



**1ère CERTIFICATION INFORMATIQUE en France : La certification TOSA est le standard de mesure des compétences informatiques**

## Objectifs :

**CE TEST N'INTEGRE PAS DE FORMATION**

A partir de votre expérience professionnelle, et ou une formation suivie, vous avez la possibilité de valoriser vos compétences informatiques et inscrire un score TOSA sur vos outils de com (CV, LinkedIn,...).

Il existe trois gammes : TOSA Desktop, TOSA DIGITAL, TOSA CODE

## Public :

La Certification TOSA s'adresse à tous, étudiants, salariés et personnes en recherche d'emploi. Le TOSA délivre un score sur 1000, sans échec, permettant à toute personne de valoriser ses compétences sur son CV. Le résultat du test est déterminé à l'aide d'une méthode de scoring scientifique.

Prérequis : aucun (un test de positionnement est réalisé en amont de la formation)

## Accessibilité :

Ce test de certification est accessible aux personnes en situation de handicap. Vous pouvez prendre contact avec le référent handicap du service : Jean-Christophe GESLIN au 02 43 29 00 51.

## Délai d'accès :

L'accès à la certification est soumis au délai d'acceptation des financeurs.

Pour les dispositifs à entrée et sortie permanente, délai lié le plus souvent à l'accord de prise en charge du financeur.

## Compétences visées :

Testez-vous sur les modules suivants :

### Outils bureautiques :

- EXCEL (Versions : 2007, 2010, 2013, 2016 et 2019)
- WORD (Versions : 2007, 2010, 2013, 2016 et 2019)
- POWER POINT (Versions : 2007, 2010, 2013, 2016 et 2019)
- OUTLOOK (Versions : 2010, 2013 et 2016)
- VBA (Version : Excel 2010, Excel 2019)
- ACCESS (Version : 2010)
- CALC (Version 7 de LibreOffice Calc)
- WRITER (Version 7 de LibreOffice writer)
- IMPRESS (Version 7 de LibreOffice Impress)

### Outils numériques et Adobe :

- DIGCOMP
- PHOTOSHOP

## INFORMATION

 1 heure / module



Modification : 31-03-2021

Eligible au CPF



- INDESIGN
- ILLUSTRATOR
- AUTOCAD
- WORDPRESS

## Codage

- PHP, JAVA, C#, HTLM 5, ANGULAR

## Points forts :

**Taux de satisfaction global 2020** (taux de remplissage global 95%) : **94,2 % des stagiaires ont déclaré être « SATISFAIT ou ENTIEREMENT SATISFAIT »** sur les critères suivants : Conformité avec les objectifs annoncés ; Qualité des apports théoriques ; Animation générale ; Relation animateurs/participants ; Adaptation à vos attentes personnelles ; Utilisation possible des acquis dans votre travail ; Organisation matérielle, rythme.

**4,4 / 5 - Note de satisfaction auprès des stagiaires demandeurs d'emploi en 2020 (source Anotea "La Bonne Formation")**

**4.2 / 5 - Note de satisfaction auprès de stagiaires ayant utilisé leur compte CPF (source MON COMPTE FORMATION)**

Taux de réussite à la **Certification TOSA** (en cours d'analyse)

Pour info sur l'ancienne certification : Taux de réussite à la Certification PCIE (Passeport de Compétences Informatique Européen / European Computer Driving Licence) : Test obtenus en 2019 (score supérieur ou égale à 75%) = 43%

Cette formation est certifiante, mais ne permet pas de passerelle à une autre certification ou diplôme.

## Les plus pédagogiques :

**Animateur** : Formateur spécialisé en bureautique et habilité par l'organisme certificateur TOSA

## Méthodes :

Les tests TOSA sont adaptatifs : la difficulté des questions évolue en fonction des réponses du candidat, sans échec et indépendants les uns des autres.

La méthode de calcul du score est basée sur l'IRT (Item Response Theory). Elle permet d'obtenir des résultats fiables et précis.

Les questions sont posées sous forme de QCM et d'activités interactifs, ainsi que d'exercices à réaliser directement dans le logiciel.

L'examen s'effectue dans l'un des centres agréés TOSA et est validé par un score sur 1000.

Les certifications TOSA sont inscrites à l'inventaire de la CNCP.

Etant référencées sur la Liste Nationale Interprofessionnelle, elles sont éligibles au CPF.

Le passage de l'examen de certification

30 à 35 questions

Durée limitée à 60 minutes

Éligible au CPF : [cliquez ici](#)



Nos salles sont équipées d'outils multimédias et interactifs et de tous matériels en lien avec la thématique traitée.

## Validation / Certification :

Attestation de passage de la certification  
Attestation de scores, Certificat officiel du TOSA..

## Durée :

Evaluation 1h  
Test final de certification TOSA 1h

**POUR VOUS INSCRIRE SUR L'appli CPF, [cliquez-ici](#) .**



Image not found

<https://www.lemans.sarthe.cci.fr/data%3Aimage/png%3Bbase64%2CiVBOR>

Pour savoir si les certifications proposées par le service Formation Continue sont organisées en blocs de compétences et connaître les équivalences, et passerelles, vous pouvez consulter la [fiche du répertoire spécifique \(RS\)](#).

**Programme :****EXCEL / CALC**

ENVIRONNEMENT (SAUVEGARDER, IMPRIMER...)  
CALCULS (FORMULES, FONCTIONS...)  
GESTION DES DONNÉES (TRIER, TABLEAU CROISÉ DYNAMIQUE)  
MISE EN FORME (FORMATAGE DES CELLULES, TABLEAUX...)

**WORD / WRITER**

ENVIRONNEMENT (SAUVEGARDER, IMPRIMER...)  
ENVIRONNEMENT (SAUVEGARDER, IMPRIMER...)  
MISE EN FORME ET MISE EN PAGE  
OUTILS D'ÉDITION

## OBJETS GRAPHIQUES ET TABLEAUX

**POWERPOINT / IMPRESS**

ENVIRONNEMENT (SAUVEGARDER, IMPRIMER...)  
GESTION DU TEXTE  
GESTION DES OBJETS  
THÈMES ET MODÈLES

**OUTLOOK**

ENVIRONNEMENT, CONFIGURATION, SAUVEGARDES  
MESSAGERIE  
CALENDRIER ET TÂCHES  
GESTION DES CONTACTS ET NOTES

**VBA**

ENVIRONNEMENT, CONFIGURATION, SAUVEGARDES  
MESSAGERIE  
CALENDRIER ET TÂCHES  
GESTION DES CONTACTS ET NOTES

**ACCESS**

Tables et requêtes  
Formulaires et états  
Macros et VBA

**DIGICOMP**

Informations et données  
Communication et collaboration  
Création de contenu digital

**Sécurité numérique**

Résolution des problèmes

**PHOTOSHOP**

Interface, espace de travail et bases fondamentales  
Géométrie et corrections d'images  
Détourages, masques et photomontages  
Fonctions graphiques et effets, exportation et automatisation

**INDESIGN**



Interface, espaces de travail et bases  
Texte  
Images et objets graphiques  
Préparation pour l'impression

**ILLUSTRATOR**

Interface, espaces de travail et bases  
Travail sur les objets  
Fonctions spécifiques  
Production

**AUTOCAD**

Interface et réglages  
Outils de dessin et modifications  
Habillage et annotations  
Impression

**WORDPRESS**

Administration et configuration  
Rédaction et intégration de contenu  
Thèmes  
Extensions et Widgets

**PHP**

Bases du PHP  
PHP appliqué  
Méthodologies objet et organisation des classes  
Algorithmie