



*e que je dois retenir*

CT1.3 – CT2.5 - CT3.2  
DIC1.5

Imaginer des solutions pour produire des objets et des éléments de programmes informatiques en réponse au besoin.

La veille technologique



La veille technologique consiste à **collecter, analyser, diffuser et exploiter des informations scientifiques, techniques et industrielles** pour anticiper des évolutions et réaliser des innovations.



Cette activité de collecte d'informations doit être **régulière** et concerne tous les domaines nécessaires à la production d'un objet.

Toutes les sources doivent être exploitées !

Les étapes pour réussir la veille



Récolter les informations :

De nombreux outils existent sur Internet pour collecter des informations. Il est important de bien choisir les sources pour être toujours tenu informé des nouveautés.

Chaque source a ses avantages et ses inconvénients.

Twitter	Immédiateté de diffusion, échanges à double sens dans des communautés.	Limité en quantité d'informations (160 caractères)	
Flux RSS	Immédiateté de l'information.	Information monodirectionnelle.	
Sites Web	Information disponible facilement.	Démarche de visite nécessaire	
Magazines	Articles spécialisés	Mise à jour des informations longues	
Salons	Rencontre de professionnels	Mise à jour des informations longues	