

## A RETENIR

### La redirection des emails

-Permet de créer des adresses email personnalisées à votre nom de domaine et faire rediriger tous les messages reçus vers votre compte de messagerie principal

-Solution pratique, notamment si vous souhaitez centraliser toutes vos adresses email sur le même compte de messagerie tout en bénéficiant de protections antispam et antivirus

### La redirection web :

-Permet de faire pointer votre domaine vers l'adresse URL actuelle de votre site internet.

-Possibilité de faire connaître votre site au travers d'un ou plusieurs noms et adresses personnalisés

-Complètement gratuite

# LES REDIRECTIONS

## NOTRE SERVICE DE REDIRECTION DES ADRESSES EMAILS

NETIM vous propose gratuitement un ensemble de services vous permettant de gérer au mieux la messagerie associée à votre nom de domaine:

- Un nombre illimité d'adresses emails. Par exemple contact@mondomaine.fr ou info@mondomaine.fr
- La possibilité de définir plusieurs destinataires pour la même adresse. Lorsqu'un mail sera envoyé à une adresse personnalisée de votre domaine, ce dernier sera automatiquement redirigé vers ses destinataires
- Un filtrage anti-spam et anti-virus pour protéger vos adresses emails de destination.
- 2 serveurs MX sécurisés sur 2 sites géographiques différents de façon à maintenir l'accessibilité de vos adresses emails en toutes circonstances.
- La possibilité d'émettre des messages depuis une adresse personnalisée avec un logiciel de messagerie et un paramétrage adéquate.

## NOTRE SERVICE DE REDIRECTION WEB

NETIM vous propose gratuitement la redirection de vos sous domaines vers l'URL de votre choix suivant 3 modes de redirections:

- La redirection directe

L'internaute sera redirigé vers l'URL de votre choix mais le nom de domaine initial disparaîtra de la barre d'adresse du navigateur au profit de l'adresse de destination.

- La redirection transparente

L'internaute sera redirigé vers l'URL de votre choix mais le nom de domaine initial sera fixé dans la barre d'adresse du navigateur. Ainsi le contenu de l'URL sera affiché pour le nom de domaine.

- La redirection IP

Toutes les requêtes HTTP seront redirigées vers l'IP de votre choix. Vous avez ainsi la possibilité d'héberger votre nom de domaine sur votre propre serveur. A vous de gérer le serveur HTTP et de distribuer les pages aux internautes