



AVALLON

Public(s) (H/F)

Tout public

Dates

Entrées/sorties à dates fixes

Du 06/01/2025 au 28/11/2029

Inscriptions du 13/12/2024 au 30/06/2029

Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)

- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)

Effectif

De 3 à 10

Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 960.00 € TTC



Vos interlocuteurs

Julie VEYRAT - DAL DEGAN

Conseiller(-ère) en Formation

Professionnelle

Tél. : 03 86 34 18 66

Julie-Mariane.Veyrat-Dal-Degan@ac-dijon.n.fr

Référent handicap

Agnes VERNANT

Tél. : 03 86 34 18 66

agnes.vernant@ac-dijon.fr

Lieu de la formation

GRETA 89

Antenne d'Avallon

GRETA 89

27 avenue du Parc des Chaumes

89200 AVALLON

Organisme formateur

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

Organisme responsable

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

N° d'activité : 2689P000389

www.bourgogne-greta.fr

- OBJECTIF(S)

La certification PIX permet de mesurer des compétences numériques transversales, communes à l'ensemble des domaines et des secteurs d'activité.

A l'issue du parcours de formation, le candidat atteindra au minimum un niveau intermédiaire, correspondant à un score global de 256 Pix.

- PRÉREQUIS

.Sans niveau spécifique

Savoir lire, écrire et compter et utiliser les fonctionnalités basiques d'un ordinateur : manipulation de la souris et du clavier

Facultatif : Avoir déjà créé son compte personnel sur Pix.fr et effectué un premier test. (Un positionnement sera effectué lors de la première séance)

- CONTENU

Le référentiel d'évaluation et de certification, décliné du cadre commun de référence européen DIGCOMP 2.1, compte 16 compétences rassemblées en 5 grands domaines.

Votre parcours de formation est adapté à vos besoins, en fonction des compétences que vous possédez déjà ou devez approfondir, et porte au minimum sur 5 compétences parmi les 16 du référentiel Pix réparties dans les 5 domaines du référentiel (1/Information et données, 2/Communication et collaboration, 3/Création de contenus, 4/Protection et sécurité, 5/Environnement numérique)

Domaine 1. Information et données

1.1. Mener une recherche et une veille d'information

1.2. Gérer des données

1.3. Traiter des données

Moteur de recherche, Requête, Veille d'information, Fake news, Dossiers et fichiers, Tableur...

Domaine 2. Communication et collaboration

2.1. Interagir

2.2. Partager et publier

2.3. Collaborer

2.4 S'insérer dans le monde numérique

Emails, Messagerie, Outils collaboratifs, Réseaux sociaux, E-réputation, E-citoyenneté...

Domaine 3. Création de contenu

3.1. Développer des documents textuels

3.2. Développer des documents multimédia

3.3. Adapter les documents à leur finalité

3.4. Programmer

Traitement de texte, Image, son et vidéo, Diaporama, Mise en page, édition, Droit d'auteur, Programmation...

Domaine 4. Protection et sécurité

4.1. Sécuriser l'environnement numérique

4.2. Protéger les données personnelles et la vie privée

4.3. Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

Malware, Phishing, Données personnelles, Cyberharcèlement, Accessibilité, Ergonomie du poste de travail, Impact environnemental...

Domaine 5. Environnement numérique

5.1 Résoudre des problèmes techniques

5.2 Évoluer dans un environnement numérique

Configuration internet, Sauvegarde, restauration, Système d'exploitation, Composants, Connectique,

Raccourcis...

Chaque compétence est décomposée en sous-compétences, elles-mêmes déclinées en acquis par niveau.

- MODALITÉ(S) DE FORMATION

- Formation en présentiel
- En centre

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

Personnes en situation de handicap, prenez contact avec le référent handicap de la structure en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.

- MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Document pédagogique, Etude de cas, Ressources numériques, Travaux pratiques, Plate-forme de formation à distance

- MODALITÉ(S) D'ACCÈS

Admission après entretien, Admission après test

- ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS6894

Modalités d'évaluation des acquis

Certification PIX à l'issue du parcours

Score obtenus sur chacune des compétences évaluées.

Niveaux 1 et 2 : utilisateur novice

Niveaux 3 et 4 : utilisateur indépendant

Niveaux 5 et 6 : utilisateur avancé

(A venir : Niveaux 7 et 8 : utilisateur expert)

Un minimum de 5 compétences seront validées au niveau 3 à l'issue du parcours de formation





SENS

Public(s) (H/F)

Tout public

Dates

Entrées/sorties à dates fixes

Du 06/01/2025 au 28/11/2029

Inscriptions du 13/12/2024 au 30/06/2029

Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)

- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)

Effectif

De 3 à 10

Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 960.00 € TTC

Tarif maximum pour un parcours de 60 heures.



Vos interlocuteurs

Delphine CHARPENTIER

Coordinatrice

Tél. : 03 86 65 87 30

delphine.charpentier@ac-dijon.fr

Référent handicap

Caroline THIERRY

Tél. : 03 86 65 87 30

caroline.thierry@ac-dijon.fr

Lieu de la formation

GRETA 89

Antenne de Sens

GRETA 89

13 rue Raymond Poincare

BP 803

89100 SENS

Organisme formateur

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

Organisme responsable

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

N° d'activité : 2689P000389

www.bourgogne-greta.fr

- OBJECTIF(S)

La certification PIX permet de mesurer des compétences numériques transversales, communes à l'ensemble des domaines et des secteurs d'activité.

A l'issue du parcours de formation, le candidat atteindra au minimum un niveau intermédiaire, correspondant à un score global de 256 Pix.

- PRÉREQUIS

.Sans niveau spécifique.Sans niveau spécifique

Savoir lire, écrire et compter et utiliser les fonctionnalités basiques d'un ordinateur : manipulation de la souris et du clavier

Facultatif : Avoir déjà créé son compte personnel sur Pix.fr et effectué un premier test. (Un positionnement sera effectué lors de la première séance)

- CONTENU

Le référentiel d'évaluation et de certification, décliné du cadre commun de référence européen DIGCOMP 2.1, compte 16 compétences rassemblées en 5 grands domaines.

Votre parcours de formation est adapté à vos besoins, en fonction des compétences que vous possédez déjà ou devez approfondir, et porte au minimum sur 5 compétences parmi les 16 du référentiel Pix réparties dans les 5 domaines du référentiel (1/Information et données, 2/Communication et collaboration, 3/Création de contenus, 4/Protection et sécurité, 5/Environnement numérique)

Domaine 1. Information et données

- 1.1. Mener une recherche et une veille d'information
- 1.2. Gérer des données
- 1.3. Traiter des données

Moteur de recherche, Requête, Veille d'information, Fake news, Dossiers et fichiers, Tableur...

Domaine 2. Communication et collaboration

- 2.1. Interagir
- 2.2. Partager et publier
- 2.3. Collaborer
- 2.4 S'insérer dans le monde numérique

Emails, Messagerie, Outils collaboratifs, Réseaux sociaux, E-réputation, E-citoyenneté...

Domaine 3. Création de contenu

- 3.1. Développer des documents textuels
- 3.2. Développer des documents multimédia
- 3.3. Adapter les documents à leur finalité
- 3.4. Programmer

Traitement de texte, Image, son et vidéo, Diaporama, Mise en page, édition, Droit d'auteur, Programmation...

Domaine 4. Protection et sécurité

- 4.1. Sécuriser l'environnement numérique
- 4.2. Protéger les données personnelles et la vie privée
- 4.3. Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

Malware, Phishing, Données personnelles, Cyberharcèlement, Accessibilité, Ergonomie du poste de travail, Impact environnemental...

Domaine 5. Environnement numérique

- 5.1 Résoudre des problèmes techniques
- 5.2 Évoluer dans un environnement numérique

Configuration internet, Sauvegarde, restauration, Système d'exploitation, Composants, Connectique,

Raccourcis...

Chaque compétence est décomposée en sous-compétences, elles-mêmes déclinées en acquis par niveau.

- MODALITÉ(S) DE FORMATION

- Formation en présentiel
- En centre

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

Personnes en situation de handicap, prenez contact avec le référent handicap de la structure en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.

- MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Document pédagogique, Ressources numériques, Travaux pratiques, Plate-forme de formation à distance

- MODALITÉ(S) D'ACCÈS

Admission après entretien, Admission après test

- ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS6894

Modalités d'évaluation des acquis

Certification PIX à l'issue du parcours

Score obtenus sur chacune des compétences évaluées.

Niveaux 1 et 2 : utilisateur novice

Niveaux 3 et 4 : utilisateur indépendant

Niveaux 5 et 6 : utilisateur avancé

(A venir : Niveaux 7 et 8 : utilisateur expert)

Un minimum de 5 compétences seront validées au niveau 3 à l'issue du parcours de formation





AUXERRE

Public(s) (H/F)

Tout public

Dates

Entrées/sorties à dates fixes

Du 06/01/2025 au 28/11/2029

Entrées et sorties permanentes

Inscriptions du 13/12/2024 au 30/06/2029

Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)

- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)

Effectif

De 3 à 10

Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 960.00 € TTC

Tarif maximum pour un parcours de 60 heures.



Vos interlocuteurs

Angélique HUGOT

Coordonnatrice pédagogique

Tél. : 03 86 72 10 44

angelique.hugot@ac-dijon.fr

Référent handicap

Angélique HUGOT

Tél. : 03 86 72 10 44

angelique.hugot@ac-dijon.fr

Lieu de la formation

GRETA 89

Antenne d'Auxerre - Site Fourier

GRETA 89

44 boulevard Lyautey

BP 80053

89000 AUXERRE

Organisme formateur

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

Organisme responsable

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Siret : 19890005200020

N° d'activité : 2689P000389

www.bourgogne-greta.fr

- OBJECTIF(S)

La certification PIX permet de mesurer des compétences numériques transversales, communes à l'ensemble des domaines et des secteurs d'activité.

A l'issue du parcours de formation, le candidat atteindra au minimum un niveau intermédiaire, correspondant à un score global de 256 Pix.

- PRÉREQUIS

.Sans niveau spécifique.Sans niveau spécifique.Sans niveau spécifique

Savoir lire, écrire et compter et utiliser les fonctionnalités basiques d'un ordinateur : manipulation de la souris et du clavier

Facultatif : Avoir déjà créé son compte personnel sur Pix.fr et effectué un premier test. (Un positionnement sera effectué lors de la première séance)

- CONTENU

Le référentiel d'évaluation et de certification, décliné du cadre commun de référence européen DIGCOMP 2.1, compte 16 compétences rassemblées en 5 grands domaines.

Votre parcours de formation est adapté à vos besoins, en fonction des compétences que vous possédez déjà ou devez approfondir, et porte au minimum sur 5 compétences parmi les 16 du référentiel Pix réparties dans les 5 domaines du référentiel (1/Information et données, 2/Communication et collaboration, 3/Création de contenus, 4/Protection et sécurité, 5/Environnement numérique)

Domaine 1. Information et données

- 1.1. Mener une recherche et une veille d'information
- 1.2. Gérer des données
- 1.3. Traiter des données

Moteur de recherche, Requête, Veille d'information, Fake news, Dossiers et fichiers, Tableur...

Domaine 2. Communication et collaboration

- 2.1. Interagir
- 2.2. Partager et publier
- 2.3. Collaborer
- 2.4 S'insérer dans le monde numérique

Emails, Messagerie, Outils collaboratifs, Réseaux sociaux, E-réputation, E-citoyenneté...

Domaine 3. Création de contenu

- 3.1. Développer des documents textuels
- 3.2. Développer des documents multimédia
- 3.3. Adapter les documents à leur finalité
- 3.4. Programmer

Traitement de texte, Image, son et vidéo, Diaporama, Mise en page, édition, Droit d'auteur, Programmation...

Domaine 4. Protection et sécurité

- 4.1. Sécuriser l'environnement numérique
- 4.2. Protéger les données personnelles et la vie privée
- 4.3. Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

Malware, Phishing, Données personnelles, Cyberharcèlement, Accessibilité, Ergonomie du poste de travail, Impact environnemental...

Domaine 5. Environnement numérique

- 5.1 Résoudre des problèmes techniques
- 5.2 Évoluer dans un environnement numérique

Configuration internet, Sauvegarde, restauration, Système d'exploitation, Composants, Connectique,

Raccourcis...

Chaque compétence est décomposée en sous-compétences, elles-mêmes déclinées en acquis par niveau.

- MODALITÉ(S) DE FORMATION

- Formation en présentiel
- En centre

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

Personnes en situation de handicap, prenez contact avec le référent handicap de la structure en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.

- MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Document pédagogique, Ressources numériques, Travaux pratiques, Plate-forme de formation à distance

- MODALITÉ(S) D'ACCÈS

Admission après entretien, Admission après test

- ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS6894

Modalités d'évaluation des acquis

Certification PIX à l'issue du parcours

Score obtenus sur chacune des compétences évaluées.

Niveaux 1 et 2 : utilisateur novice

Niveaux 3 et 4 : utilisateur indépendant

Niveaux 5 et 6 : utilisateur avancé

(A venir : Niveaux 7 et 8 : utilisateur expert)

Un minimum de 5 compétences seront validées au niveau 3 à l'issue du parcours de formation

