



TABLEAU CROISE DU CONTENU DE LA FORMATION ET DU REFERENTIEL DE COMPETENCES

GUIDEZ SEBASTIEN
494 781 842 000 47
NDA 32 59 09 340 59
06 69 30 27 52

1- Certification TOSA

Le TOSA est une certification des compétences informatiques (Logiciel de bureautique, compétences digitales ou logiciel de PAO, CAO , DAO) qui s'adresse à tout particulier, salarié, étudiant, demandeur d'emploi, militaire en reconversion, souhaitant améliorer son employabilité en certifiant son niveau de maîtrise dans l'utilisation des ces outils, quel que soit le domaine d'activité professionnelle.

2- SEBASTIEN GUIDEZ, Organisme de formation, prépare les candidats à la certification TOSA DIGITAL OUTILS DE PAO / CAO : PHOTOSHOP.

- Traiter et retoucher des images et des photographies, publier en ligne et imprimer avec le logiciel photoshop.

PHOTOSHOP	
Référentiel du TOSA	Programme SG Formation
Connaître l'interface générale de Photoshop	1. Principes de base -Présentation et prise en main. -Barre de menu, barre d'outils.
Maîtriser l'espace de travail	2. Espace de travail - Grille. - Règles. - Unités.
Enregistrer un fichier	3. Ouverture et enregistrement - Formats de fichiers. - Échantillonnage. - Poids et compression d'image. - Résolution, taille en pixels, taille d'impression. - Nombre de couleurs. - Transparence.
Repérer et connaître les différents onglets	-Palettes flottantes.
Utiliser les différents outils	4. Sélection et modification - Gomme. - Retouche. - Baguette magique. - Lasso. - Pipette. - Copie, déplacement, rotation, miroir, inclinaison --Étalement, adoucissement, accentuation. 10. Insertion de texte - Calque de texte. - Saisie. - Modification. - Mise en forme.
Connaître les raccourcis du clavier	- Raccourci
Gérer les différents modes colorimétriques	5. Correction d'une image - Ajustement des couleurs. - Contraste, luminosité. - Teinte, saturation. - Courbes de niveau. - Recadrage. - Rotation, retournement, négatif Couleurs et balance des couleurs Réglages par les variantes Calque de réglage.
Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	6. Effets sur l'image - Déformations. - Effets. - Contours. - Flous, bruits, diffusion. - Accentuer. - Autres filtres. 9. Dessin - Pinceau. - Tampon. - Aérographe. - Pot de peinture Dégradés.
Gérer les niveaux de calques	7. Les calques - Fond. - Création de calque bitmap. - Opacité, visibilité. - Agencement des calques. - Fusion de calques. - Masques de fusion.
Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...) Corriger une image (simple et complexe, en couleur et en noir et blanc)	5. Correction d'une image - Ajustement des couleurs. - Contraste, luminosité. - Teinte, saturation.

	<ul style="list-style-type: none"> - Courbes de niveau. - Recadrage. - Rotation, retournement, négatif Couleurs et balance des couleurs Réglages par les variantes Calque de réglage. 9. Dessin - Pinceau. - Tampon. - Aérographe. - Pot de peinture Dégradés.
Manipuler différents filtres	<ul style="list-style-type: none"> 6. Effets sur l'image - Déformations. - Effets. - Contours. - Flous, bruits, diffusion. - Accentuer. - Autres filtres.
Gérer les profils ICC	<ul style="list-style-type: none"> 3. Ouverture et enregistrement - Formats de fichiers. - Échantillonnage. - Poids et compression d'image. - Résolution, taille en pixels, taille d'impression. - Nombre de couleurs. - Transparence.
Détourer une image	<ul style="list-style-type: none"> 4. Sélection et modification - Gomme. - Retouche. - Bague magique. - Lasso. - Pipette. - Copie, déplacement, rotation, miroir, inclinaison Étalement, adoucissement, accentuation.
Utiliser les masques de fusion	<ul style="list-style-type: none"> 7. Les calques - Fond. - Création de calque bitmap. - Opacité, visibilité. - Agencement des calques. - Fusion de calques. - Masques de fusion.
Réaliser des photomontages	<ul style="list-style-type: none"> 7. Les calques - Fond. - Création de calque bitmap. - Opacité, visibilité. - Agencement des calques. - Fusion de calques. - Masques de fusion.
Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	<ul style="list-style-type: none"> 3. Ouverture et enregistrement - Formats de fichiers. - Échantillonnage. - Poids et compression d'image. - Résolution, taille en pixels, taille d'impression. - Nombre de couleurs. - Transparence. - Raccourci 8. Affichage de l'image - Taille réelle. - Zoom. - Main.
Adapter l'exportation (Pour le web ou l'impression) aux documents	<ul style="list-style-type: none"> 11. Impression de l'image - Principes. - Réglages. - Mode. - Repères.
Produire et améliorer des vidéos	NC par ce programme – demande spécifique
Exporter des images	<ul style="list-style-type: none"> 3. Ouverture et enregistrement - Formats de fichiers. - Échantillonnage. - Poids et compression d'image. - Résolution, taille en pixels, taille d'impression. - Nombre de couleurs. - Transparence.

CERTIFICATION TOSA :

L'examen TOSA Photoshop, d'une durée maximale d'une heure, est composé de 35 questions (QCM et exercices pratiques) et s'effectue en fin de formation en conditions d'examen si en présentiel ou à une date et heure donnée si la formation est à distance. (Une convocation vous sera alors envoyée par email avec la date, l'heure et le lien de connexion).

Résultat obtenu sur 1000 :

- Initial : 1 – 349
- Basique : 350 – 549
- Opérationnel : 550 – 724
- Avancé : 725 – 874
- Expert : 875 – 1000

Suite à l'examen, un certificat est délivré sous 5 jours pour attester du niveau du candidat avec un score de 1 à 1000. Validité de 2ans.

Taux d'obtention des certifications préparées par notre organisme de formation

Au 01 décembre 2020, nous venons d'obtenir notre partenariat de collaboration avec FORMEOTIC et ISOGRAD pour le passage de la certification TOSA. Nous évaluerons des les premiers entrants pour indiquer les % de niveaux =.

- % des stagiaires ont obtenu le niveau INITIAL
- % des stagiaires ont obtenu le niveau BASIQUE
- % des stagiaires ont obtenu le niveau OPERATIONNEL
- % des stagiaires ont obtenu le niveau AVANCE
- % des stagiaires ont obtenu le niveau EXPERT

Possibilités de valider un bloc de compétences

Chaque certification peut être considérée comme un bloc de compétence à part entière du métier de la PAO – TOSA appelle cela des modules

- TOSA DIGITAL Photoshop
- TOSA DIGITAL Indesign (Nous ne proposons pas ni cette formation ni cette certification)
- TOSA DIGITAL Illustrator (Nous ne proposons pas ni cette formation ni cette certification)

Possibilités d'équivalences, passerelles, suites de parcours et les débouchés

Il n'y a pas réellement d'équivalences officielle mais il existe sur le marché français plusieurs certificateurs concurrents pour obtenir un niveau de compétences sur les divers logiciels ADOBE, SEBASTIEN GUIDEZ est en partenariat avec FORMEOTIC ET ISOGRAD TOSA mais vous pouvez aussi vous certifier auprès de :

Certifications logiciels par ADOBE : <https://www.skillsup.fr/certifications/adobe/>

Certifications PCIE par ICDL France : <https://www.icdlfrance.org/edition-image/> – <https://www.icdlfrance.org/publication-assistee-par-ordinateur-pao/>

Il n'y a pas de passerelles entre les 3 certifications, elles sont complémentaires et indépendantes. **Suite de parcours métier** : selon votre usage personnel ou professionnel, selon votre secteur métier : photographe, imprimeur, sérigraphe... vous allez utiliser un ou plusieurs des logiciels Adobe. Libre à vous d'enrichir vos compétences de vous former et de vous certifier sur l'une ou l'ensemble des 3 certifications proposées afin d'obtenir plus de **débouchés métiers**.

Informations légales

Isograd S.A.S. dont le siège social est situé 35 rue des Jeûneurs à Paris (75002), immatriculée au RCS de Paris sous le numéro 525 280 616, représentée par son Président, Monsieur Marc Alpérovitch Atteste par le présent document que le Centre de formation Forméotic dont le siège social est situé 10 rue de la fleur des champs, 85300 Challans est immatriculée sous le 481 620 771 00057 de la Roche Sur Yon et est représenté par Mme Grondin Elisabeth en qualité de dirigeante et Chef de projet Multimédia. Centre d'Examen Agréé Public TOSA® depuis avril 2015 sous le numéro d'agrément 4T469 **est habilitée à faire passer les certifications TOSA® pour le compte de Mr Sébastien Guidez, dont le siège social est situé au 326 rue verte à 59141 Thun L'Evêque, dont le numéro de siren est le 494781842 000 47 et représenté par Mr Sébastien Guidez, gérant et référencée DATADOK sous le numéro 0037582 , ayant le numéro de déclaration 'activité 32590934059.**

En partenariat avec



&

