

DOSSIER

Epreuve E5

Veille technologique

Veille technologique

Durant mes deux années de formation en BTS SIO SISR, j'ai dû me tenir informé des dernières technologies et évolutions liées à mon futur métier. Pour cela, j'ai mis en place une veille technologique qui m'a permis d'optimiser mon apprentissage au quotidien. J'ai utilisé plusieurs outils et suivi différentes stratégies pour rester constamment informé des nouveautés du secteur informatique.

Veille passive

Google Alertes

J'ai utilisé Google Alertes, que j'ai configuré afin de recevoir automatiquement des notifications sur des sujets en lien avec l'actualité informatique. Cela comprenait des domaines variés comme :

Les évolutions en cybersécurité

Les nouvelles versions de logiciels (Windows Server, Linux, etc.),

Les tendances technologiques (EDR, virtualisation, cloud, etc.),

Les mouvements économiques dans le secteur IT.

Cela m'a permis d'avoir une vision large et actualisée de l'évolution de mon futur métier.

Newsletters

Je me suis abonné à plusieurs newsletters spécialisées, telles que :

IT-Connect, pour des tutoriels et actualités techniques,

Le Monde Informatique, pour des articles sur la transformation numérique, la cybersécurité ou encore la gestion des systèmes d'information.

Ces newsletters m'ont permis de recevoir régulièrement des informations pertinentes sans avoir besoin de les chercher activement.

Veille active

Réseaux sociaux et recherches web

En complément, j'ai mis en place une veille active. J'ai utilisé le réseau social X (anciennement Twitter) pour suivre des comptes spécialisés dans la cybersécurité, l'administration systèmes et réseaux, ainsi que des experts reconnus dans le domaine.

Je faisais également des recherches sur le web au moins une fois par semaine, en général le lundi matin, en consacrant environ 30 minutes à consulter :

Les sites spécialisés (Zataz, Korben, 01net, etc.),

Des forums techniques comme Reddit ou Stack Overflow,

Les blogs de professionnels de l'informatique.