



information

à destination des parents d'élèves de 3^e

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

- Septembre 2024-
- Voie professionnelle
- Voie générale et technologique



S'orienter après la 3^e

C'est choisir

une voie

un type d'études

un secteur d'activité professionnelle



Parcours en 3 ans

Parcours en 2 ans

**BAC
GENERAL**

**BAC
TECHNOLOGIQUE**

**BAC
PROFESSIONNEL**

**TERMINALE
GENERALE**

**TERMINALE
TECHNOLOGIQUE**

**TERMINALE
PRO**

C.A.P.
CERTIFICAT D'APTITUDE
PROFESSIONNELLE

1^e GENERALE

1^e TECHNOLOGIQUE

1^e PRO

CAP 2



2^{nde} GT

Seconde générale et technologique

2^{nde} PRO

Seconde professionnelle

CAP 1

1

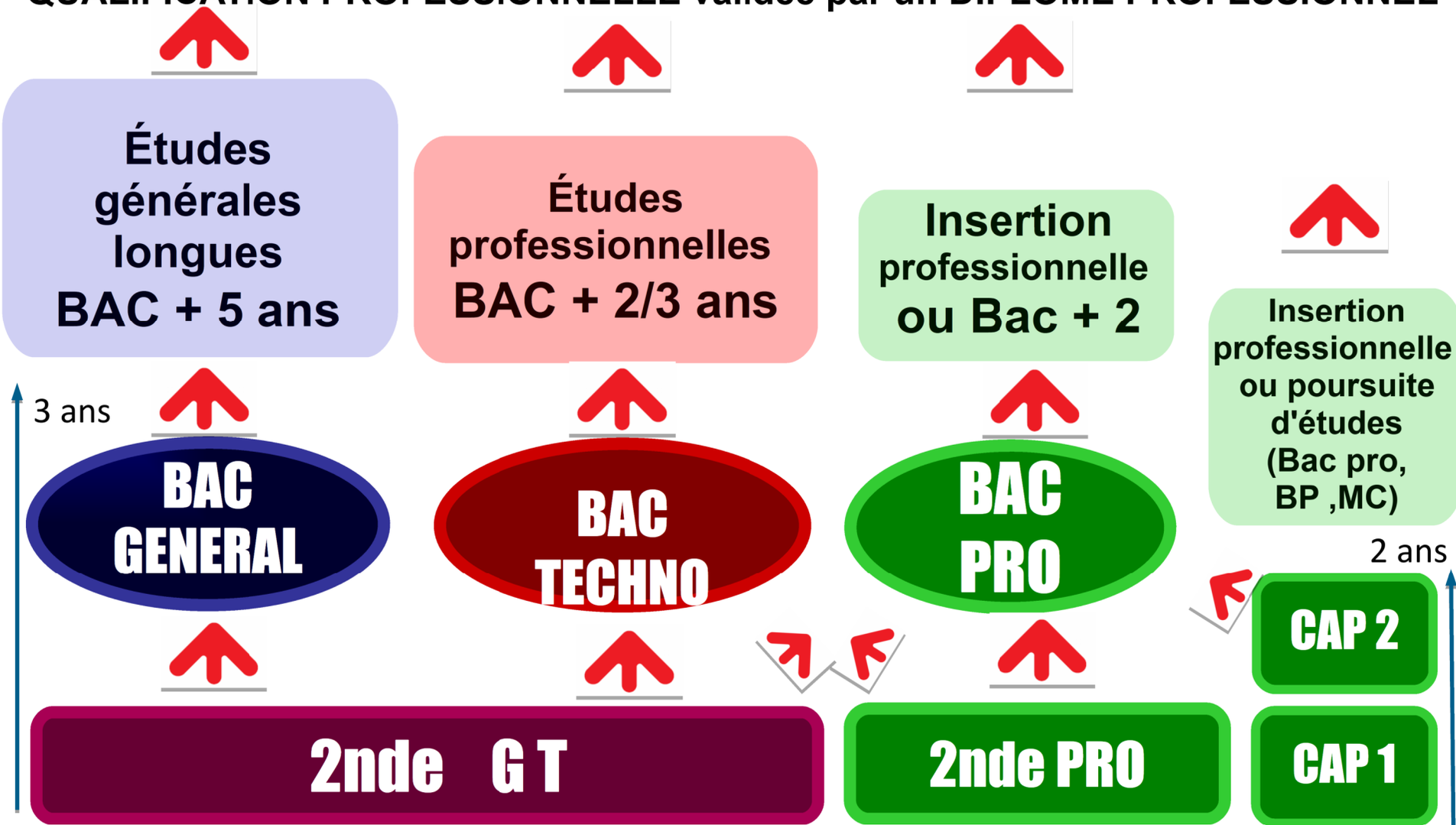
2

3

TROISIEME

Après la 3^e

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE validée par un **DIPLÔME PROFESSIONNEL**



La voie professionnelle



Voie
PRO

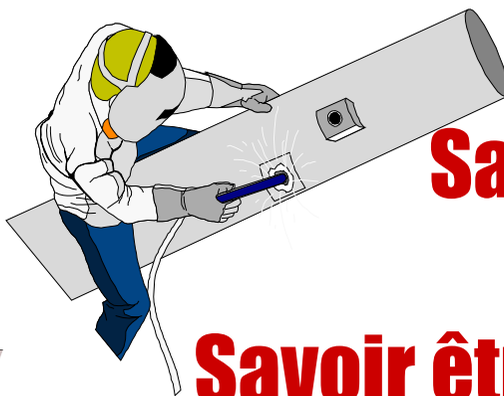
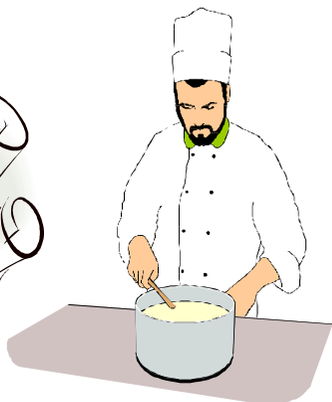


VOIE PROFESSIONNELLE

Qualification



Gestes professionnels



Savoir-faire



Savoir être



- Enseignement général et technologique articulés autour de l'enseignement professionnel
- Enseignement professionnel
 - = acquisition de connaissances et de savoir faire :
- T.P au lycée / mises en situation en entreprise (stages)

6 à 8 semaines par an de stages en entreprise



LA VOIE PROFESSIONNELLE

POUR SE FORMER AUX MÉTIERS DE DEMAIN

- La voie professionnelle **permet aux élèves de suivre des enseignements concrets pour apprendre un métier rapidement.**
- Deux diplômes professionnels peuvent être préparés :
 - **Le CAP, en 2 ans**, pour une insertion immédiate dans l'emploi ou une poursuite d'études;
 - **Le baccalauréat professionnel, en 3 ans, pour s'insérer dans l'emploi ou poursuivre des études supérieures.**
- La formation peut être suivie :
 - **Sous statut scolaire dans un lycée, avec des périodes de stage en entreprise chaque année : de 18 à 22 semaines sur les 3 ans de Bac Pro**
 - En apprentissage dans un lycée ou dans un CFA, avec un contrat de travail auprès d'un employeur.

Organisation de l'enseignement dans la voie professionnelle :

Enseignements
généraux
En Bac pro

± 15 h 00

Français, Histoire-Géographie, Langue(s) vivante(s), Mathématiques, Sciences (selon les spécialités), EPS,...

Enseignements
technologiques et
professionnels

± 15 h 00

Ils sont spécifiques à chaque spécialité.

Par exemple, Droit, Économie et Comptabilité pour un Bac Pro assistant à la gestion des organisations ..

Périodes de
formation en milieu
professionnel /
Stages en
entreprise

18 à 22 semaines en Bac Pro,
12 à 16 semaines en CAP

La transformation de la voie professionnelle

Des parcours plus personnalisés

- Des parcours plus progressifs grâce à des classes de **2nde par familles de métiers** :
 - les élèves choisissent un secteur d'activité en fin de 3^e
 - puis choisissent leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2^{de}, avec une meilleure connaissance des métiers ;
- Plus d'accompagnement : 100 heures par an pour consolider les apprentissages, se renforcer en français et mathématiques, et construire son projet d'avenir.
- Des passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

La transformation de la voie professionnelle

Le lycée professionnel se transforme pour préparer les élèves aux métiers d'avenir et leur transmettre des savoir-faire d'excellence.

De nouvelles manières d'apprendre :

- Des enseignements généraux plus concrets en lien avec les métiers, où des professeurs d'enseignements généraux et professionnels animent ensemble les séances de travail
- **Un chef-d'œuvre** à réaliser et à présenter à l'examen (BAC pro ou CAP), témoin des compétences acquises par les élèves au cours de leur cursus

LA TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

Des parcours plus personnalisés

Des parcours plus progressifs grâce à **des classes de 2nde par familles de métiers** : les élèves choisissent un secteur d'activité en fin de 3^{ème}, puis choisissent leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2^{de}, avec une meilleure connaissance des métiers .

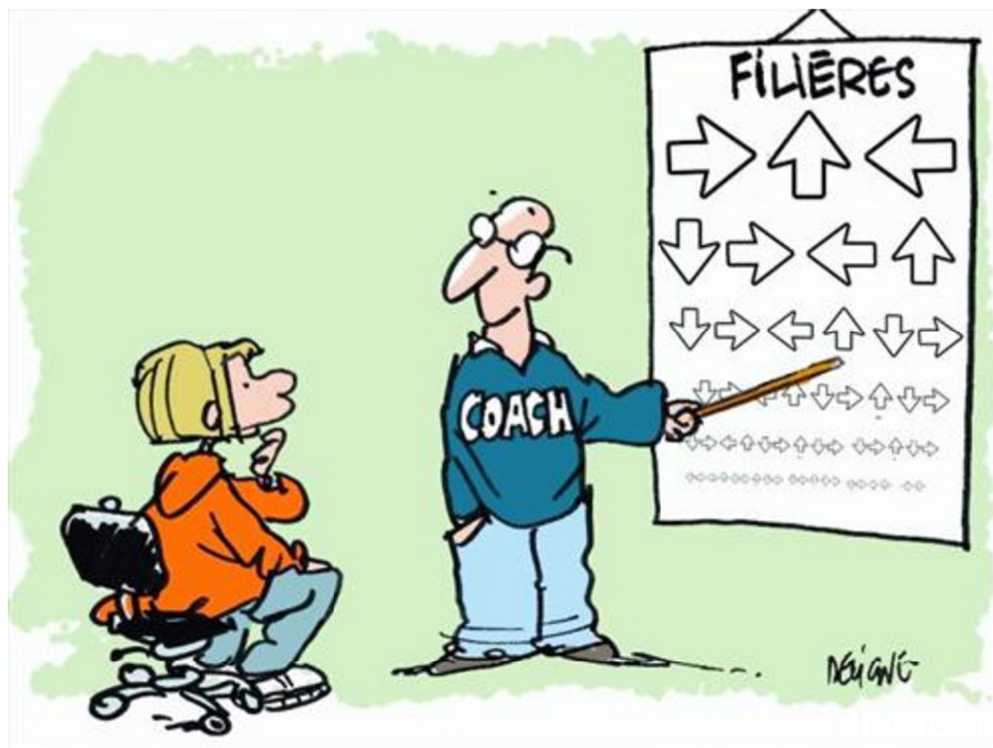
Exemple de 2nde pro familles de métiers :

- « Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux public »,
- « Métiers de la gestion administrative du transport et de la logistique »
- « Métiers de la relation client »
- « Métiers de l'alimentation
- « Métiers de l'hôtellerie et restauration

voir la liste des 2nde pro de Métiers sur le site ONISEP :

<http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/La-voie-pro/Voie-pro-ce-qui-change/Les-familles-de-metiers>

La voie générale et technologique



La seconde générale et technologique

Au lycée général et technologique, la classe de seconde est commune à tous les élèves.

Ils suivent des cours communs

- Français
- Histoire – géographie
- Langue vivante A et langue vivante B
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique – chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Education physique et sportive
- Enseignement moral et civique
- Sciences numériques et technologie

Ils bénéficient d'un accompagnement

- Un test de positionnement en début d'année pour connaître ses acquis et ses besoins en français et en mathématiques
- Un accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Du temps consacré à l'orientation

Au cours de l'année de seconde, chaque élève réfléchit à la suite de son parcours vers la voie technologique ou la voie générale.

Un enseignement optionnel est possible en 2nde GT s'il est disponible dans le lycée du secteur ou si son entrée est sur dossier sélectif

- Un enseignement général :

Arts (arts plastiques, danse, cinéma – audiovisuel, histoire des arts, musique ou théâtre) **Dont Arts du cirque 6 h (dossier sélectif) à Die**

Langues et cultures de l'Antiquité latin ou grec (lycée Die)

Langue vivante C : Espagnol (lycée Die)

Education physique et sportive (EPS)

Écologie – agronomie – territoires – développement durable (sur dossier sélectif en lycée agricole Non sectorisé)

- Ou un enseignement technologique

Biotechnologies

Création et Innovation Technologiques

Sciences et laboratoire

Sciences de l'ingénieur (Lycée Armorin)

Management et gestion

Santé et social

Création et culture design (dossier sélectif)

Culture et pratique de la danse, de la musique ou du théâtre.

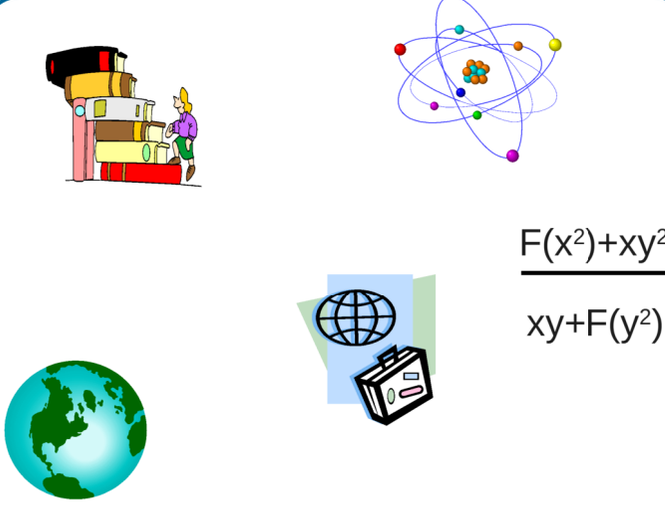
CIO de Valence

La seconde générale & technologique : une classe de détermination

à l'issue de la seconde, choix de la série du baccalauréat qui sera préparé durant le cycle terminal

Bac Général

avec des spécialités à choisir


$$\frac{F(x^2)+xy^2}{xy+F(y^2)}$$

6 séries technologiques

ST2D SCIENCES & TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES 	STL SCIENCES & TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE 	STAV SCIENCES & TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE & DU VIVANT 
STMG SCIENCES & TECHNOLOGIES DE LA GESTION 	ST2S SCIENCES & TECHNOLOGIES DE LA SANTE & DU SOCIAL 	STD2A SCIENCES & TECHNOLOGIES DESIGN & ARTS APPLIQUES 

CIO de Valence

NOUVEAU LYCÉE 2019

POUR L'ÉCOLE DE LA CONFIANCE



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

Nouvelle organisation des classes de 1^{ère} et Terminale générale

- **Enseignements communs à tous :**
et
- Choix **de 3 spécialités en 1^{ère}**
- Choix de **2 spécialités en terminale**

La voie Générale en 1^{ère} et Terminale

Les enseignements de spécialité ne sont pas proposés dans tous les lycées.

Les élèves suivent des enseignements de spécialité **(en rouge au lycée de Die)**

Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français (4h) / Philosophie (4h)
- Histoire – géographie (3h)
- Enseignement moral et civique (0,5 h)
- Langue vivante A et langue vivante B (4h30)
- Éducation physique et sportive (2h)
- Enseignement scientifique (2h)
- Mathématiques (1h30)

Les enseignements de spécialité permettent d'approfondir ce qui motive et qui prépare à l'enseignement supérieur.

- **Arts** (arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre)
- **Arts du Cirque**
- **Humanités, littérature et philosophie**
- **Littérature et langues et cultures de l'Antiquité**
- **Langues, littératures et cultures étrangères et régionales : ANGLAIS**
- **Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques**
- **Sciences économiques et sociales**
- **Mathématiques**
- **Physique-chimie**
- **Sciences de la vie et de la Terre**
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de l'ingénieur
- Éducation physique, pratiques et culture sportives
- Biologie-écologie (lycée agricole)

La voie technologique en 1^{re} et Terminale

Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education physique et sportive
- Mathématiques

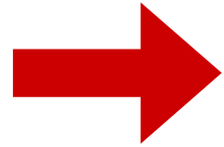
Chaque série permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour être préparé aux études supérieures.

Les élèves suivent des enseignements de spécialité de la série choisie :

- ST2S : Sciences et Technologies de la **Santé et du Social**
- STL : Sciences et Technologies **de Laboratoire**
- STI2D : Sciences et Technologies **de l'Industrie et du Développement Durable**
- STMG : Sciences et Technologies **du Management et de la Gestion**
- STAV : Sciences et Technologies **de l'Agronomie et du Vivant (dans les lycées agricoles uniquement)**
- *STHR : Sciences et Technologies **de l'Hôtellerie et de la Restauration***
- *STD2A : Sciences et Technologies **du Design et des Arts Appliqués***
- *STTMD : Sciences et Techniques **du Théâtre, de la Musique et de la Danse***

Sur le site ONISEP.FR

Retrouver les détails de chaque série technologique



Explorer, découvrir les différentes spécialités professionnelles

Quelle spécialité choisir ?



➔ Stage en entreprise

- 3^e C et 3^e D = 2 au 6 décembre 2024
- 3^e A et 3^e B = 9 au 13 décembre 2024

➔ Mini-stages en lycée professionnel

- Entre octobre et mars

➔ Portes ouvertes des lycées

- Principalement en mars

➔ Forums des formations post 3ème

- Date à venir (fin janvier/début février)

➔ Documentation papier et sites web au CDI



LES ÉTAPES D'ORIENTATION EN 3^e

Procédures d'orientation en 3 étapes :

■ 1 : TSO (Téléservice Orientation)

- De janvier à février, **les élèves et leur famille formulent leurs vœux provisoires Via le téléservice TSO :**

- Seconde générale et technologique ;
- Seconde professionnelle (sous statut scolaire ou en apprentissage) ;
- 1^{ère} année de CAP (sous statut scolaire ou en apprentissage).

- Au conseil de classe du 2^e trimestre : **un avis provisoire d'orientation est donné** et transmis Via le téléservice **TSO**

- Entre mai et juin les élèves et leur famille formulent **leurs vœux définitifs d'orientation Via le téléservice TSO**

- Au conseil de classe du 3^e trimestre, **une proposition d'Orientation est faite par l'équipe pédagogique :**

- Elle est validée si elle correspond au vœu de l'élève ;
- Un entretien est organisé entre la famille et le chef d'établissement si elle diffère du vœu de l'élève.

LES ÉTAPES D'ORIENTATION EN 3^e

■ 2 . TSA (Téléservice Affectation)

- De mi avril à juin : **Les familles formulent les vœux (hiérarchisés) pour une formation et un établissement :**

Selon les orientations souhaitées ,

il sera demandé plusieurs vœux hiérarchisés,

l'affectation dépendant du nombre de places/ au nombre de candidats.

- L'affectation des élèves en lycée est gérée par un logiciel informatique « Affelnet » selon plusieurs critères et selon les places disponibles
- Fin juin les élèves reçoivent **leur notification d'affectation via TSA**

3 . Inscription en lycée (Téléservice Inscription)

- Les familles **sont informées de l'affectation et doivent inscrire administrativement** leur enfant dans le lycée d'accueil
(télé inscription ou sur place selon les modalités)

Attention : Les élèves ne s'inscrivant pas dans les délais perdent le bénéfice de leur affectation !

Des relais pour vous accompagner...

- Des séances d'orientation sont programmées au collège (voir calendrier d'aide à l'orientation)
- Le Professeur Principal de la classe
- Mme TRICOT Audrey

Psy EN « **Conseil en orientation scolaire et professionnelle** » du CIO de Valence :

Au CDI du collège (1^{er} étage)

les jeudis et certains lundis

Cahier de RDV à la vie scolaire

S'informer, choisir...

Sur le site :

www.onisep.fr

Guide "En classe de 3e préparer son orientation
Rentrée 2024

les formations

**dans l'Académie de Grenoble :
Guide distribué à chaque famille au
2e trimestre**

2 Quiz pour mieux se connaître :

[https://www.onisep.fr/metier/les-quiz-de-l-onisep/
quiz-quels-metiers-selon-mes-gouts](https://www.onisep.fr/metier/les-quiz-de-l-onisep/quiz-quels-metiers-selon-mes-gouts)

[https://www.onisep.fr/media/multimedia/quiz-de-
positionnement/quiz-quels-metiers-pour-moi](https://www.onisep.fr/media/multimedia/quiz-de-positionnement/quiz-quels-metiers-pour-moi)



**Centre d'Information et
d'Orientation:
le CIO de VALENCE**
3 place Alain Fournier
Tél. 04 75 82 37 60

Horaires d'ouverture

de 9 h à 12h30 et de 13h30 à 17h

du lundi au vendredi

et pendant les vacances scolaires

Accueil principalement sur RDV

<https://ciovalence.wixsite.com/ciovalence>

CIO de Valence