



Niveau 5

Tarif : 1590€ HT

Durée : 24 H

FORMATECH disposent :

- ❖ De plans de travail **adaptés et ergonomiques** pour un confort de travail et d'apprentissage optimal pour chaque stagiaire (**adaptés aux personnes en situation de handicap**)
- ❖ De **formations certifiantes** reconnue par l'état et **éligibles au Compte Personnel de Formation** : CPF
- ❖ De formations certifiées **Qualiopi** : Gage de qualité et fiabilité tant pour les entreprises que pour les stagiaires bénéficiaires de formation.
- ❖ De formations **dispensées par de vrai professionnels ayant plus de 20 ans dans le domaine d'activité**

Reconditionnement d'écran



- *75% des cas les pannes d'un smartphone sont causées par un problème d'écran, 50% des problèmes viennent seulement d'une vitre endommagée.*
- *Concrètement, cela signifie que l'une des tâches les plus importantes des réparateurs de smartphone est de changer les vitres fendues ou cassées à la suite d'une chute. La plupart des dommages sont donc superficiels et la dalle LCD reste intacte.*
- *Alors que 78% des Français estiment que l'écologie doit devenir une priorité, les professionnels ne peuvent plus se contenter de les jeter ! Dans ce contexte FORMATECH a créé ce niveau de formation innovant reposant sur un concept gagnant-gagnant : Cette source de profit est un aussi un geste citoyen bon pour la planète grâce au recyclage, et bon pour les consommateurs.*

Objectifs :

Ce niveau 5 vous permet de reconditionner tout type d'écran smartphone. Il vous permet donc de diminuer vos dépenses professionnelles et ainsi d'en faire bénéficier vos clients tout en augmentant votre marge de bénéfice.

Aucune expérience dans le domaine du reconditionnement n'est nécessaire. Nous vous présenterons tous les appareils et leur mode d'utilisation afin de recycler et reconditionner les écrans parfaitement.

Le recyclage des écrans smartphones, permettent de limiter la surconsommation et la surproduction, surtout quand l'on sait que certaines matières deviennent de plus en plus difficiles à trouver.

Cible de la formation :

Personne désirant devenir **réparateur(trice) de smartphone et tablette**.

Magasin de vente GSM, centre de réparation mobile, prestataire de service de proximité.

Pré-requis :

Cette formation s'adresse à tous les réparateurs ou aux stagiaires novices.

Un entretien téléphonique sera mis en place pour **l'admission du dossier**.

Méthodes et outils pédagogiques :

Cours magistral :

Pour cela, le formateur va faire un exposé relatif au sujet de la formation. Cet exposé présente les points essentiels de manière magistrale qui vont être mis en jeu durant cette formation. Il indique aussi les limites qui seront utilisées pour cette formation. Un rétroprojecteur, une TV, ainsi qu'un tableau blanc seront utilisés pour parfaire le cours.

Questions réponses :

Cette composante est très active pour le stagiaire, car cela va lui permettre d'éclairer des points mal assimilés, non déjà abordés ou ne faisant pas partie de la formation. Cette composante permet aussi au formateur à sonder les connaissances acquises par les stagiaires afin d'aménager les prochaines étapes de la formation.

Démonstration :

Cette composante est une mise en application par le formateur du cours magistral. Il s'agit la plupart du temps d'une démonstration des méthodes et outils à utiliser lors d'un diagnostic ou d'un démontage de pièces défectueuses devant les stagiaires. Cette démonstration reprend les concepts évoqués durant le cours magistral et mis en application.

Pratique :

Cette composante permet de reproduire les méthodes étudiées durant la démonstration. Pour cela, le stagiaire devra à son tour reproduire l'exercice vu durant la démonstration ou un autre exercice fourni par le formateur. Cette phase, lui permettra de mesurer son niveau d'acquisition de ces connaissances acquises et celles apprises durant la formation. Nos formations étant fortement personnalisées, elles sont généralement un mélange de ces méthodes.

Contact :

Par mail : contact@forma-tech.fr

Par courrier : Formatech, 24 rue Robert Desnos 69120 Vaulx-en-Velin

Par téléphone : 04.27.02.46.97

Formateur : Hamyani Karim

Accessibilité aux personnes handicapées :

Le centre de formation est **accessible** aux personnes handicapées. La conception de l'atelier a été conçue de manière à accueillir les personnes à mobilité réduite.

Contenu de la formation :

La formation est composée de deux parties :

1/ Une partie théorique :

- Présentation des écrans OLED et LCD - Présentation et fonctionnement du tactile
- Les différents types d'écrans LCD
- Les différents types d'écrans OLED
- Présentation et définition d'un écran
- Définir la résolution
- Les écrans iPhone
- Qualité original ou premium
- Composition d'un écran iPhone
- Les écrans Samsung
- Les écrans Huawei
- Présentation des appareils
- L'impact environnemental
- Les déchets

2/ Une partie pratique :

- Présentation des différentes étapes
- Les vérifications initiales
- Retrait du verre et du polariseur
- Installation du verre et du polariseur
- Processus de séparation
- Manipulation de l'écran
- Séparation et installation de la colle (OCA) - Processus d'assemblage des différents éléments - Vérification

Modalités d'évaluation et délai d'accès :

- Evaluation des compétences en mise en situation professionnelle en centre
- Epreuves écrites sur les connaissances (QCM)
- Contrôle continu des connaissances générales
- Contrôle continu des techniques respectant les normes constructeurs
- La sécurité (utilisation des outils et de l'environnement à respecter)

Un certificat est délivrée à l'issue de la validation de fin de formation.

Après validation, maximum 2 semaines avant le début de la session de formation (cf. CGV), un livret d'accueil vous est fourni comprenant le lieu, la date de session ainsi que diverses informations.