

# ÉVALUATION ET CERTIFICATION DES COMPÉTENCES DIGITALES

Le TOSA, (Test On Software Applications) est le premier standard d'évaluation et de certification des compétences informatiques.

Les tests sont adaptatifs et reposent sur une méthodologie de scoring, ce qui permet de mesurer tous les niveaux, de débutant à expert.

Reconnu par France Compétences et enregistré au Répertoire Spécifique (RS 8), le TOSA constitue une passerelle entre le monde de l'éducation, de la formation et de l'emploi.

## LA CERTIFICATION

- Tarif de 60€
- GOBELINS se charge de la pré-inscription du stagiaire sur la plateforme
- Test adaptatif
- 30 à 50 questions par sujet en 60 minutes
- Examen surveillé par un formateur GOBELINS
- Score sur 1000 vérifiable en ligne
- Certificat envoyé par email et valable 3 ans
- Ajout du score sur un CV et profil LinkedIn

## LES SCORES ET NIVEAUX

- ..... De 0 à 350 : Niveau Initial
- ..... De 351 à 550 : Niveau Basique
- ..... De 551 à 725 : Niveau Opérationnel
- ... De 726 à 875 : Niveau Avancé
- De 876 à 1000 : Niveau Expert

## SUJETS DISPONIBLES



### Adobe Illustrator

- Interface
- Espaces de travail
- Bases fondamentales
- Travail sur les objets
- Fonctions spécifiques
- Production



### Adobe Photoshop

- Interface
- Espaces de travail
- Bases fondamentales
- Géométrie et correction de l'image
- Détournage, masques et photomontage
- Fonctions graphiques et effets
- Automatisation



### Adobe InDesign

- Interface
- Espaces de travail
- Les bases
- Texte
- Images et Objets graphiques
- Préparation pour l'impression

## SITES DE PARIS

73, boulevard Saint-Marcel  
75013 Paris

### Accès :

- Métro Gobelins (ligne 7)
- Bus : 27, 47, 83, 91

247, avenue Gambetta  
75020 Paris

### Accès :

- Métro Porte des Lilas (ligne 11)
- Tram Porte des Lilas (ligne T3b)
- Bus : 61, 96, 48

## FORMATIONS INTER-ENTREPRISES

DESIGN GRAPHIQUE / PAO

Michèle BARBER  
Tél. : 01 40 31 41 58

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

Compétences visées		ME31 / Photoshop - Bien démarrer
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comprendre les principes de base de l'image numérique et savoir définir une dimension, une résolution et un cadrage en fonction du contexte</li> <li>- Faire des corrections et retouches simples sur la totalité d'une image ou localement</li> <li>- Réaliser des photomontages simples avec les techniques de base du logiciel Adobe Photoshop CC</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	X
	Maîtriser l'espace de travail	X
	Enregistrer un fichier	X
	Repérer et connaître les différents onglets	X
	Utiliser les différents outils	X
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	X
	Gérer les différents modes colorimétriques	X
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	X
	Gérer les niveaux de calques	X
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	X
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	X
	Employer des couches alpha	
	Manipuler différents filtres	
	Gérer les profils ICC	X
	Détourer une image	X
	Utiliser les masques de fusion	X
	Réaliser des photomontages	X
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	X
	Automatiser des actions (scripts)	
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	X
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	X	
<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>	

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

Compétences visées		ME32 / Photoshop - Perfectionnement
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Renforcer ses connaissances dans les techniques du logiciel Adobe Photoshop CC</li> <li>- Adopter des méthodes utilisées par les professionnels de l'image selon le contexte</li> <li>- Pouvoir répondre à une demande standard de traitement, retouche ou montage d'images</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	Pré-requis
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	Pré-requis
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	Pré-requis
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	X
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	X
	Employer des couches alpha	X
	Manipuler différents filtres	
	Gérer les profils ICC	X
	Détourer une image	X
	Utiliser les masques de fusion	X
	Réaliser des photomontages	X
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	Pré-requis
	Automatiser des actions (scripts)	
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	Pré-requis
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	Pré-requis	

<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>
---	---

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

	Compétences visées	ME07 / Photoshop - Détourage, retouches et photomontages
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maîtriser la géométrie, les couleurs et la luminosité d'une image</li> <li>- Réaliser des détourages complexes à l'aide de techniques adaptées selon les besoins de diffusion (Print et Digital)</li> <li>- Créer, appliquer et modifier des masques de fusion, vectoriel, et d'écrêtage</li> <li>- Créer des photomontages</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	Pré-requis
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	Pré-requis
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	Pré-requis
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	Pré-requis
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	Pré-requis
	Employer des couches alpha	X
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	Pré-requis
	Détourer une image	Pré-requis
	Utiliser les masques de fusion	X
	Réaliser des photomontages	Pré-requis
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	X
	Automatiser des actions (scripts)	X
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	Pré-requis
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	Pré-requis	
<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>	

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

	Compétences visées	PN60 / Retouche - Techniques avancées pour les photographes
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Traiter des prises de vues numériques et argentiques diverses réalisées en studio et en extérieur</li> <li>- Maîtriser les techniques avancées de sélection, de détourage et de création de masques et réaliser des photomontages complexes</li> <li>- Pratiquer des réglages de chromie et de contraste de manière avancée avec subtilité et finesse jusqu'à construire vos propres solutions en fonction de vos exigences et de votre style</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	Pré-requis
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	Pré-requis
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	Pré-requis
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	X
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	X
	Employer des couches alpha	X
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	X
	Détourer une image	X
	Utiliser les masques de fusion	Pré-requis
	Réaliser des photomontages	X
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	Pré-requis
	Automatiser des actions (scripts)	Pré-requis
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	Pré-requis
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	Pré-requis	

<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>
---	---

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

Compétences visées		PN03 / Traitement d'image pour les photographes
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Créer et adapter votre flux de production photographique</li> <li>- Analyser et améliorer la qualité de votre production, du fichier Raw à l'utilisation finale</li> <li>- Créer un document à partir de différentes données d'image (fichiers image divers, texte, élément vectoriel, 3d, photomontages...)</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	X
	Maîtriser l'espace de travail	X
	Enregistrer un fichier	X
	Repérer et connaître les différents onglets	X
	Utiliser les différents outils	X
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	X
	Gérer les différents modes colorimétriques	X
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	X
	Gérer les niveaux de calques	X
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	X
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	X
	Employer des couches alpha	x
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	X
	Détourer une image	X
	Utiliser les masques de fusion	X
	Réaliser des photomontages	X
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	X
	Automatiser des actions (scripts)	X
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	X
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	X	
<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>	

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

	Compétences visées	PN28 / Retouche beauté
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analyser une image et connaître les principes de base de la retouche beauté</li> <li>- Mener une stratégie de retouche photo et pratiquer les corrections essentielles à la retouche du visage et des cheveux</li> <li>- Analyser la retouche beauté en fonction des supports, annonceurs, modes et cultures actuels</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	Pré-requis
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	Pré-requis
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	X
	Employer des couches alpha	X
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	
	Détourer une image	X
	Utiliser les masques de fusion	Pré-requis
	Réaliser des photomontages	
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	Pré-requis
	Automatiser des actions (scripts)	
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	Pré-requis
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	X	
<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>	

**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

Compétences visées		PN61 / Retouche créative - Sublimier vos images
<b>Compétences visées par la formation GOBELINS (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modifier, truquer et sublimer ses images avec Photoshop</li> <li>- Développer sa créativité et comprendre les clés des images qui attirent l'oeil</li> <li>- Systématiser le travail non destructif</li> <li>- Connaître les différentes approches du développement couleur</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	Pré-requis
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	X
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	X
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	Pré-requis
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	Pré-requis
	Employer des couches alpha	X
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	
	Détourer une image	Pré-requis
	Utiliser les masques de fusion	Pré-requis
	Réaliser des photomontages	X
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	Pré-requis
	Automatiser des actions (scripts)	
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	X	
<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>	



**TOSA - Référentiel RS8** <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/8/>

**Objectifs et contexte de la certification**

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

Elever le niveau général de compétences bureautiques, digitales et en conception (CAO), publication (PAO) et dessins assistés par ordinateur (DAO) des collaborateurs des entreprises et des organisations, protéger leur employabilité et répondre aux besoins de tous les secteurs d'activité face au développement du numérique.

Compétences visées		PN07 / Évoluer avec Photoshop vers la 3D
<b>Compétences visées par la formation Gobelins (Code / Titre)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prendre en main des outils de manipulation spécifiques à la 3D dans Photoshop</li> <li>- Créer des éléments de décor simples en 3D</li> <li>- Intégrer des éléments 3D photos réalistes dans des travaux 2D</li> </ul>
<b>Compétences visées par la certification TOSA</b>	Connaître l'interface générale de Photoshop	Pré-requis
	Maîtriser l'espace de travail	Pré-requis
	Enregistrer un fichier	Pré-requis
	Repérer et connaître les différents onglets	Pré-requis
	Utiliser les différents outils	X
	Connaître les raccourcis claviers du logiciel	Pré-requis
	Gérer les différents modes colorimétriques	Pré-requis
	Connaître les fonctions graphiques et leurs effets	X
	Gérer les niveaux de calques	Pré-requis
	Utiliser les différents réglages (niveaux, densité, teinte, luminosité...)	Pré-requis
	Corriger une image (simple et complexe, en couleurs et en noir et blanc)	Pré-requis
	Employer des couches alpha	Pré-requis
	Manipuler différents filtres	X
	Gérer les profils ICC	Pré-requis
	Détourer une image	Pré-requis
	Utiliser les masques de fusion	Pré-requis
	Réaliser des photomontages	Pré-requis
	Maîtriser l'enregistrement sous différents formats	Pré-requis
	Automatiser des actions (scripts)	Pré-requis
	Adapter l'exportation (pour le web ou pour impression) aux documents	Pré-requis
Produire et améliorer des vidéos		
Exporter des images	Pré-requis	

<b>Modalité d'évaluation pour la Certification TOSA</b>	<p>Test adaptatif en ligne de 60 mn par module, en centre d'examen agréé (plus de 800 en France) ou en ligne.</p> <p>Attribution d'un score de 1 à 1000 (modèle fondé sur l'Item Response Theory) selon les niveaux TOSA :</p> <p>Expert : 875 - 1000            Avancé : 725 - 874            Opérationnel : 550 - 724            Basique : 350 - 549            Initial : 1 - 349</p>
---	---