



## La VEILLE TECHNOLOGIQUE

### 1)- Définition :

- A l'image d'une revue de presse, la veille technologique est...

### l'analyse et la collecte d'informations

sur les inventions, les innovations et nouveautés utilisées par d'autres et qui nous permettrait d'évoluer et de **rester à la pointe de la technologie** dans nos choix de conception.

- Elle **permet d'être compétitif** par rapport à la concurrence.
- La veille technologique peut aussi donner lieu à **une publication interne ou externe aux laboratoires de recherche.**



### 2)- Les sujets courants de veilles :

==> **Découvertes scientifiques - Inventions - Innovations- Produits existants - Les énergies - Les matériaux - Les Moyens de production - Développement durable**

### 3)- Une démarche

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaire et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

### 4)- Des adresses utiles (coin lecteur du site techno-onslow)

- <http://www.scoop.it/t/ressources-en-technologie-college>
- <http://www.techno-science.net/>
- <http://www.futura-sciences.com>
- <http://technologie-innovation.fr/>

C4-Seq. T2 Séance 2Thème : ↓

Notions de VEILLE TECHNOLOGIQUE

1.5

## La VEILLE TECHNOLOGIQUE



### 1)- Définition :

- A l'image d'une revue de presse, la veille technologique est...

### l'analyse et la collecte d'informations

sur les inventions, les innovations et nouveautés utilisées par d'autres et qui nous permettrait d'évoluer et de rester à la pointe de la technologie dans nos choix de conception.

- Elle permet d'être compétitif par rapport à la concurrence.
- La veille technologique peut aussi donner lieu à une publication interne ou externe aux laboratoires de recherche.

### 2)- Les sujets courants de veilles :

==> Découvertes scientifiques - Inventions - Innovations - Produits existants - Les énergies - Les matériaux - Les Moyens de production - Développement durable

### 3)- Une démarche

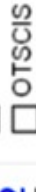
1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INIP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

### 4)- Des adresses utiles (coin lecteur du site techno-onslow)

- <http://www.scoop.it/t/ressources-en-technologie-college>
- <http://www.techno-science.net/>
- <http://www.futura-sciences.com>
- <http://technologie-innovation.fr/>

C4-Seq. T2 Séance 2Thème : ↓

Notions de VEILLE TECHNOLOGIQUE

1.5

## La VEILLE TECHNOLOGIQUE



### 1)- Définition :

- A l'image d'une revue de presse, la veille technologique est...

### l'analyse et la collecte d'informations

sur les inventions, les innovations et nouveautés utilisées par d'autres et qui nous permettrait d'évoluer et de rester à la pointe de la technologie dans nos choix de conception.

- Elle permet d'être compétitif par rapport à la concurrence.
- La veille technologique peut aussi donner lieu à une publication interne ou externe aux laboratoires de recherche.

### 2)- Les sujets courants de veilles :

==> Découvertes scientifiques - Inventions - Innovations - Produits existants - Les énergies - Les matériaux - Les Moyens de production - Développement durable

### 3)- Une démarche

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INIP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

### 4)- Des adresses utiles (coin lecteur du site techno-onslow)

- <http://www.scoop.it/t/ressources-en-technologie-college>
- <http://www.techno-science.net/>
- <http://www.futura-sciences.com>
- <http://technologie-innovation.fr/>



## La VEILLE TECHNOLOGIQUE

### 1)- Définition :

• A l'image d'une revue de presse, la veille technologique est...

#### l'analyse et la collecte d'informations

sur les inventions, les innovations et nouveautés utilisées par d'autres et qui nous permettrait d'évoluer et de **rester à la pointe de la technologie** dans nos choix de conception.

- Elle **permet d'être compétitif** par rapport à la concurrence.
- La veille technologique peut aussi donner lieu à **une publication interne ou externe aux laboratoires de recherche.**

### 2)- Les sujets courants de veilles :

==> Découvertes scientifiques - Inventions - Innovations- Produits existants - Les énergies - Les matériaux - Les Moyens de production - Développement durable



## La VEILLE TECHNOLOGIQUE

### 1)- Définition :

• A l'image d'une revue de presse, la veille technologique est...

#### l'analyse et la collecte d'informations

sur les inventions, les innovations et nouveautés utilisées par d'autres et qui nous permettrait d'évoluer et de **rester à la pointe de la technologie** dans nos choix de conception.

- Elle **permet d'être compétitif** par rapport à la concurrence.
- La veille technologique peut aussi donner lieu à **une publication interne ou externe aux laboratoires de recherche.**

### 2)- Les sujets courants de veilles :

==> Découvertes scientifiques - Inventions - Innovations- Produits existants - Les énergies - Les matériaux - Les Moyens de production - Développement durable



1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.

1	-Définir avec précision le sujet de la veille.
2	-Choisir les outils de recherche : => Presse spécialisée => Annuaires et moteurs de recherche => Inscription à des flux RRS ou lettres d'info => participation à des salons et congrès => Consultation de l'INP (Institut National De la Propriété Industrielle /Dépôts de marques et brevets) Etc...
3	-Analyser les Informations.
4	-Rendre compte afin de donner des pistes pour alimenter l'étape de recherche de solutions techniques.