

# Qu'est-ce que le Filtrage & Blocage?

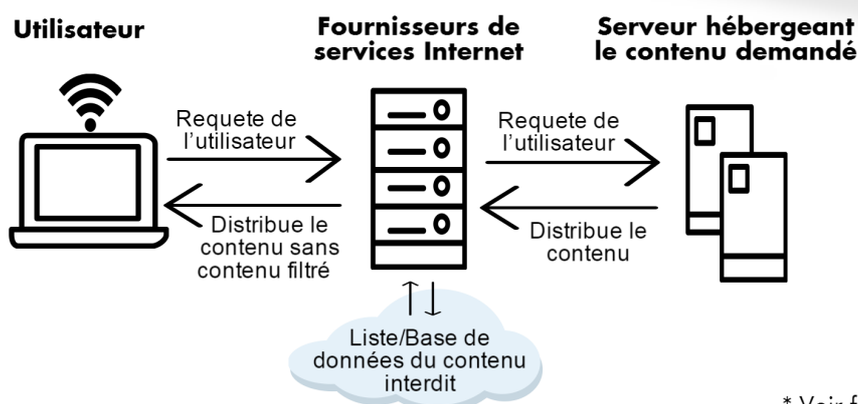
## Comment c'est utilisé pour le matériel d'abus sexuel d'enfants

### Comment ça marche?

De nombreux Fournisseurs de Services Internet (FSI) et autres fournisseurs de services en ligne sont désireux d'empêcher leurs utilisateurs d'accéder à des adresses web connues pour contenir des images d'abus sexuels d'enfants. Alternativement, ils pourraient empêcher leurs utilisateurs de télécharger, échanger ou stocker des images ou vidéos d'abus sexuels d'enfants. Pour ce faire, ils utilisent les technologies de filtrage et blocage.

Les adresses web qui sont connues pour contenir de matériel d'abus sexuel d'enfants sont placées sur une liste qui est diffusée directement aux entreprises susceptibles d'incorporer cette liste dans la politique de sécurité de leurs services. Toute tentative d'atteindre une adresse figurant sur cette liste sera filtrée ou bloquée. Les listes sont compilées et fournies par des organismes tels que les lignes d'assistance téléphonique et agences de police (telles qu'INTERPOL). Dans un certain nombre de pays, bloquer le matériel d'abus sexuel d'enfants constitue une exigence légale pour les FSI.

Lorsqu'une image individuelle est déjà connue de la police, des technologies de hachage telles que PhotoDNA peuvent être utilisées pour créer un hash soit l'empreinte digitale d'une image. Ces empreintes sont ensuite placées dans une base de données et des systèmes pouvant ensuite identifier toutes copies de cette image qu'un utilisateur pourrait tenter de télécharger, échanger ou stocker sur son appareil.



### Attention

Les filtres ne peuvent pas toujours différencier une concordance se référant à un contenu illicite d'une qui ne s'y réfèrent pas. Ceci crée le risque de contenu bloqué à tort (sur-blocage).

\* Voir fiche d'informations – Qu'est-ce que PhotoDNA?

## Filtrer & bloquer le Matériel d'Abus Sexuel d'Enfants

Le résultat net et l'intention derrière les technologies de filtrage et blocage est de réduire et limiter la disponibilité de matériel d'abus sexuel d'enfants en ligne. Ceci contribue à créer un internet plus sûr en empêchant des expositions non-désirées à ce type de contenu illégal. De plus, cela gêne les auteurs tentant d'accéder et de partager du matériel d'abus sexuel d'enfants.

Filtrer et bloquer offre également un avantage important aux victimes apparaissant sur ces images. En rendant ces images inaccessibles, les mécanismes de filtrage et blocage protègent la vie privée des victimes et leur dignité humaine et réduit la possibilité de dommages supplémentaires infligés à l'enfant.