



Certificat PIX

Formation aux compétences numériques et certification
PIX.



AVALLON Parcours long

>> Public(s) (H/F)

Tout public

>> Dates

Entrées et sorties permanentes

Du 17/01/2023 au 25/02/2025

Inscriptions fermées, contacter le centre

>> Durées

- Durée indicative : 90 Heure(s)

- Durée totale : 90 h (dont 90 h en centre)

Durée maximum du parcours de formation, qui pourra être ajustée à la baisse si les compétences du stagiaire déjà acquises le permettent.

>> Effectif

De 2 à 12

>> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 1440.00 € TTC

>> Lieu de la formation

GRETA 89

Antenne d'Avallon

27 avenue du Parc des Chaumes

89200 AVALLON

>> Votre interlocuteur

Lucie DRAVIGNY

Conseillère en formation continue

Tél. : 07 85 54 49 60

lucie.dravigny@ac-dijon.fr

>> Organisme responsable

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Tél. : 03 86 72 10 40

greta89.contact@ac-dijon.fr

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.

>> PRÉREQUIS

- Sans niveau spécifique

Avoir déjà créé son compte sur pix.fr et avoir réalisé un premier test de positionnement pour identifier les compétences acquises ou à acquérir.

>> 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.

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 l'organisme 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, Travaux pratiques, Plate-forme de formation à distance

>> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission après entretien
Admission après test

>> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS5875

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

>> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés





Certificat PIX

Formation aux compétences numériques et certification
PIX.



AUXERRE Parcours long

>> Public(s) (H/F)

Tout public

>> Dates

Entrées et sorties permanentes

Du 13/12/2022 au 25/02/2025

Inscriptions du 13/02/2022 au 20/12/2024

>> Durées

- Durée indicative : 90 Heure(s)

- Durée totale : 90 h (dont 90 h en centre)

Durée maximum du parcours de formation, qui pourra être ajustée à la baisse si les compétences du stagiaire déjà acquises le permettent.

>> Effectif

De 2 à 12

>> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 1440.00 € TTC

>> Lieu de la formation

GRETA 89

Antenne d'Auxerre - Site de la Rue de
Bourgogne

1 rue de Bourgogne

89000 AUXERRE

>> Votre interlocuteur

Angélique HUGOT

Coordonnatrice pédagogique

Tél. : 03 86 72 10 44

angelique.hugot@ac-dijon.fr

>> Organisme responsable

GRETA 89

Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard

Lyautey, BP 80053

89010 AUXERRE

Tél. : 03 86 72 10 40

greta89.contact@ac-dijon.fr

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.

>> PRÉREQUIS

- Sans niveau spécifique

Avoir déjà créé son compte sur pix.fr et avoir réalisé un premier test de positionnement pour identifier les compétences acquises ou à acquérir.

>> 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.

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 l'organisme 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, Travaux pratiques, Plate-forme de formation à distance

>> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission après entretien

>> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS5875

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

>> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés





Certificat PIX

Formation aux compétences numériques et certification PIX.



AUXERRE

>> Public(s) (H/F)

Tout public

>> Dates

Entrées et sorties permanentes
Du 01/03/2022 au 25/02/2025
Inscriptions du 01/03/2022 au 15/12/2024

>> Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)
- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)
Durée maximum du parcours de formation, qui pourra être ajustée à la baisse si les compétences du stagiaire déjà acquises le permettent.

>> Effectif

De 2 à 12

>> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.
Coût total max. : 960.00 € TTC

>> Lieu de la formation

GRETA 89
Antenne d'Auxerre - Site Fourier
44 boulevard Lyautey
89000 AUXERRE

>> Vos interlocuteurs

Angélique HUGOT
Coordonnatrice pédagogique
Tél. : 03 86 72 10 44
angelique.hugot@ac-dijon.fr

Isabelle MAZIERES
Conseillère en formation continue
Tél. : 03 86 72 10 40
isabelle.mazieres@ac-dijon.fr

>> Organisme responsable

GRETA 89
Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard
Lyautey, BP 80053
89010 AUXERRE
Tél. : 03 86 72 10 40
greta89.contact@ac-dijon.fr
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.

>> PRÉREQUIS

- Sans niveau spécifique
Avoir déjà créé son compte sur pix.fr et avoir réalisé un premier test de positionnement pour identifier les compétences acquises ou à acquérir.

>> 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.

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 l'organisme 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

>> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission après entretien

Admission après test

>> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS5875

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

>> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés





Certificat PIX

Formation aux compétences numériques et certification PIX.



SENS

>> Public(s) (H/F)

Tout public

>> Dates

Entrées et sorties permanentes
Du 01/03/2022 au 25/02/2025
Inscriptions du 01/03/2022 au 15/12/2024

>> Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)
- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)
Durée maximum du parcours de formation, qui pourra être ajustée à la baisse si les compétences du stagiaire déjà acquises le permettent.

>> Effectif

De 2 à 12

>> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.
Coût total max. : 960.00 € TTC

>> Lieu de la formation

GRETA 89
Antenne de Sens
13 rue Raymond Poincaré
89100 SENS

>> Vos interlocuteurs

Delphine CHARPENTIER
Coordinatrice
Tél. : 03 86 65 87 30
delphine.charpentier@ac-dijon.fr

Nathalie KOVACIC
Conseillère en formation continue
Tél. : 03 86 65 87 33
nathalie.kovacic@ac-dijon.fr

>> Organisme responsable

GRETA 89
Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard
Lyautey, BP 80053
89010 AUXERRE
Tél. : 03 86 72 10 40
greta89.contact@ac-dijon.fr
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.

>> PRÉREQUIS

- Sans niveau spécifique
Avoir déjà créé son compte sur pix.fr et avoir réalisé un premier test de positionnement pour identifier les compétences acquises ou à acquérir.

>> 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.

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 l'organisme 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

>> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission après entretien

Admission après test

>> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS5875

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

>> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés





Certificat PIX

Formation aux compétences numériques et certification PIX.



AVALLON

>> Public(s) (H/F)

Tout public

>> Dates

Entrées et sorties permanentes
Du 01/03/2022 au 25/02/2025
Inscriptions du 01/02/2022 au 15/12/2024

>> Durées

- Durée indicative : 60 Heure(s)
- Durée totale : 60 h (dont 60 h en centre)
Durée maximum du parcours de formation, qui pourra être ajustée à la baisse si les compétences du stagiaire déjà acquises le permettent.

>> Effectif

De 2 à 12

>> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.
Coût total max. : 960.00 € TTC

>> Lieu de la formation

GRETA 89
Antenne d'Avallon
27 avenue du Parc des Chaumes
89200 AVALLON

>> Votre interlocuteur

Lucie DRAVIGNY
Conseillère en formation continue
Tél. : 07 85 54 49 60
lucie.dravigny@ac-dijon.fr

>> Organisme responsable

GRETA 89
Lycée Joseph Fourier, 44 Boulevard
Lyautey, BP 80053
89010 AUXERRE
Tél. : 03 86 72 10 40
greta89.contact@ac-dijon.fr
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.

>> PRÉREQUIS

- Sans niveau spécifique
Avoir déjà créé son compte sur pix.fr et avoir réalisé un premier test de positionnement pour identifier les compétences acquises ou à acquérir.

>> 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.

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 l'organisme 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, Multimédia hors réseaux (EAO, CD-ROM), Travaux pratiques

>> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission après entretien
Admission après test

>> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Certificat PIX (Sans niveau spécifique)

RS5875

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

>> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés

