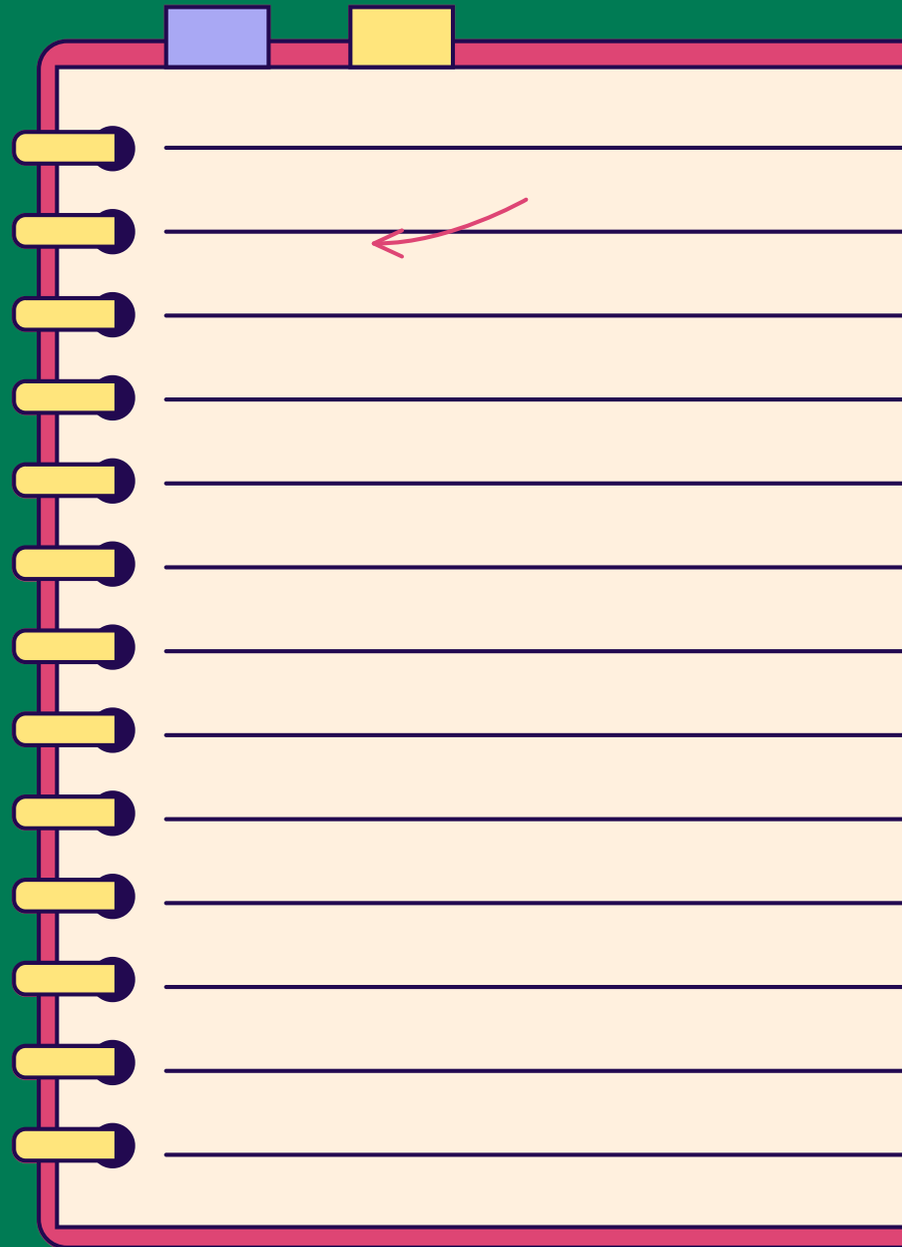


MODULE 1 - CHOISIR SON APPAREIL ET LE PROTEGER

CHAPITRE 4

FAIRE DURER SES APPAREILS:
LES BONNES PRATIQUES



INTRODUCTION

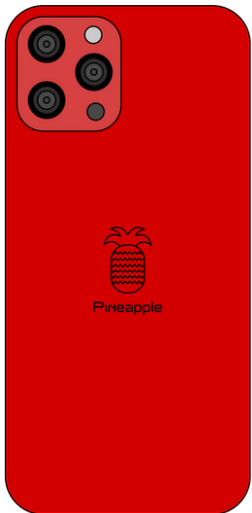
Que ce soit pour économiser de l'argent ou réduire les déchets électroniques, il est crucial de bien entretenir vos appareils.

Dans les slides qui suivent, nous vous donneront quelques bonnes pratiques pour faire durer vos appareils le plus longtemps possible

1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

LES BONNES PRATIQUES DE MANIPULATION



PROTECTION !

- Utilisez des coques et des protections d'écran : Protéger physiquement vos appareils est la première étape. Les coques absorbent les chocs et les protections d'écran préviennent les rayures.
- Astuce : Optez pour des coques robustes pour les smartphones et des housses pour les ordinateurs portables.
- Pour plus de détails, revoyez le chapitre 2 de ce module !

MANIPULATION

- Évitez les chocs et les chutes : Faites attention à l'endroit où vous posez vos appareils. Utilisez des supports stables et gardez vos appareils hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Astuce : Utilisez des supports antidérapants pour les smartphones et tablettes lorsque vous les posez sur des surfaces lisses.

PROTECTION CONTRE LES ÉLÉMENTS

- Gardez vos appareils à l'abri de l'eau et de l'humidité : L'eau est l'ennemi des composants électroniques. Utilisez des sacs étanches pour les appareils lorsque vous êtes près de l'eau.
- Ne laissez jamais vos appareils dans des endroits humides comme la salle de bain pendant une douche.

1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

QUE FAIRE SI MON TÉLÉPHONE EST TOMBÉ À L'EAU ?

ÉTAPES IMMÉDIATES POUR SMARTPHONES ET TÉLÉPHONES À TOUCHES

- **Sortez le téléphone de l'eau immédiatement :**
 - Plus il reste longtemps dans l'eau, plus les dommages peuvent être graves.
- **Éteignez-le immédiatement :**
 - Pour éviter tout court-circuit, éteignez l'appareil dès que possible.
 - Pour un téléphone à touches, retirez rapidement la batterie si possible.
- **Retirez les accessoires :**
 - Enlevez la coque, la carte SIM, la carte mémoire et autres accessoires.
- **Séchez l'extérieur :**
 - Utilisez un chiffon doux et absorbant pour sécher l'extérieur du téléphone.
 - Ne secouez pas l'appareil pour éviter que l'eau ne pénètre plus profondément.



1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

QUE FAIRE SI MON TÉLÉPHONE EST TOMBÉ À L'EAU ?

ÉVITEZ LA CHALEUR DIRECTE :

N'utilisez de sèche-cheveux, de four ou de radiateur.
La chaleur excessive peut endommager les composants internes.



UTILISEZ LA MÉTHODE DU RIZ

Placez le téléphone dans un sac ou un bol de riz non cuit pendant 24 à 48 heures. Le riz aidera à absorber l'humidité.



UTILISEZ DES SACHETS DE GEL DE SILICE :

Ces sachets, souvent trouvés dans les boîtes à chaussures, sont plus efficaces que le riz pour absorber l'humidité. Placez le téléphone avec plusieurs sachets de gel de silice dans un sac hermétique pendant 24 à 48 heures.



1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

QUE FAIRE SI MON TÉLÉPHONE EST TOMBÉ À L'EAU ?

CONSEILS SPÉCIFIQUES POUR SMARTPHONES

- Désactivez toutes les connexions :
 - Si possible, désactivez le Wi-Fi, le Bluetooth et les données mobiles pour minimiser les risques de court-circuit.
- Ne branchez pas le téléphone :
 - Évitez de connecter le téléphone à un chargeur ou à un ordinateur avant qu'il ne soit complètement sec.



CONSEILS SPÉCIFIQUES POUR TÉLÉPHONES À TOUCHES

- Retirez immédiatement la batterie :
 - Contrairement à de nombreux smartphones modernes, les téléphones à touches ont souvent des batteries amovibles. Retirer la batterie peut prévenir les dommages électriques.



1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

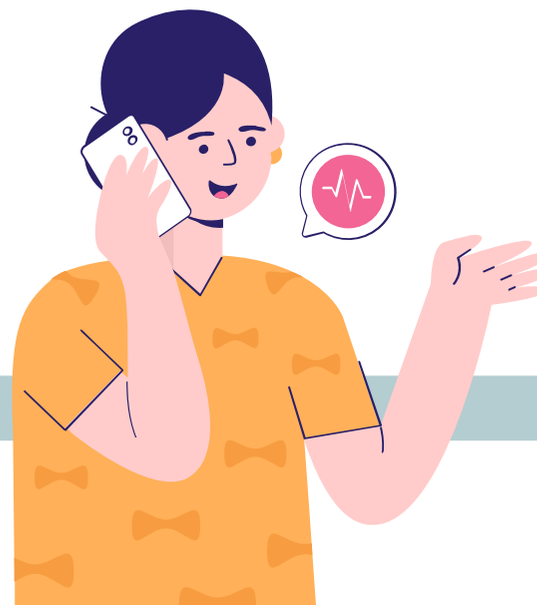
QUE FAIRE SI MON TÉLÉPHONE EST TOMBÉ À L'EAU ?

VÉRIFICATION ET REDÉMARRAGE

- Après 24 à 48 heures :
 - Sortez le téléphone du riz ou du gel de silice.
 - Pour un smartphone, réinsérez la carte SIM et la carte mémoire. Pour un téléphone à touches, réinsérez la batterie.
- Essayez d'allumer l'appareil :
 - S'il ne s'allume pas ou fonctionne de manière erratique, il est préférable de consulter un réparateur professionnel.

CONSULTEZ UN PROFESSIONNEL SI NÉCESSAIRE

- En cas de problème persistant :
 - Si l'appareil ne s'allume pas ou présente des dysfonctionnements (écran clignotant, touches non fonctionnelles), apportez-le à un réparateur de confiance pour une évaluation et des réparations potentielles.



1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

ENTRETIEN ET NETTOYAGE



NETTOYAGE DE VOS APPAREILS

- Nettoyez régulièrement vos appareils : Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer les écrans. Pour les taches tenaces, un chiffon légèrement humide peut être utilisé, mais assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché.
- Évitez les produits chimiques agressifs qui peuvent endommager les revêtements des écrans.



EVITER L'ACCUMULATION DE POUSSIÈRE

- Utilisez de l'air comprimé pour nettoyer les ports et les claviers : La poussière peut s'accumuler dans les ports et les touches, ce qui peut entraîner des problèmes de connexion et des touches bloquées.
- Faites cela régulièrement, surtout si vous utilisez vos appareils dans des environnements poussiéreux.



ENTRETIEN SPÉCIFIQUE

Nettoyez les ventilateurs des ordinateurs : Les ventilateurs obstrués peuvent provoquer une surchauffe de l'ordinateur, réduisant sa durée de vie.

1

PROLONGER LA VIE DE SON TÉLÉPHONE

GESTION DE LA BATTERIE

COMMENT PROTÉGER SA BATTERIE

- **Optimisation de la batterie**
 - Ne laissez pas la batterie se décharger complètement régulièrement : Les batteries lithium-ion utilisées dans la plupart des appareils modernes fonctionnent mieux lorsque leur charge est maintenue entre 20% et 80%.
 - Chargez votre appareil lorsque la batterie atteint environ 20% et débranchez-le lorsqu'il atteint 80-90% .
- **Éviter les surcharges**
 - Débranchez l'appareil une fois chargé à 100% : Bien que les appareils modernes soient conçus pour stopper la charge lorsqu'ils sont pleins, maintenir une charge à 100% constamment peut réduire la durée de vie de la batterie.
 - Chargez vos appareils pendant la journée plutôt que pendant la nuit pour éviter une surcharge prolongée
- **Paramètres et utilisation**
 - Réduisez la luminosité de l'écran et fermez les applications inutilisées : Les écrans lumineux et les applications en arrière-plan consomment beaucoup d'énergie.
 - Activez le mode économie d'énergie sur vos appareils pour optimiser l'utilisation de la batterie .