

# Tarifs de récupération de données



## Nos prestations de récupération incluent :

- Délai standard : 48 à 72 heures (sauf impératif technique)
- Scanner antivirus des données récupérées
- Avoir de 125 € TTC dans le cas où la récupération ne pourrait être effectuée

Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 128 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	125 € TTC
Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 256 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>125 € restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	185 € TTC
Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 512 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>125 € restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	255 € TTC
Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 1024 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>125 € restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	300 € TTC
Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 2048 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>125 € restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	450 € TTC
Forfait « Récupération de données » d'un support d'une capacité inférieure ou égale à 4096 Go (aucune garantie sur le résultat). <b>125 € restitués sous forme d'avoir en cas d'échec.</b>	670 € TTC

## Comment cela se passe ?

Le client dépose son support contenant les données et verse 125 € TTC d'acompte.

Si l'opération échoue le client se verra remettre un avoir de 125 € TTC correspondant à la somme versée au départ (l'avoir est valable six mois sur tous les produits et services proposés au magasin et sur notre site [www.antibes-informatique.com](http://www.antibes-informatique.com))

Si l'opération réussit même partiellement le client verse la différence de montant pour compléter le forfait de récupération selon la capacité de son support.

**Multiplier ce tarif par deux en cas de support chiffré (bitlocker, RAID, etc...)**