

NUMERIQUE



INDUSTRIES GRAPHIQUES



NUMÉRIQUE




LES


Que vous souhaitiez vous initier aux bases du numérique ou approfondir vos connaissances dans des domaines spécialisés, nos formations sont adaptées à tous les niveaux.

Formez-vous avec des experts et boostez votre carrière grâce à des programmes adaptés aux besoins du marché.

INFORMATIQUE & RÉSEAUX

	TARIF	DURÉE	19 - Corrèze	23 - Creuse	87 - Haute-Vienne
BTS Services Informatiques aux Organisation (SIO) - SLAM	€	2 ans			●
BTS Services Informatiques aux Organisation (SIO) - SISR	€	2 ans			●
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)	€	2 ans	●		

 Durée personnalisée

 Tarif personnalisé

* Tarif de référence, nous consulter pour un devis personnalisé

INFORMATIQUE & RÉSEAUX

TARIF

DURÉE

19 - Corrèze

23 - Creuse

87 - Haute-Vienne

TITRE PROFESSIONNEL Administrateur d'infrastructures sécurisées (AIS)	€	1 an	●		
TITRE PROFESSIONNEL Concepteur Développeur d'Applications (CDA)	€	1 an			●
TITRE PROFESSIONNEL Technicien d'Assistance en Informatique (TAI)	€	1 an		●	
Certification CISCO	7 161€*	6 semaines	●		

WEB / WEB MARKETING

TITRE PROFESSIONNEL Développeur Web Web Mobile	€	9 mois			●
FCIL Webmarketing	€	321 h	●		
WordPress (Certification TOSA)	1 575€*	5 jours			●

CALENDRIER 2025

INFORMATIQUE & RESEAUX

FORMATION	TARIF	DURÉE	SESSION	LIEU
BTS Services Informatiques aux Organisation (SIO)	€	2 ans	Sept. 2025 à juillet 2027	Limoges
BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)	€	2 ans	Sept. 2025 à juillet 2027	Brive-la-Gaillarde
TITRE PROFESSIONNEL Administrateur d'infrastructures sécurisées (AIS)	€	1 an	03 nov. 2025 au 02 oct. 2026	Brive-la-Gaillarde
TITRE PROFESSIONNEL Concepteur Développeur d'Applications (CDA)	€	1 an	06 oct. 2025 au 30 juin 2026	Limoges
TITRE PROFESSIONNEL Technicien d'Assistance en Informatique (TAI)	€	1 an	Sept. 2025 à juillet 2026	Guéret

WEB / WEB MARKETING

FORMATION	TARIF	DURÉE	SESSION	LIEU
TITRE PROFESSIONNEL Développeur Web Web Mobile	€	9 mois	29 sept. 2025 au 06 oct. 2026	Limoges

INDUSTRIES GRAPHIQUES COMMUNICATION




Affaires photo créé par rawpixel - fr.freepik.com


LES

Dans un secteur en constante évolution, le GRETA du Limousin, doté d'un important plateau technique, dispose d'un pôle de formation complet dédié aux industries graphiques. Le pôle propose des formations innovantes, certifiantes ou modulaires conçues en réponse aux besoins spécifiques d'une entreprise.

COMMUNICATION GRAPHIQUE ET PLURIMÉDIA

	TARIF	DURÉE	19 - Corrèze	23 - Creuse	87 - Haute-Vienne
BTS Études et réalisation d'un projet de communication (ERPC) Option A : Études et réalisation de produits graphiques Option B : Etudes de réalisation de produits imprimés	€	2 ans			●
Professionalisation communication graphique et stratégie multimédia	€	560 h			●

 Durée personnalisée

 Tarif personnalisé

* Tarif de référence, nous consulter pour un devis personnalisé

COMMUNICATION GRAPHIQUE ET PLURIMÉDIA

	TARIF	DURÉE	19 - Corrèze	23 - Creuse	87 - Haute-Vienne
InDesign initiation, perfectionnement	945 €*	3 jours			●
Illustrator initiation, perfectionnement	945 €*	3 jours			●
Photoshop initiation, perfectionnement	945 €*	3 jours			●
Télépilote de drone professionnel - Préparation au théorique drone	2 450 €*	35 h	●	●	

FINITION - FAÇONNAGE

Parcours finition - Massicot initiation, perfectionnement	€	2 jours			●
Parcours finition - façonnage perfectionnement	€	2 jours			●

PACKAGING

Packaging, Initiation ou perfectionnement	€	5 jours			●
---	---	---------	--	--	---

PRODUCTION IMPRIMÉE

BTS Études et réalisation d'un projet de communication (ERPC) Option B : Études et réalisation de produits imprimés	€	2 ans			●
Initiation à la flexographie sur simulateur	€	3 jours			●
Maintenance préventive des presses offset	€	3 jours			●
Maîtrise de la couleur	€	2 jours			●
Techniques d'impression numérique et respect des couleurs	€	3 jours			●

CALENDRIER 2025

COMMUNICATION GRAPHIQUE ET PLURIMÉDIA

FORMATION	TARIF	DURÉE	SESSION	LIEU
BTS Études et réalisation d'un projet de communication (ERPC) - Option A et B	€	2 ans	Sept. 2025 à juillet 2027	Limoges
Professionalisation communication graphique et stratégie multimédia	€	4 mois	18 nov. 2025 au 31 mars 2026	Limoges



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Suzanne Valadon

Limoges

Certificateur : MINISTRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE

code RNCP : n°35340

Date de publication : 09/03/2021

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) - SLAM

Option Solutions Logicielles et Applications Métiers

PRÉSENTATION MÉTIER

Un service informatique rendu à une organisation est défini comme un ensemble de solutions techniques (d'infrastructure ou applicatives) répondant à un besoin, soutenu par des activités de maintien en condition opérationnelle et de support, sur lequel le prestataire informatique s'engage.

Un besoin d'adaptation ou d'évolution du système informatique, support du système d'information d'une organisation, nécessite d'opérer des choix : créer ou adapter, conserver ou remplacer une technologie, ou encore centraliser ou répartir.

OBJECTIFS

Conception et développement d'applications :

- Concevoir et développer une solution applicative. Gérer les données.
- Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative.

Cybersécurité des services informatiques :

- Protéger les données à caractère personnel. Préserver l'identité numérique de l'organisation.
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs.
- Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques.
- Assurer la cybersécurité d'une solution applicative et de son développement.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Être titulaire d'un baccalauréat ou d'un titre professionnel de niveau 4

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- Contrat de professionnalisation : 1 100 h
- Contrat d'apprentissage : 1 350 h

Validation / Modalités d'évaluation

- BTS SIO Option SLAM, diplôme de niveau 5
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Alternance centre de formation / entreprise
- Accompagnement et tutorat

Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation

Tarif de référence*

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) - SLAM

Option Solutions Logicielles et Applications Métiers

CONTENU

RNCP35340BC01 - Support et mise à disposition de services informatiques :

- Gérer le patrimoine informatique.
- Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution.
- Développer la présence en ligne de l'organisation.
- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique.
- Organiser son développement professionnel - Travailler en mode projet.

RNCP35340BC02 - Administration des systèmes et des réseaux :

- Concevoir une solution d'infrastructure réseau.
- Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau.
- Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau.

RNCP35340BC03 - Cybersécurité des services informatiques :

- Protéger les données à caractère personnel.
- Préserver l'identité numérique de l'organisation.
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs.
- Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système.
- Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuite d'études : Le BTS vise l'insertion professionnelle. Poursuite d'études envisageable en licence LMD (licence informatique et parcours MIAGE), en licence professionnelle, en école d'ingénieurs ou en école spécialisée.

Métiers accessibles : analyste d'applications/d'études/programmeur ; chargé d'études informatiques ; développeur d'applications informatiques/mobiles ; technicien développement – exploitation ; développeur Web ; programmeur d'applications ...

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Inscription sur Parcoursup si éligible
- Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Suzanne Valadon

Limoges

Certificateur : MINISTRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE

code RNCP : n°35340

Date de publication : 09/03/2021

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) - SISR

Option Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux

PRÉSENTATION MÉTIER

Un service informatique rendu à une organisation est défini comme un ensemble de solutions techniques (d'infrastructure ou applicatives) répondant à un besoin, soutenu par des activités de maintien en condition opérationnelle et de support, sur lequel le prestataire informatique s'engage. Un besoin d'adaptation ou d'évolution du système informatique, support du système d'information d'une organisation, nécessite d'opérer des choix : créer ou adapter, faire ou faire faire, conserver ou remplacer une technologie, ou encore centraliser ou répartir.

OBJECTIFS

Administration des systèmes et des réseaux :

- Concevoir une solution d'infrastructure réseau.
- Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau.
- Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau.

Cybersécurité des services informatiques :

- Protéger les données à caractère personnel.
- Préserver l'identité numérique de l'organisation.
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs.
- Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques.
- Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Être titulaire d'un baccalauréat ou d'un titre professionnel de niveau 4

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 1 100 h à 1 350 h selon statut sur 2 ans

Validation / Modalités d'évaluation

- BTS Service Informatique aux Organisations (SIO) option SISR, diplôme de niveau 5
- Certification TOEIC
- Possibilités de certification : TOSA

Modalités de formation

- Alternance centre de formation / entreprise
- Accompagnement et tutorat

Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage

Tarif de référence*

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) - SISR

Option Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux

CONTENU

RNCP35340BC01 - Support et mise à disposition de services informatiques :

- Gérer le patrimoine informatique.
- Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution.
- Développer la présence en ligne de l'organisation.
- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique.
- Organiser son développement professionnel. Travailler en mode projet.

RNCP35340BC04 - Conception et développement d'applications :

- Concevoir et développer une solution applicative.
- Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative.
- Gérer les données.

RNCP35340BC05 - Cybersécurité des services informatiques :

- Protéger les données à caractère personnel.
- Préserver l'identité numérique de l'organisation.
- Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs.
- Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques.
- Assurer la cybersécurité d'une solution applicative et de son développement.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuite d'études : Le BTS vise l'insertion professionnelle. Avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en licence LMD (licence informatique et parcours MIAGE), en licence professionnelle, en école d'ingénieurs ou en école spécialisée.

Métiers accessibles : administrateur systèmes et réseaux; administrateur sécurité; support systèmes et réseaux; technicien avant-vente; technicien d'infrastructure; technicien développement - exploitation; technicien de maintenance; technicien réseaux - télécoms; technicien support et déploiement; technicien systèmes et réseaux.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Inscription sur Parcoursup si éligible
- Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Georges Cabanis

Brive-la-Gaillarde

Certificateur : MINISTRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE

code RNCP : n°37391

Date de publication : 13/03/2023

BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)

Option B : Électronique et Réseaux

PRÉSENTATION MÉTIER

Les métiers de l'informatique, des réseaux et de l'électronique se déploient aujourd'hui dans la plupart des secteurs d'activité. Ils s'inscrivent au cœur de l'économie avec des perspectives d'évolution importantes.

Ils sont présents dans la plupart des domaines d'activité. Ils ont notamment permis au secteur de l'agriculture d'améliorer sa productivité, au secteur de l'automobile d'automatiser certaines fonctionnalités et, ainsi, d'améliorer la sécurité des conducteurs, ou encore au secteur de la santé de renforcer la qualité des soins apportés. Ils jouent un rôle essentiel dans la société actuelle en offrant à chacun des outils performants et adaptés aux besoins.

OBJECTIFS

- Étudier, concevoir, produire, intégrer et maintenir des produits électroniques.
- Concevoir une structure matérielle et logicielle.
- Assembler des ensembles électroniques et réaliser des maquettes et prototypes (tests, essais).
- Maintenir et réparer des systèmes ou produits électroniques.
- Mettre en œuvre et exploiter des réseaux informatiques.
- Organiser une intervention, installer un système informatique et manager un réseau.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Être titulaire d'un diplôme Baccalauréat STI2D option SIN ou EE options SSIHT - ARED ou RISC ou Bac Pro CIEL ou Baccalauréat Général avec spécialités scientifiques

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 1 350 h sur 2 ans

Validation / Modalités d'évaluation

- BTS Conception de produits industriels, diplôme de l'Education nationale, niveau 5
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Formation individualisée et adaptée aux acquis
- Alternance centre de formation et entreprise

Modalités de financement

- Contrat en alternance
- Plan de développement des compétences
- Pro-A
- CPF transition
- Compte personnel de formation (CPF)

Tarif de référence*

- 18 000 €

Prise en charge par:

- les opérateurs (OPCO)
- Employeurs publics
- CNFPT

Gratuit pour les alternants

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)

Option B : Électronique et Réseaux

CONTENU

Étude et conception de produits électroniques :

- Analyser une structure matérielle et logicielle.
- Concevoir une structure matérielle et logicielle.

Mise en œuvre de réseaux informatiques :

- Organiser une intervention.
- Valider une structure matérielle et logicielle.
- Installer un système électronique ou informatique.
- Exploiter un réseau informatique.

Réalisation et maintenance de produits électroniques :

- Communiquer en situation professionnelle (français/anglais).
- Gérer un projet.
- Réaliser des maquettes et prototypes.
- Maintenir un système électronique.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuites d'études : Le BTS est un diplôme conçu pour l'insertion professionnelle. Cependant avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, il est possible de poursuivre d'étude en licence pro du secteur, en licence mention sciences pour l'ingénieur ou électronique, ou en classe préparatoire technologie industrielle post-bac + 2 (ATS) afin d'entrer en école d'ingénieurs.

Métiers accessibles : Technicien méthodes ; Technicien d'étude et de développement en électronique ; Technicien chargé des tests et contrôle ; Technicien en design de cartes électroniques ; Technicien d'installation, maintenance et assistance technique...

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Georges Cabanis

Brive la Gaillarde

Certificateur : MINISTRE DU TRAVAIL DU
PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

code RNCP : n°37680

Date de publication : 12/06/2023

Titre Professionnel Administrateur d'infrastructures sécurisées (AIS)

PRÉSENTATION MÉTIER

L'administrateur d'infrastructures sécurisée participe à la gestion de la cybersécurité en analysant les menaces et en mettant en place des mesures de sécurité et de réaction en cas d'incident. Il met en œuvre, administre et sécurise les éléments actifs des réseaux, les serveurs, les services d'infrastructure et les plateformes de virtualisation situées dans les locaux de son entreprise ou dans des datacenters ainsi que les ressources et services de cloud public. Il effectue le suivi des tâches de maintenance.

OBJECTIFS

L'objectif est d'acquérir les compétences en lien avec le métier d'Administrateur d'infrastructures sécurisées :

- Mettre en œuvre, administrer et sécuriser des infrastructures informatiques locales et dans le cloud.
- Concevoir et mettre en production des solutions répondant à des besoins d'évolution.
- Implémenter et optimiser des dispositifs de supervision.
- Participer à la gestion de la cybersécurité.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Salariés en reconversion professionnelle
- Salariés en contrat de professionnalisation
- Demandeurs d'emploi
- Maîtriser et se passionner pour les technologies numériques, et notamment pour les systèmes et les réseaux. Faire de la veille technologique ; aimer travailler en équipe ; savoir s'organiser

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 560 heures à 1085 heures en centre de formation en fonction du public
- Jusqu'à 420 heures de stage en entreprise pour un public hors alternance

Validation / Modalités d'évaluation

- Titre professionnel Administrateur d'infrastructures sécurisées de niveau 6

Modalités de formation

- Alternance de pédagogies actives, participatives et guidées
- Périodes d'alternance en entreprises
- Accompagnement personnalisé

Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Entreprise / OPCO
- Financement individuel
- Projet de Transition professionnel (PTP)
- Compte Personnel de Formation (CPF)
- AIF (Allocation Individuelle à la formation)

Tarif de référence*

- Nous consulter

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Titre Professionnel Administrateur d'infrastructures sécurisées (AIS)

CONTENU

RNCP37680BC01 - Administrer et sécuriser les infrastructures :

- Appliquer les bonnes pratiques dans l'administration des infrastructures.
- Administrer et sécuriser les infrastructures réseaux.
- Administrer et sécuriser les infrastructures systèmes.
- Administrer et sécuriser les infrastructures virtualisées.

RNCP37680BC02 - - Concevoir et mettre en œuvre une solution en réponse à un besoin d'évolution :

- Concevoir une solution technique répondant à des besoins d'évolution de l'infrastructure.
- Mettre en production des évolutions de l'infrastructure.
- Mettre en œuvre et optimiser la supervision des infrastructures.

RNCP37680BC03 - Participer à la gestion de la cybersécurité :

- Participer à la mesure et à l'analyse du niveau de sécurité de l'infrastructure.
- Participer à l'élaboration et à la mise en œuvre de la politique de sécurité.
- Participer à la détection et au traitement des incidents de sécurité.

Anglais technique / communication écrite et orale.

Période de formation en entreprise.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuite d'études : Mastère CTO & Tech Lead (Titre Expert en transformation digitale et technologique, HETIC), ou un Mastère Cybersécurité (Titre Expert en Cybersécurité, HETIC).

Métiers accessibles : Administrateur systèmes et réseaux (et sécurité), Administrateur systèmes (et sécurité), Administrateur réseaux (et sécurité), Administrateur infrastructures, Administrateur d'infrastructures et cloud, Administrateur cybersécurité Responsable infrastructure systèmes et réseaux.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Être titulaire d'un diplôme supérieur ou égal au niveau 5 en informatique ou expérience professionnelle



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Site d'Uzurat

Limoges

Certificateur : MINISTRE DU TRAVAIL DU
PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

code RNCP : n°37873

Date de publication : 20/07/2023

Titre Professionnel Concepteur Développeur d'Applications (CDA)

Niveau licence

PRÉSENTATION MÉTIER

Le concepteur développeur d'applications conçoit et développe des applications sécurisées (logiciels d'entreprise, applications pour mobiles et tablettes, sites Web). Il respecte la réglementation en vigueur, identifie les besoins en éco-conception et applique les procédures qualité de l'entreprise. Il contribue à la réussite du projet en termes de satisfaction des besoins des utilisateurs, gestion de projet, qualité, coût et délai. La sécurité de l'application est pour lui une préoccupation constante.

OBJECTIFS

Le CDA est l'interlocuteur privilégié du client pour la conception et le développement du projet informatique. Il doit :

- Analyser le cahier des charges du projet informatique.
- Identifier les fonctionnalités ou les évolutions de l'application.
- Développer les interfaces utilisateur et les traitements métier de l'application avec des composants sécurisés. Rédiger et exécuter le plan de tests.
- Préparer et documenter le déploiement de l'application.
- Contribuer à la mise en production dans une démarche DevOps en collaboration avec l'équipe de production.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Demandeur d'emploi / Salarié en reconversion
- Être titulaire d'un niveau Bac+2 ou équivalent, de préférence de filière scientifique ou technologique ou avoir une expérience significative dans le domaine
- Avoir une pratique courante de l'ordinateur, des smartphones et tablettes
- Maîtriser la langue anglaise à l'oral et à l'écrit

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 1 an : 1120 heures (33 semaines) en centre de formation
- 420 heures (12 semaines) en entreprise

Validation / Modalités d'évaluation

- TITRE PROFESSIONNEL Concepteur Développeur d'Applications par un jury habilité par le ministère de l'emploi - niveau 6

Modalités de formation

- Pédagogie active et mises en application rythmées
- Création d'un portfolio représentatif du savoir-faire

Modalités de financement

- Région Nouvelle Aquitaine
- Contrat d'apprentissage

Tarif de référence*

- Le coût de la formation est pris en charge par la région Nouvelle Aquitaine pour les demandeurs d'emploi

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Titre Professionnel Concepteur Développeur d'Applications (CDA)

Niveau licence

CONTENU

- **RNCP37873BC01 - Développer une application sécurisée** : Installer et configurer son environnement de travail en fonction du projet. Développer des interfaces utilisateur, des composants métier. Contribuer à la gestion d'un projet informatique.
- **RNCP37873BC02 - Concevoir et développer une application sécurisée organisée en couches** : Analyser les besoins et maquetter une application. Définir l'architecture logicielle d'une application. Concevoir et mettre en place une base de données relationnelle. Développer des composants d'accès aux données SQL et NoSQL.
- **RNCP37873BC03 -Préparer le déploiement d'une application sécurisée** : Préparer et exécuter les plans de tests d'une application. Préparer et documenter le déploiement d'une application. Contribuer à la mise en production dans une démarche DevOps.
- **Modules complémentaires / transversaux** : Connaissance de l'environnement professionnel. Anglais à usage professionnel. Cybersécurité - Numérique responsable.
- **Période en entreprise** : Le contenu intègre les changements liés à la révolution numérique : concevoir des applications web responsives pour les périphériques mobiles (tablette, smartphone...) – assurer une veille technologique active...



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

Fonds Social Européen

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Métiers accessibles : Concepteur développeur. Développeur d'applications/informatique - back end/front end - full stack -d'applications mobiles - web/web mobile. Ingénieur d'études et développement. Analyste programmeur informatique.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Avoir une prescription d'un conseiller emploi (France Travail, Mission Locale, UTAS, CAP Emploi...)
- Test de positionnement



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Jean Favard - Site Guillon

GUÉRET

Certificateur : MINISTRE DU TRAVAIL DU
PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

code RNCP : n°37681

Date de publication : 13/05/2023

Titre Professionnel Technicien d'assistance en informatique (TAI)

PRÉSENTATION MÉTIER

Dans le respect des procédures de l'entreprise et de sa politique de sécurité, le technicien d'assistance en informatique prend en compte les sollicitations des utilisateurs, résout les incidents et traite les demandes de service, configure et met en service des équipements numériques, intervient sur les réseaux numériques et les solutions hébergées dans le cloud. Il assiste et dépanne les utilisateurs de ces équipements.

OBJECTIFS

Dans le respect des procédures de l'entreprise et de sa politique de sécurité, le technicien d'assistance en informatique doit :

- Prendre en compte les sollicitations des utilisateurs.
- Résoudre les incidents et traite les demandes de service.
- Configurer et mettre en service des équipements numériques.
- Intervenir sur les réseaux numériques et les solutions hébergées dans le cloud.
- Assister et dépanner les utilisateurs de ces équipements.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Savoir lire, écrire et compter

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 980 h en centre
- 245 h en entreprise

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Titre Professionnel Technicien d'assistance en informatique de niveau 4

Modalités de formation

- Alternance centre de formation et entreprise
- Formation en présentiel

Modalités de financement

- Financement individuel
- Région Nouvelle Aquitaine
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Entreprise / OPCO
- Compte personnel de formation (CPF)
- Projet de Transition Professionnel (PTP)

Tarif de référence*

- Nous consulter

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Titre Professionnel Technicien d'assistance en informatique (TAI)

Contenu

RNCP37681BC01 - Assister ou dépanner les utilisateurs :

- Traiter un incident dans un centre de services et assurer le suivi du parc.
- Assister à l'utilisation des ressources collaboratives et bureautiques.
- Diagnostiquer et résoudre un dysfonctionnement numérique.

RNCP37681BC02 - Mettre en service des équipements numériques :

- Installer, déployer et personnaliser un poste utilisateur.
- Intervenir sur les composants matériels d'un ordinateur fixe ou mobile.
- Contribuer à la sécurité d'un équipement numérique et de ses données.

RNCP37681BC03 - Intervenir sur les éléments de l'infrastructure :

- Installer et configurer les équipements et services réseaux.
- Intervenir sur un réseau sécurisé.
- Intervenir sur un annuaire Active Directory.



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe
agissent ensemble pour votre avenir

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Métiers accessibles :

- Technicien d'assistance en informatique,
- Technicien de maintenance en informatique,
- Technicien de déploiement,
- Technicien d'assistance en clientèle,
- Technicien Helpdesk,
- Technicien assistance utilisateur,
- Technicien support

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Entretien individuel
- Test de positionnement
- Avoir une prescription d'un conseiller emploi (France Travail, Mission Locale, UTAS, CAP Emploi...)



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Georges Cabanis

Brive-la-Gaillarde

Certification CISCO CCNA

v7 (200-301)

OBJECTIFS

- Créer des réseaux LAN simples, effectuer les configurations de base.
- Configurer les routeurs, les commutateurs et les terminaux pour fournir un accès aux ressources réseau locales et distantes et permettre une connectivité entre les périphériques distants.
- Travailler avec les routeurs, les commutateurs et les périphériques sans fil pour configurer et dépanner les VLAN, les VLAN sans fil et le routage inter-VLAN.
- Configurer et dépanner la redondance sur un réseau commuté à l'aide du protocole STP et d'Ether Channel.
- Travailler avec les routeurs et les commutateurs à l'aide d'OSPF dans les réseaux point à point et multi accès.
- Limiter les menaces et améliorer la sécurité du réseau.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Certification CISCO CCNA

v7 (200-301)

Durée

- 6 semaines (217 h), 7 h de certification

Validation / Modalités d'évaluation

- Certification CISCO CCNA v7 (200-31)
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Présentiel

Modalités de financement

- Financement individuel
- Projet de Transition Professionnel (PTP)
- Plan de développement des compétences

Tarif de référence*

- 7 161€ (hors frais certification)

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Présentation des réseaux :

- Découvrir la configuration de bases des commutateurs et des périphériques finaux, les principes fondamentaux de la sécurité du réseau et concevoir un réseau de petite taille. Connaître les modèles et protocoles, les couches physiques, les systèmes numériques. Connaître les couches de liaisons de données, les commutations Ethernet, les couches réseaux, les résolution d'adresse, la configuration des paramètres de bases d'un routeur, l'adressage IPv4, IPv6, ICMP, la couche de transport et la couche d'application.

Notions de bases sur la commutation, sur le routage et le sans fils :

- Découvrir la configuration de bases des périphériques et le concept de commutation, les concepts SLAAC et DHCPv6, concepts FHRP, concepts de sécurité LAN. Comprendre et mettre en place des VLAN, des routage inter-VLAN, STP, Ether Chanel, DHCPv4. Configurer la sécurité des commutateurs, concepts WLAN et de routage, configurations WLAN, routages IP statique. Dépanner des routes statiques et par défaut.

Sécurité et Automatisation d'entreprise :

- Travailler les concepts et configurations OSPF v 2 à zone unique, les concepts de sécurité du réseau et de listes de contrôle d'accès (ACL), les configurations de liste de contrôle pour IPV4, NAT pour IPV 4, les concepts : WAN, VPN et IP sec , QoS. Connaître la gestion réseau, la conception, le dépannage, la virtualisation et l'automatisation du réseau.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Entretien et positionnement
- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de sessions, nous consulter



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Site d'Uzurat

Limoges

Certificateur : MINISTRE DU TRAVAIL DU
PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

code RNCP : n°37674

Date de publication : 12/06/2023

Titre Professionnel Développeur web et web mobile

PRÉSENTATION MÉTIER

Le développeur web et web mobile réalise des sites web ou web mobile sécurisés et des applications d'entreprise web ou web mobile sécurisées destinées à des salariés. Il les développe avec des langages adaptés aux technologies dédiées à l'architecture web ou web mobile, coté navigateur et coté serveur.

OBJECTIFS

- Travailler dans le respect de la réglementation, des procédures qualité de l'entreprise et du dossier de conception, dans un souci constant de la sécurité des sites et des applications, et des principes de l'éco-conception.
- Tenir compte de l'expérience utilisateur.
- A partir du dossier de conception, réaliser les maquettes des interfaces utilisateur web ou web mobile, modéliser leur enchaînement.
- Développer les interfaces utilisateur de manière sécurisée.
- Adopter une démarche structurée de résolution de problème adaptée en cas de dysfonctionnement de l'application.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Être à la recherche d'un emploi ou en reconversion professionnelle
- Être titulaire d'un baccalauréat ou équivalent
- Pratique courante recommandée de l'ordinateur, des smartphones et tablettes tactiles ainsi que leurs outils.

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 1 an : 910 heures en centre de formation
- 350 heures en entreprise

Validation / Modalités d'évaluation

- TITRE PROFESSIONNEL Développeur Web Web Mobile habilité par le ministère du travail.
- Les blocs de compétences (CCP) peuvent être obtenus séparément ; l'ensemble des blocs de compétences est nécessaire pour l'obtention du titre.

Modalités de formation

- La formation est ouverte à l'apprentissage avec dans ce cas, alternance de périodes centre de formation et entreprise

Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage
- Région Nouvelle Aquitaine

Tarif de référence*

- Le coût de la formation est pris en charge par la région Nouvelle Aquitaine pour les demandeurs d'emploi

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Titre Professionnel Développeur web et web mobile

CONTENU

RNCP37674BC01 - Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile sécurisée :

- Installer et configurer son environnement de travail en fonction du projet web ou web mobile.
- Maquetter des interfaces utilisateur web ou web mobile.
- Réaliser des interfaces utilisateur statiques web ou web mobile.
- Développer la partie dynamique des interfaces utilisateur web ou web mobile.

RNCP37674BC02 - Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile sécurisée :

- Mettre en place une base de données relationnelle.
- Développer des composants d'accès aux données SQL et NoSQL.
- Développer des composants métier coté serveur.
- Documenter le déploiement d'une application dynamique web ou web mobile.



Union européenne



RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine

La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe
agissent ensemble pour votre territoire

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Métiers accessibles :

- Développeur d'applications, développeur informatique.
- Développeur back end, développeur front end, développeur full stack.
- Développeur d'applications mobiles.
- Développeur web, développeur web mobile, développeur web et web mobile.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Avoir une prescription d'un conseiller emploi (Pôle Emploi, Mission Locale, UTAS, CAP Emploi...)
- Entretien individuel
- Test de positionnement
- CV et lettre de motivation



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Bort-Artense

Bort les Orgues

FCIL Webmarketing

PRÉSENTATION MÉTIER

La montée en compétences professionnelles, numériques et en communication, liée à cette formation permet d'accroître l'employabilité des apprenants en prenant en compte la digitalisation des métiers. De plus, cette formation renforce les compétences des apprenants qui ne poursuivent pas leurs études.

Le titulaire de la Certification Académique de Compétences délivrée à l'issue de la formation peut travailler dans tous les secteurs d'activités où des compétences numériques sont mobilisées ou recherchées.

OBJECTIFS

L'évolution des métiers dans le contexte actuel de la transition numérique fait apparaître des besoins en compétences professionnelles dans les domaines de la communication WEB et du Webmarketing nécessaires pour optimiser la présence d'un commerce, d'une entreprise, d'une collectivité, d'une administration sur les réseaux. A l'issue de la formation, par la maîtrise de techniques et d'outils professionnels adaptés, le public formé sera en capacité de :

- Promouvoir une entreprise, des produits, un évènement, un territoire...
- Développer sa visibilité et son attractivité.
- Visualiser en temps réel les évolutions du marché.
- Créer une communauté et interagir directement auprès de ses clients, usagers ou prospects.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Salariés
- Etre titulaire d'un diplôme de niveau IV

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





FCIL Webmarketing

Durée

- 321 heures
- Durée adaptée en fonction du nombre de modules choisis

Validation / Modalités d'évaluation

- Certificat Académique de Compétences
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Individualisation des parcours de formation

Modalités de financement

- Plan de développement des compétences
- Contrat de professionnalisation
- Financement individuel

Tarif de référence*

- Nous consulter

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- Stratégie Webmarketing.
- Création et mise à jour des sites internet.
- Techniques de base de la photographie et de la vidéo.
- Le référencement.
- Publicité sur le web.
- Animer les réseaux sociaux.
- Savoir rédiger et envoyer un e-mailing / smsing.
- Vente en ligne.
- Culture générale et expression.
- Anglais technique.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuite d'études :

- BTS Négociation et Digitalisation de la Relation Client
- BTS Management Commercial Opérationnel

Métiers accessibles :

- Le titulaire de la Certification Académique de Compétences délivrée à l'issue de la formation peut travailler dans tous les secteurs d'activités où des compétences numériques sont mobilisées ou recherchées.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Accès après avoir signé un contrat de professionnalisation



MÉTIERS DU NUMÉRIQUE



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié - Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6208

Date de publication : 14/12/2022

WordPress (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Gérer le **contenu** d'un site web avec WordPress, **personnaliser son site** avec la création de nouveaux types de contenu.

- Permettre la création et l'administration d'un site internet.
- Donner l'indépendance à un administrateur (entreprise, association ou club).
- Connaître les bases du référencement d'un site, de l'optimisation pour les moteurs de recherche ainsi que l'installation des outils d'analyse du trafic.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Connaissances en PHP ou programmation

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





WordPress (Certification TOSA)

Durée

- 5 jours (35 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Mise en place d'attestation de compétences et score TOSA à partir des référentiels de formation

Modalités de formation

- Possibilité de réaliser la formation en Inter ou en Intra et en continu ou discontinu

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 1 575€

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Administration et configuration :

Présentation du CMS WordPress : Connaître le principe et les ressources de WordPress. Installer WordPress sur serveur et localement.

Extensions et Widgets : Installer les éléments WordPress de base : plugins et thèmes. Installer Google Analytics pour mesurer la fréquentation du site web.

Gestion personnalisée du site : Comprendre la console d'administration. Administrer son site au quotidien. Définir le fonctionnement. Créer l'anatomie d'une page type.

Rédaction et intégration de contenu.

Gestion du site WordPress : Préparer les documents et la base. Connaître les principes généraux. Créer un article ou une page Wordpress. Insérer du contenu. Utiliser le listing et la hiérarchie des fichiers, créer ses menus. Structurer et créer l'arborescence du site. Créer et maintenir des galeries d'image. Ajouter des modules complémentaires.

Composer une page de manière hiérarchique et harmonieuse : Gérer des contenus : texte, médias, galeries, vidéos. Mettre en page : créer des blocs réutilisables, des modèles de page. Gérer des en-têtes : logos, création de menus, styles. Gérer des pieds de page : organisation générale, widgets.

Thèmes :

- Connaître les thèmes en général. Préparer son thème WordPress.
- Utiliser la gestion de thèmes : organisation, composition et modification.
- Comprendre la gestion des CSS.

Finaliser le site.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : MINISTRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE

code RNCP : n°38421

Date de publication : 20/12/2023

BTS Études de réalisation d'un projet de communication (ERPC)

Option A : Études de réalisation de produits plurimédia - Option B : Etudes de réalisation de produits imprimés

PRÉSENTATION MÉTIER

Le BTS (Études de réalisation d'un projet de communication) forme des techniciens qui organisent, coordonnent et réalisent des produits de communication, soit dans les industries graphiques soit dans le domaine du plurimédia.

OBJECTIFS

- Étudier les demandes du client et le conseiller.
- Formaliser le dossier de production.
- Gérer et optimiser les réalisations.
- Contrôler et analyser les productions.
- Participer au développement de l'entreprise.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Être titulaire d'un Baccalauréat général, technologique ou professionnel

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





BTS Études de réalisation d'un projet de communication (ERPC)

Option A : Études de réalisation de produits plurimédia - Option B : Etudes de réalisation de produits imprimés

Durée

- 2 ans
- 34 semaines en centre de formation

Validation / Modalités d'évaluation

- BTS Études de réalisation d'un projet de communication, diplôme de niveau 5
- Attestation de formation

Modalités de formation

- Alternance entre le centre de formation et l'entreprise

Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage
- OPCO/Entreprise

Tarif de référence*

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

Gratuit pour l'alternant

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- **RNCP38421BC01** - Réalisation de produits de communication multimédia en réponse à la demande d'un client (**option A**) ou de produits de communication imprimés en réponse à la demande d'un client (**option B**).
- **RNCP38421BC02** - Conception de processus graphiques dans le cadre de la réalisation de produits multimédia (**option A**) ou dans le cadre de la réalisation de produits imprimés (**option B**).
- **RNCP38421BC03** - Définition collaborative de produits de communication.
- **RNCP38421BC04** - Suivi de réalisation de produits de communication en entreprise.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Poursuites d'études : Avec un bon dossier, vous pouvez envisager de poursuivre en licence professionnelle mention métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web ; ou mention management de projets en communication et industries graphiques. Rejoindre une école de design, d'ingénieurs en passant par une classe préparatoire ATS en ingénierie industrielle.

Métiers accessibles : Opérateur prépresse, sérigraphe, chef de fabrication dans l'édition, chef de fabrication des industries graphiques, ...

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Professionnalisation communication graphique et stratégie multimédia

OBJECTIFS

- Découvrir les techniques et principes de base de la création de document de communication.
- Créer des outils de communication CROSS MEDIA efficaces et pertinents.
- Concevoir une communication visuelle cohérente avec la stratégie d'entreprise.
- Obtenir des compétences supplémentaires dans le domaine du PRINT et du WEB : utiliser professionnellement les logiciels infographiques Adobe, mettre en œuvre les principales techniques de création de site sur Wordpress, optimiser l'exploitation commerciale des réseaux sociaux.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Demandeur d'emploi
- Salarié
- Culture artistique et graphique
- Expérience professionnelle sur des projets de communication visuelle et/ou collaboration avec des prestataires de créations graphiques

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 560 h

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Mise en situation pratique

Modalités de financement

- Région Nouvelle Aquitaine
- Entreprises /OPCO

Tarif de référence*

- Nous consulter

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Professionnalisation communication graphique et stratégie multimédia

CONTENU

Infographie : maîtriser les logiciels de la suite ADOBE.

Les techniques de Web marketing et de référencement web : Comprendre l'écosystème du webMarketing. Optimiser l'utilisation des outils de e-Réputation et des usages google. Notions fondamentales du SEO (référencement). Optimiser le référencement/l'accessibilité.

Maîtriser les techniques de création de site et d'intégration web : Conception et installation d'un site vitrine ou de vente en ligne. Wordpress. Création d'une boutique E-Commerce WooCommerce.

Les techniques de prise de vue photo et vidéo, et de prise de son : Maîtriser les techniques de base de la photo et de la prise de vue.

Le montage vidéo : Organiser, monter, ajouter des effets. Exporter un sujet, savoir diffuser des projets sur différents supports : web, documentaire, institutionnel, clips musicaux.

Stratégie de communication, de marketing et relation client : Concevoir et déployer la stratégie de marketing et communication d'une organisation.

Gestion d'un document pour l'impression : Présentation de la chaîne graphique. Coût et devis d'une impression. Méthodologie et contraintes de conception liées au type d'impression. Impression Offset - mise en situation.

Workshop : Rencontre client - Élaboration cahier des charges. Réalisation technique. Atelier collaboratif à visée professionnelle pour enrichir les propositions et valider les concepts. Présenter au client les différentes solutions. Reprise des travaux. Validation client. Fabriquer des fichiers pour l'impression.

Modules transverses : accompagnement à la recherche.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Dossier de candidature
- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de sessions, nous consulter
- Pour les demandeurs d'emploi éligibles : validation de votre projet par un conseiller emploi (France Travail, Mission Locale, CAP EMPLOI ou Conseil départemental)



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6957

Date de publication : 18/12/2024

InDesign Initiation (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Créer des mises en pages professionnelles pour la production de documents destinés à l'imprimerie ou à une impression interne (affiches, flyers, dépliants) recto-verso simple.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une connaissance minimum de la chaîne graphique et de l'utilisation d'un poste informatique

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





InDesign Initiation (Certification TOSA)

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Interface et espace de travail : Connaître la place d'InDesign dans la chaîne graphique. Créer un nouveau document. Identifier les principaux panneaux ainsi que les outils de base. Savoir enregistrer un espace de travail.

Bases fondamentales : Savoir créer un gabarit. Paramétrer une pagination dans les gabarits. Repérer une marque de section dans le panneau Pages. Créer des repères ou modifier les marges dans un document.

Texte : Se repérer dans les différentes icônes du panneau Contrôle pour la mise en forme du texte. Paramétrer un retrait dans un paragraphe ainsi qu'un ombrage. Paramétrer l'outil Pipette. Reconnaître les principaux caractères masqués. Enregistrer une requête. Savoir aligner verticalement un texte dans un bloc et activer l'ajustement des blocs texte.

Tableau : Fusionner les cellules d'un tableau.

Images et objets graphiques :

Connaître les modes RVB et CMJN. Mettre à jour une image importée. Utiliser l'outil Nuance de dégradé. Faire la distinction entre l'opacité et la teinte d'une nuance. Supprimer le fond blanc d'une image. Éditer dans Photoshop une image importée dans un document. Gérer les calques, déplacer un bloc sur un autre calque. Aligner des blocs en utilisant un objet clé.

Préparation pour l'impression et l'automatisation :

Impression : Imprimer un document en Planches et enregistrer une impression prédéfinie.

Automatisation : Connaître l'utilité des styles, comprendre les avantages de créer un style d'après un autre, identifier les styles importés. Utiliser la bibliothèque Cloud.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6957

Date de publication : 18/12/2024

InDesign Perfectionnement (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Créer des **misés en page professionnelles** pour la production de **documents multipages** de type brochure, bulletin municipal ou bulletin de liaison destinés à l'imprimerie ou à une impression interne, recto-verso complexe.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une bonne connaissance des fonctions essentielles du logiciel ou avoir suivi la formation "initiation"

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

InDesign Perfectionnement (Certification TOSA)

CONTENU

Interface et espace de travail :

- Gérer parfaitement un document long avec importation du texte, pagination automatique, création de différents gabarits.
- Créer des repères et modifier le nombre de colonnes et les marges..
- Connaître les différents formats des images. Paramétrer une grille de ligne de base dans un bloc ou à l'ensemble du document. Enregistrer de nombreux paramètres prédéfinis. Récupérer des styles dans un autre document. Gérer les habillages de texte.

Bases fondamentales : Savoir créer un gabarit. Paramétrer une pagination. Repérer une marque de section. Créer des repères ou modifier les marges .

Texte :

- Maîtriser la mise en forme du texte. Paramétrer des listes, les césures, l'outil Pipette, les notes de bas de page, et les retraits ainsi qu'un ombrage. Modifier les valeurs de justification. Insérer des Caractères spéciaux, des Caractères de saut, des Espaces.
- Connaître la différence entre un Soulignement et un Filet de paragraphe.
- Enregistrer une requête. Savoir aligner verticalement un texte dans un bloc. Ajouter des colonnes dans un bloc et étendre du texte sur des colonnes. Maîtriser la fonction Rechercher Remplacer. Connaître le mode Éditeur.

Tableau : Fusionner les cellules d'un tableau. Paramétrer des contours différents dans un tableau. Convertir les lignes d'un tableau en lignes de corps ou en lignes de pied.

Images et objets graphiques :

- Connaître les modes RVB et CMJN et repérer la résolution d'une image.
- Utiliser l'outil Nuance de dégradé ainsi que le panneau Nuancier. Gérer les calques. Aligner des blocs. Paramétrer les angles arrondis d'un bloc.
- Être en mesure d'activer un tracé Photoshop, placer un bloc texte sur un bloc habillé. Utiliser la palette Pathfinder et les options de calque d'objet.

Préparation pour l'impression et l'automatisation :

- Imprimer un document en Planches et enregistrer une impression prédéfinie.
- Connaître et paramétrer les styles de paragraphe et de caractère et repérer les remplacements. Créer des styles d'objets et de tableau
- Adapter la mise en page lors d'un changement de gabarit. Paramétrer la Table des matières. Insérer une variable de texte.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6956

Date de publication : 18/12/2024

Illustrator Initiation (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances minimales pour modifier ou créer des **éléments illustratifs** ou des **logos**.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une connaissance minimum de la chaîne graphique et de l'utilisation d'un poste informatique

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Illustrator Initiation (Certification TOSA)

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Interface, espace de travail et bases fondamentales.

Interface : Identifier et gérer les panneaux d'interface.

Fonctions de base :

- Tracer des objets réguliers.
- Colorer ses objets avec des couleurs et des motifs.
- Découper ses objets de plusieurs manières.
- Modifier l'empilement des objets.
- Identifier et appliquer des motifs aux objets.
- Importer des images.

Travail sur les objets :

- Mélanger les objets en les ajoutant, les soustrayant, les découpant entre eux puis créer des formes complexes.
- Utiliser des couleurs venant d'autres nuanciers.
- Aligner les différents points des formes et aligner ou les disposer les objets de manière précise.
- Créer et utiliser les symboles.
- Gérer le texte.

Fonctions spécifiques :

- Ajouter des caractères spéciaux.
- Connaître les modes de fusion les plus courants.

Production :

- Vectoriser son texte lorsque nécessaire.
- Assembler un dossier pour l'envoyer en production en externe.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6956

Date de publication : 18/12/2024

Illustrator Perfectionnement (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances minimales pour modifier ou créer des **éléments illustratifs** ou des **logos**.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une bonne connaissance des fonctions essentielles du logiciel ou avoir suivi la formation "initiation"

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Illustrator Perfectionnement (Certification TOSA)

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Interface, espace de travail et bases fondamentales.

Interface :

- Tracer des objets complexes en combinant les raccourcis claviers.
- Sélectionner ses objets avec tous les outils existants.

Fonctions de base : Poser et créer des repères avec n'importe quelle forme. Connaître et manipuler son nuancier. Gérer la typographie avec précision.

Travail sur les objets :

- Répéter les transformations. Utiliser les widgets de transformations dynamiques des objets.
- Identifier et gérer les tracés transparents.
- Utiliser les différents outils de texte. Affecter des contours extérieurs au texte.
- Créer des styles graphiques.
- Générer de nouveaux objets directement en les manipulant. Utiliser pleinement les aspects.

Fonctions spécifiques :

- Utiliser le guide des couleurs.
- Créer des graphes de différents types.
- Modifier les graphes. Utiliser des symboles pour agrémenter les graphes.
- Exporter et partager ses nuanciers. Générer des motifs.
- Décomposer les objets complexes. Créer des objets à aspects complexes.
- Gérer les aspects avec précision. Savoir les dupliquer au besoin.
- Travailler en mode isolation pour les objets, les groupes d'objets et les symboles.

Production :

- Exporter tout ou seulement partie de ses travaux.
- Connaître le système de gestion de la couleur.
- Identifier les points critiques de la production imprimée.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6959

Date de publication : 18/12/2024

Photoshop Initiation (Certification TOSA)

OBJECTIFS

- Acquérir les bases **pratiques et théoriques** pour travailler sur des **images** en vue de leur insertion dans une mise en page papier ou web.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Connaissances élémentaires des logiciels infographiques

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Photoshop Initiation (Certification TOSA)

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Interface, espace de travail et bases fondamentales :

Connaissance de l'interface :

- Ouvrir et sauvegarder une image.
- Identifier les palettes et les menus ainsi que les outils de base.
- Configurer les palettes. Enregistrer son espace de travail.

Les bases :

- Connaître la notion de pixel, de la couleur et de la chaîne graphique.
- Avoir des notions sur le rôle des calques et des couches de couleurs.

Géométrie et corrections de l'image :

Géométrie de l'image : Recadrer une image, changer sa taille, transformer une partie de l'image, déformer une image (transformation simple miroir, déformation manuelle).

Corrections de l'image :

- Modification de la teinte, de la luminosité du contraste.
- Retouche avec les outils de correction (tampon, correcteur localisé, l'outil pièce, retouche des yeux rouges).

Fonctions graphiques et effets, exportation et automatisation :

Les outils et les nuances :

- Savoir faire le choix d'un outil et le choix d'une couleur, savoir utiliser le nuancier.
- Effectuer les réglages de l'outil Pinceau et Crayon (dureté, pression).

Les filtres : Savoir utiliser des filtres comme par exemple le flou, flou gaussien, Plus net.

Les calques :

- Identifier le type de calque, l'opacité du calque et le fond. Utiliser le mode de fusion du calque.
- Utiliser l'organisation des calques avec des groupes et les liaisons.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Certificateur : ISOGRAD

code RNCP : n°RS6959

Date de publication : 18/12/2024

Photoshop Perfectionnement (Certification TOSA)

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances pour effectuer des **retouches** avancées et des **photomontages**.

- Interface, espace de travail et bases fondamentales.
- Géométrie et corrections de l'image.
- Détourages, masques et photomontages.
- Fonctions graphiques et effets, exportation et automatisation.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une bonne connaissance des fonctions essentielles du logiciel ou avoir suivi la formation "initiation"

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Photoshop Perfectionnement (Certification TOSA)

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis
- Certification TOSA

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Compte Personnel de Formation (CPF)

Tarif de référence*

- 945 €

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Interface : Modifier et personnaliser son interface. Créer et utiliser des préséglages. Utiliser les palettes, les bibliothèques. Connaître les raccourcis.

Les bases : Avoir des connaissances sur les profils et les modes colorimétriques. Maîtriser les formats d'enregistrement. Créer des fichiers avec une structure de calques élaborée.

Géométrie : Utiliser les outils de recadrage. Changer la taille d'une image, la résolution et l'échantillonnage. Utiliser des déformations personnalisées et en perspective. Maîtriser l'outil Marionnette et l'outil d'Echelle basée sur le contenu.

Corrections de l'image : Changer l'aspect colorimétrique. Utiliser les styles de calques et les calques de réglages. Retoucher un visuel en 3D.

Les masques : Créer, enregistrer et combiner des tracés vectoriels. Transformer un tracé en sélection ou en masque vectoriel. Modifier un masque. Modifier le contour progressif d'un masque de fusion. Maîtriser le transfert d'un calque sur un masque. Connaître la notion de couche Alpha.

Photomontage : Connaître les options de calques. Effectuer des opérations avec les calques. Imbriquer les calques avec les objets dynamiques ou un fichier externe par un lien.

Les fonctions graphiques : Utiliser la création de forme d'outil personnalisée. Utilisation de motif d'opacité et de texture. Exploiter la pression, la densité, l'inclinaison et le mode d'application grâce la tablette graphique.

Les filtres : Utiliser les filtres courants. Distinguer le filtre appliqué sur un objet dynamique. Utiliser la bibliothèque de filtres. Utiliser les filtres dynamiques et le masque de filtre sur un objet dynamique.

Les styles de calques : Combiner les effets ou styles de calques. Enregistrer le style et enrichir une bibliothèque. Combiner les styles. Utiliser les compositions de calques.

Les formats : Connaître les formats usuels de la chaîne graphique. Appliquer le bon format en fonction du support.

L'automatisation : Créer des actions personnalisées et utiliser l'automatisation par lots. Exploiter l'exportation pour le Web et les outils d'exportation spécifiques 3D et vidéo.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Inscription sur www.moncompteformation.gouv.fr
- Dossier et entretien



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Égletons
- Felletin
- Saint-Vaury

Télepilote de drone professionnel

Préparation au théorique drone

OBJECTIFS

- Appréhender le cadre réglementaire français.
- Découvrir les différents éléments constitutifs d'un drone.
- Évaluer les risques liés à l'utilisation d'un drone.
- Utiliser les logiciels de vol.
- Maîtriser les bases du télépilotage en vue directe et hors vue.
- Assurer une mission dans son ensemble.
- Préparer l'examen théorique drone.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Savoir lire, écrire, compter, comprendre et s'exprimer en français

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 35 heures (5 jours)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation de compétences

Modalités de formation

- Formation individualisée en présentiel et en distanciel
- Accès à des plateformes de préparation et d'entraînement

Modalités de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences
- Aide individuelle à la formation (AIF)

Tarif de référence*

- 2 450 €
- Le CATT est à passer en centre DGAC
- 30 € de frais de dossier

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Télepilote de drone professionnel

Préparation au théorique drone

CONTENU

Formation théorique :

- Historique et univers du drone.
- Choix du vecteur.
- Règlementation en vigueur.
- Mécanique du drone.
- Capteurs photo et objectifs.
- La station de travail.
- Les logiciels de post traitement.
- Les risques liés à l'utilisation des drones et les moyens qui existent pour les réduire.
- Préparation à l'examen théorique drone.
- Connaître les procédures administratives et préparer sa mission (de A à Z)

Formation pratique :

- Apprentissage du vol en condition météorologique simple (vent et bonne luminosité).
- Préparation de l'environnement du vol.
- Préparation de l'aéronef au vol.
- Le vol manuel avec GPS.
- Exercices de maniabilité de l'aéronef.
- Utilisation des modes de vols.
- Fonction RTM.
- Evoluer en ATTI.
- Captation photo et vidéo sur le terrain.
- Le vol automatisé.
- Apprentissage du vol en condition de vent difficile (si conditions propices).

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter
- Dossier de candidature



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Parcours finition Massicot

OBJECTIFS

Améliorer la **productivité** et la **qualité des techniques de coupes** et de la **maintenance** du massicot.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Avoir une bonne maîtrise des outils de la finition

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Parcours finition Massicot

Durée

- 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure groupe

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Les règles élémentaires de sécurité.

Obtenir des apports théoriques avec mise en situations pratiques :

- Angle de marge.
- Optimisation du tracé de coupe.
- Programmation.
- Agencement ergonomique du poste de travail.

Assurer la maintenance (maîtrise des matériels et procédures) :

- Analyse des défaillances.
- Pré-diagnostic.
- Changement de lame.
- Réglage de la pression.
- Maintenance de premier niveau.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Parcours finition et façonnage

Perfectionnement

OBJECTIFS

- Améliorer la **productivité** et la **qualité** du procédé de façonnage en tenant compte des contraintes : papier/pliage, selon le type de matériel (plieuse, encarteuse, dos carré/collé...).
- **Intégrer la numérisation du process** impression/finition de la chaîne et savoir détecter les points de contrôles de la qualité.
- Assurer la **maintenance préventive du matériel** de façonnage pour une meilleure qualité de production (liste des points clés à vérifier par typologie de matériel).

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Salarié
- Avoir une bonne maîtrise des outils de la finition

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Parcours finition et façonnage

Perfectionnement

Durée

- 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Mise en place d'attestation de compétences à partir des référentiels de formation et/ou E-cographic

Modalités de formation

- Possibilité de réaliser la formation en Inter ou en Intra et en continu ou discontinu

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- Fabriquer du papier et connaître ses caractéristiques (grammage, sens de fabrication, épaisseur,...).
- Connaître les contraintes liées au séchage de l'encre et au taux de charge de l'encrage.

La plieuse :

- Réaliser différents types de plis : plis parallèles et plis croisés, réglages des poches et couteaux, réglages des pressions des cylindres.
- Mettre en évidence les contraintes liées au pliage de produits imprimés en numérique.
- Réaliser une application pratique et contrôler les qualités spécifiques à l'impression numérique.

L'assembleuse verticale DUPLO :

- Connaître les coupes, le type de cahier, le sens d'assemblage, les limites de l'assembleuse (format mini/maxi, nombre de pages, épaisseur totale de l'ouvrage...).
- Mettre en évidence les contraintes liées à l'assemblage de produits imprimés en numérique.
- Réaliser des applications pratiques et contrôler les qualités spécifiques à l'impression numérique.
- Apports théoriques sur les autres techniques de reliure :
 - Différents types de dos carré/collé.
 - Encarteuse / piqueuse.
 - Raineuse.
- Connaître les contraintes liées à l'impression numérique.
- Évaluation des compétences.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Packaging

Initiation ou perfectionnement

OBJECTIFS

- Connaître et appréhender la conception d'un emballage.
- Concevoir un emballage industrialisable.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Demandeur d'emploi
- Salarié
- Connaissances du secteur industriel
- Expérience professionnelle et/ou formation dans le domaine des industries graphiques, de la conduite de machine, du packaging

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Packaging

Initiation ou perfectionnement

Durée

- 35 h (durée adaptable selon le positionnement du stagiaire)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation

Modalités de formation

- Mise en situation pratique

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO
- Aide Individuelle à la Formation (AIF)

Tarif de référence*

- 61 € / heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

Module 1 : appréhender la conception d'un emballage

- Présentation des outils de conception du logiciel ARTIOSCAD.
- Prise en main des outils de conception au travers de manipulations.
- Types de matières : le juste nécessaire pour concevoir.
- Ajouts et retraits matière : conception d'un objet, fourreau, cube ou autre.
- Les pliages et collages : types de packaging possibles.

Module 2 : concevoir un emballage industrialisable

- ARTIOSCAD : paramétrage matière et bibliothèque.
- Les différentes machines de découpes.
- Contraintes outils de découpe à intégrer dans la conception.
- Les débords d'impression.
- Réalisation d'un décor.
- Réalisation des découpes.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Initiation à la flexographie

OBJECTIFS

- Réaliser une **impression flexographie** en utilisant un **simulateur**.
- Appréhender le processus flexographie au travers de l'utilisation d'un **simulateur d'impression PackSim-Flexo**.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Connaissance de base en conduite de machine d'impression

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Initiation à la flexographie

Durée

- 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- Prendre en main le simulateur et l'imprimeuse.
- Analyser les données du **dossier de fabrication**.
- Vérifier la prise en compte des données de production (support, anilox et encre).
- Modifier le **repérage**, l'**encrage** (quadrichromie et teintes pantônes) et l'**éloignement du cylindre** avec analyse des conséquences sur le produit imprimé.
- Modifier le réglage des sècheurs avec analyse des conséquences.
- Régler la pression des galets pour le transfert des plaques.
- Analyser les coûts de production.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Maintenance préventive des presses offset

OBJECTIFS

- S'inscrire dans une perspective de **qualité de production**.
- Développer une expertise sur l'**identification des pannes** à partir des anomalies constatées.
- Appréhender une **grille de diagnostic** et la mettre en place au sein de l'entreprise.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Maîtrise de la conduite d'une presse offset

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Maintenance préventive des presses offset

Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- Réaliser une **impression** d'une forme test.
- Préparer et prendre en main la presse offset et le **matériel de contrôle**.
- Étudier les éléments constituant la forme test.
- Étudier le système Lab.
- Rechercher la qualité optimale en utilisant les Deltas E.
- Rechercher et **analyser les défauts d'impression** mis en évidence par la forme test.
- Étudier et contrôler l'engraissement du point de trame.
- Analyser la solution de mouillage et expliquer les différents paramètres.
- Régler les rouleaux d'encrage et de mouillage : méthode traditionnelle avec des touches et utilisation des languettes de contrainte électronique.
- Vérifier les pressions entre les cylindres.
- Réaliser un graissage journalier et hebdomadaire.
- Analyser l'engraissement de la presse et compenser au niveau du Flux et du CTP.
- Élaborer une grille de diagnostic adaptée à son entreprise.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Maîtrise de la couleur

OBJECTIFS

- Maîtriser la couleur.
- S'initier à la colorimétrie et à la gestion des couleurs en utilisant un spectrophotocolorimètre.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Connaissance de base en conduite de machine d'impression

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Maîtrise de la couleur

Durée

- 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

CONTENU

- La couleur.
- Les synthèses.
- Quadrichromie et tons directs.
- Le densitomètre.
- Interaction lumière-matière.
- Mesure de la densité.
- Les trames.
- L'engraissement.
- Les trames colorimétriques L*a*b et L*C*h.
- Le delta E.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Techniques d'impression numérique et respect des couleurs

OBJECTIFS

Maîtriser la conduite d'une **presse numérique** et connaître les moyens d'optimiser la **gestion de la couleur** sur presse numérique.

PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Connaissances de base en informatique et avoir suivi une formation "fournisseur" sur une imprimante numérique

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 3 jours (21 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

- Attestation de formation
- Attestation d'acquis

Modalités de formation

- Formation individualisée
- Support pédagogique
- Exercices concrets

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61€ / heure groupe

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Techniques d'impression numérique et respect des couleurs

CONTENU

Fichiers : Connaître les couleurs embarquées, les espaces de travail, les correspondances entre logiciels.

Théorie sur la couleur : Avoir des connaissances sur la vision humaine, les illuminants, la mesure de la couleur, Lab et Lch.

Définitions : Linéariser, caractériser.

Réflexion autour de la gestion de la couleur.

Mise en œuvre sur un matériel : Imprimer sans profil, imprimer avec profil.

Explications techniques : Expliquer pourquoi la gestion de la couleur est essentiel.

Les intentions de rendu : Donner des explications théoriques, les mettre en œuvre dans un logiciel.

Réalisation d'un profil RVB.

Les profils RVB : Analyser les paramétrages, effectuer la modification d'un profil.

Réflexion autour des profils : Paramétrer les logiciels, assurer la cohérence entre les matériels.

Profil CMJN : Réaliser un profil et une table de séparation.

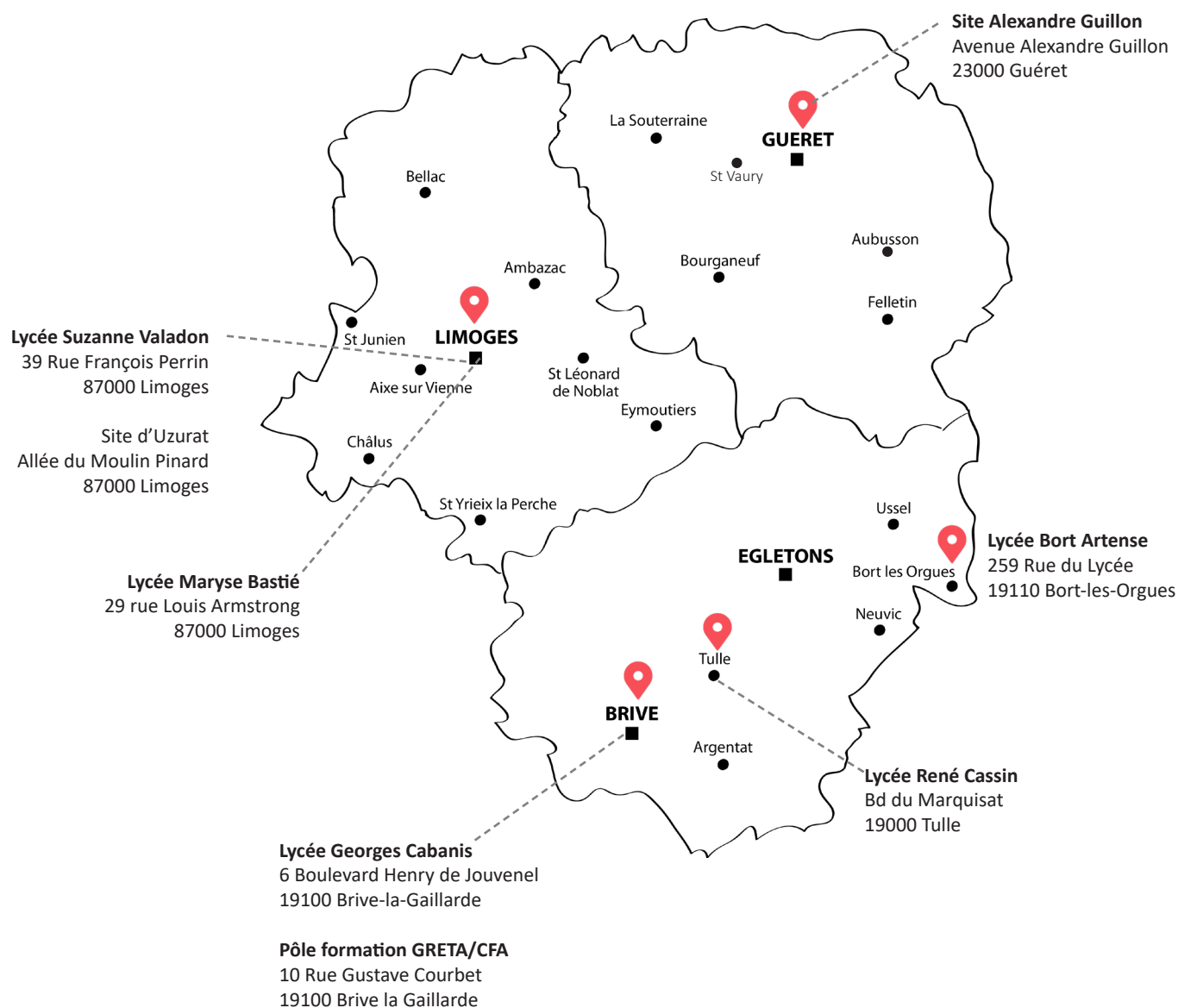
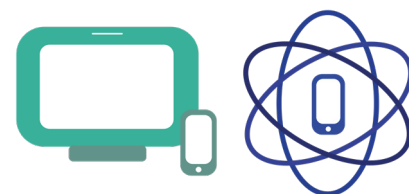
Choix du type de profil à générer (RVB ou CMJN).

Évaluation terminale des acquis.

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.

NOS SITES DE FORMATIONS



Le GRETA du Limousin construit chaque parcours de formation sur mesure, avec vous !

Les formations dispensées peuvent être réalisées en centre de formation ou en entreprise ; en intra ou inter-entreprise ; sur catalogue ou sur-mesure.