

Programme de formation Initiation à la réparation de smartphones

Objectifs de la formation

- Comprendre les composants d'un smartphone et leur fonctionnement.
- · Diagnostiquer les pannes courantes.
- Réaliser des opérations de démontage et de remplacement simples.
- Utiliser les bons outils et respecter les gestes techniques sécurisés.
- Gérer les précautions liées à la manipulation des appareils électroniques.

Public visé

Toute personne souhaitant découvrir la réparation de smartphones, avec ou sans expérience préalable.

Prérequis

Aucun prérequis technique n'est exigé. Une appétence pour la technologie et la manipulation d'appareils électroniques est souhaitée.

Durée

14 heures de formation sur 2 jours (7h/jour).

Modalités et délais d'accès

- Inscription possible jusqu'à 10 jours avant le démarrage de la session.
- Un échange préalable avec le responsable de formation permet de valider l'adéquation entre la formation et le profil du stagiaire.

Tarifs

420 € TTC (350 € HT + TVA 20%).

Méthodes pédagogiques mobilisées

- Apports théoriques illustrés
- Démonstrations pratiques par le formateur
- Mises en situation encadrées

Nos indicateurs de résultats (année 2025)

Nombre de stagiaires formés : 1

• Taux de réussite (atteinte des objectifs) : 100 %

Taux de satisfaction à chaud : 100 %

• Taux d'abandon : 0 %

Modalités d'évaluation

- Évaluation continue via les exercices pratiques.
- Questionnaire final avec grille de compétences.
- Attestation de compétences remise à l'issue de la formation.

Accessibilité

Nos locaux de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Le référent handicap est **Mme Intissar Ait Driss** (contact : contact@strateco.cloud).

Toute demande d'aménagement spécifique sera étudiée en amont.



Contacts

Courriel: contact@strateco.cloud

Téléphone : 06 01 47 38 11
Site web : strateco.cloud



Points forts

- Encadrement par une professionnelle du secteur.
- Pédagogie proactive et immersive
- Attestation de compétences en fin de formation.

À l'issue de la formation, le participant sera capable de réaliser en autonomie le diagnostic et la réparation simple (écran, batterie, connecteurs), conformément aux objectifs opérationnels définis.