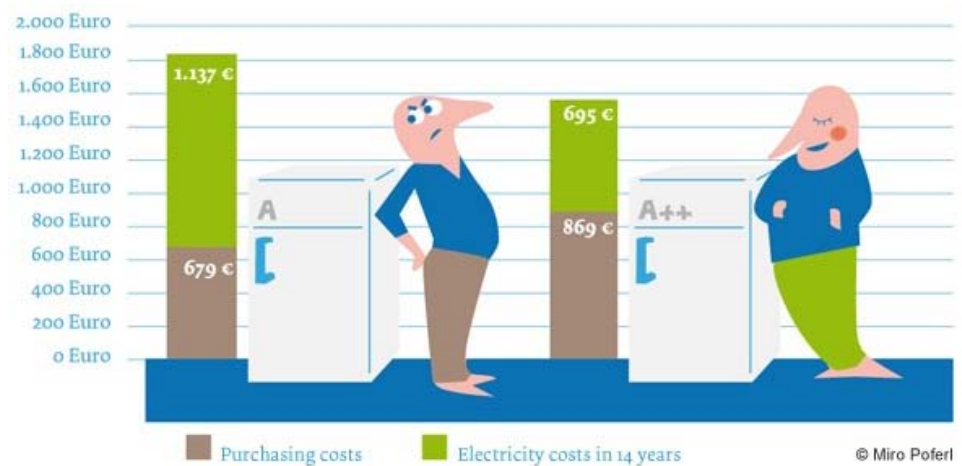
Cherchez un nouveau nom pour Life Cycle Cost et gagnez !

★☆☆☆☆  
(20%) (1 vote)

21-12-11



Life cycle cost est le terme utilisé pour désigner le coût cumulé d'un produit tout au long de son cycle de vie. TopTen cherche un terme qui est plus adapté à notre région linguistique. Faites-nous une proposition et gagnez un beau prix !



On dit souvent que les appareils ou produits faibles en consommation énergétique coûtent plus cher. Ce n'est vrai qu'en partie, puisqu'on ne tient compte alors que du prix d'achat. Il est plus correct de regarder combien coûte un produit tout le long de sa vie. Vous verrez assez vite qu'un appareil efficace en matière énergétique génère des frais de consommation plus bas. De plus, la plupart des appareils faibles en consommation énergétique sont de meilleure qualité que leurs équivalents 'bon marché', ce qui implique qu'il faut s'acheter un nouvel appareil moins vite. En anglais, le terme 'Life cycle cost' est utilisé pour désigner le coût cumulé d'un produit tout au long de son cycle de vie.

Nous chez TopTen trouvons que Life cycle cost ou LCC n'est pas le terme le plus approprié à notre région linguistique. Le terme est trop technique et n'est pas attrayant. Nous avons donc organisé un concours qui vous permet de gagner un beau prix. Cherchez une alternative qui est claire et compréhensible pour tout le monde et envoyez-la-nous. Nous choisirons le gagnant parmi tous les termes soumis. Bonne chance !

[Print](#)

[Return](#)

topten.info



Supported by  
INTELLIGENT ENERGY  
EUROPE