

## Critères choisis par les élèves

### Points positifs :

- original ,il y a de l'actualité ,des vidéos et des jeux, diaporamas
- Rubriques = organisation de la page d'accueil
- couleurs (mais pas trop !)
- auteur : « producteur d'électricité car c'est le mieux placé pour nous parler de nucléaire ».
- simplicité des informations, facilité de compréhension
- informations complètes : avantages et inconvénients = pas de parti pris excessif
- facilité de la navigation
- Les textes sont trop longs et trop détaillés. Il y a trop d'informations sur des sujets différents sur la page d'accueil.
- Réponse à la question de recherche
- adaptation au public
- traduction du site en plusieurs langues = ouvert à tous ou presque.
- ergonomie
- site indépendant, il peut nous donner des informations qu'on ne trouveras pas sur un site officiel.
- Les informations qui y sont ne se trouvent pas toujours ailleurs.
- **comporte une encyclopédie**
- Il y a beaucoup d'information, mais grâce au sommaire elles sont facile d'accès,
- c'est un site officiel et que je suis sur de trouver les informations dont j'ai besoin (euh : site d'EdF)
- des informations interactives sympatiques
- Les images sont bien placées et intéressantes.
- 2 ou 3 clic on peut trouver ce que l'on cherche . Nous avons tous sous la main pas besoin d'ouvrir des millions de pages.
- Il nous fait par des danger sans trop nous terroriser .
- Ses informations sont fiables car c'est le site du ministère.

il y a beaucoup de vidéos, et pour moi les vidéos sont importants pour la compréhension des dossiers.

- Edf s'adresse au néophytes et doit toucher le plus large public, le site et donc très accessible.
- site est interactif
- Il y a une partie spécialement réservée pour que les jeunes puissent s'informer sur le nucléaire,
- Ce site est bien car il à un niveau de compréhension pour chaque age pour ceux de+12ans pour ceux de moins de 12ans pour ceux entre 5 et 11ans il est très intéressant car il comporte des vidéos animées pour les enfants puis d'autres vidéos plus instructif pour des personnes plus âgées,ce site est également très bien présenté.
- un moteur de recherche pour tapé des mots clés
- EDF est une entreprise qui produit et distribue l'électricité donc c »e sont les mieux placés pour nous parler de nucléaire,
- 
- « bon contenu » : Pb : comment le savoir ???
- représente l'avenir de l'électricité = en quoi c'est un critère de fiabilité ?

## Points négatifs :

- vidéos ou pages trop lentes à démarrer
  - site non actualisé (question de la mise à jour ... mais quel délai ? Un site maj la semaine dernière est-il à jour ou non ?)
  - mots utilisés trop compliqués (= le public visé)
  - renseignements difficiles à trouver
  - Il ne parle que des inconvénients du nucléaire = 1 seul point de vue
  - très peu d'information sur le nucléaire mais on parle plus de la recherche et de l'innovation. = ne répond pas à sa question de recherche
  - On ne trouve strictement rien sur le nucléaire mais que sur l'écologie. Une information sur le nucléaire est présente mais très dur à trouver,
  - beaucoup de choses, on s'y perd. On ne sait pas où aller, il n'est pas adapté.
  - code est un pseudo pour visiter plus profondément ce site
  - l'écriture des titres etc ,, sont écrits trop petits
  - Mais il est beaucoup trop sérieux et stricte.
  - Trop d'informations! Trop d'écritures pas assez d'images de vidéos de couleur de présentation!
  - Car sur ce site on nous parle surtout de leurs associations
  - Peu de données sources
  - Trop publicité et pas assez d'information
  - Ce site n'est pas objectif,
  - l'auteur de ce site n'a pas cherché à le rendre attrayant: les couleurs sont pauvres, la page d'accueil ne donne pas envie d'y rester.
  - Trop d'onglets
  - La page d'accueil m'a l'air douteuse
  - Mais EDF vend son énergie et défend son mode de production , les inconvénients ne seront donc pas cités
  - Malgré une belle apparence les informations restent dur à trouver, et le site regorgent de compte-rendu de réunion qui concernent le ministère mais n'aident pas sur les exposés et autres recherches
  - Site quelque peu amateur.
  - il y a trop d'information et je n'arrive pas à faire le tri
  - Il peuvent favoriser le nucléaire dans leurs textes afin que nous préférons nous aussi le nucléaire,
  - pas assez d'informations
  - une partie prise trop excessive.
  - Trop de liens et trop de couleurs
  - **Ce site est trop large ne se concentre pas assez sur le nucléaire**
- 
- site pas innovant ???
  - « Ce site censé parler de nucléaire parle plutôt de maladies causées par le nucléaire. »

Wikipédia: Les informations trouvées sur ce site ont été mises par des internautes, donc on peut penser qu'il n'est pas très fiables, car les informations peuvent être fausses. Cependant il est simple, et adapté pour les jeunes comme pour les adultes.

Car sur Wikipédia on nous parle de toute l'information sur le nucléaire : Débats, recherches scientifiques l'histoire du nucléaire etc .

**Wikipédia Contre:** On ne sait pas si les informations sont justes ou fausses car n'importe qui peut avoir accès à la création d'un article sur ce site. Jargon scientifique

**Pour :** Page très complète donnant beaucoup d'informations.

Wikipédia: C'est les internautes qui y mettent des informations mais on ne sait pas si il y a quelqu'un derrière pour vérifier la source des informations.( négative).

Mais sur ce site nous trouvons tout sur tout il est très riche c'est mon moteur de recherche que j'utilise le plus souvent ( positives),

Ce site est de source sûre, ce site est mis très souvent à jour,

Il y a toutes les informations que je cherche, elles sont bien classées organisées et faciles à trouver. En plus j'ai l'habitude d'utiliser ce site pour mes recherches.

du côté des liens et de la navigation ça paraît assez simple mais du côté de la fiabilité sachant que ce sont des internautes qui ont écrit ces articles on ne peut être sûr à 100 % que ce qu'il y est marqué soit juste