

Viens nous découvrir !

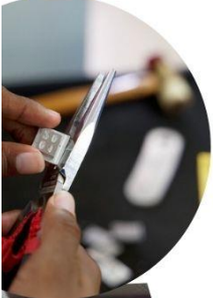
Journées Portes Ouvertes

Mercrèdi 31 janvier et
Jeudi 1er février
2024

8h30
12h30



LP Dumasjean-josph
@ac-martinique.fr - mail : ce9720005@ac-martinique.fr - Tel: 0596661111 - Rue Marie-Thérèse Gertrude - 97200 Fort-de-France - France





**Le Lycée professionnel Dumas Jean-Joseph organise
ses « Journée Portes Ouvertes »
le Mercredi 31 Janvier 2024 8h30-11h30 et
le Jeudi 1^{er} février 2024 8h30-12h30**

Deux temps forts marqueront cette manifestation :

- **Une table ronde, le mercredi 31 Janvier 2024**, ayant pour objectif de créer un espace d'échange entre enseignants, services chargés de l'orientation, professionnels, représentants des institutions.
Cette année, nous porterons notre réflexion sur la voie professionnelle comme voie d'excellence et de réussite et sur la place de l'entreprise au sein de la formation en lycée professionnel
- **L'accueil des collégiens et des lycéens dans les ateliers de la JPO le jeudi 1er février 2024.** Cette journée s'adresse plus particulièrement aux élèves intéressés par la voie professionnelle et à ceux susceptibles d'être orientés vers le lycée professionnel.
Au cours de cette journée, les collégiens pourront appréhender la réalité du lycée professionnel au travers d'expositions de travaux d'élèves, de démonstrations de techniques professionnelles, de rencontres avec des enseignants.





Les participants aux journées « portes ouvertes »

- **Les collèges*** :
 - Collège Jacqueline Julius de GODISSARD : 26
 - Collège Fernand DONATIEN (Dillon) : 36
 - Collège PERRINON 31
 - Collège Petit MANOIR 13
 - Collège Jacques ROUMAIN RIVIERE-PILOTE 23
 - Collège du MORNE des ESSES : 24
- **Les lycées*** :
 - LPO NORD-ATLANTIQUE : 8
 - LP Marius CULTIER : 10
- **Des représentants de l'académie : IEN**
- **Les professeurs principaux de 3^{ème}**
- **Les Psychologues de l'Education Nationale**
- **Les parents d'élèves**
- **Des représentants de l'entreprise**

**Liste en cours*





Programme

Mercredi 31 janvier 2024

7h30 : Accueil des participants

8h00 – 10h30 : Table ronde

- ❖ Présentation du lycée Dumas jean-joseph et de ses filières

- ❖ La voie professionnelle : Vers des parcours d'excellence et de réussite
Intervenant :
 - ✚ Monsieur Olivier JOHANNES - ELISABETH
Inspecteur de l'Education Nationale

- ❖ La place de l'entreprise au sein de la formation au lycée professionnel : Les dispositifs mis en place par l'académie. Le partenariat entre le lycée professionnel et l'entreprise

- ❖ Echanges autour de :
 - L'importance et de la qualité de la formation initiale en Lycée professionnel
 - l'orientation des élèves en lycée professionnel
 - Des débouchés pour les élèves issus de LP
 - L'adéquation entre les formations proposées au Lycée professionnel et l'environnement économique et social local

10h45 : Visite des ateliers du LP DJJ

=====

Jeudi 1^{er} Février 2024

7H30 - Accueil des participants

8H00 - Présentation du LP Dumas JEAN-JOSEPH

A partir 8H30 - Animation sportive

A partir de 8H30 - Accueil de collégiens et des lycéens dans les ateliers





Les Ateliers de la JPO

Ateliers		
Spécialités /discipline	Ce que vous pourrez y voir	salles
LETTRES- HISTOIRE	JEUX/SKETCHNOTES EXPOSITION TRAVAUX D ELEVES PRESENTATION DU PROGRAMME.	G2
LANGUES VIVANTES	Jeux en anglais	N4
ARTS APPLIQUES	Cartes « Pop up » (en pliage 3D)	A5
MATHS-SCIENCES	Atelier OPTIQUE Atelier ExAO Atelier Mordançage (Dissolution)	M5/M6/M8
EPS	Tournoi de football	Plateau Sportif
ULIS UPE2A	Prends mon handicap ! Parcours motricité. Course de vitesse Découverte du dispositif ULIS et du dispositif UPE2A	Plateau Sportif
CAP ACCOMPAGNANT EDUCATIF PETITE ENFANCE	Présentation de la filière Une journée type en crèche	M4
BAC PRO ACCOMPAGNEMENT SOINS ET SERVICES A LA PERSONNE	Présentation de la filière Hygiène bucco-dentaire	H3-H4
	Soins d'hygiène et de confort de l'adulte	H5-H6
BAC PRO AEPA		
BAC PRO GPPE	NETTOIEMENT & ASSAINISSEMENT Les gestes professionnels du pôle GPPE Exposition des équipements	Extérieur bâtiment WMHL
BAC PRO HPS	HOPITAL HPS Les gestes professionnels de propreté, bionettoyage et stérilisation Techniques de propreté présentation de matériel de nettoyage Techniques de bionettoyage (bloc opératoire) Techniques de stérilisation	Plateforme T T1/T2/T3/T4
METIERS DE LA MODE ET DU VETEMENT	*CONCEPTION Présentation des différentes techniques (MOULAGE - COUPE A PLAT- CAO) *REALISATION Démonstration d'un assemblage de produits EXPOSITION DE TRAVAUX D'ELEVES MINI-DEFILE	A8-A9





BAC PRO BAC PRO TECHNICIEN EN REALISATION DE PRODUITS MECANIQUES OPTION :REALISATION ET SUIVI DE PRODUCTIONS	Présentation des objets pédagogiques réalisés par les élèves. Démonstrations sur les logiciels de dessin, de programmation. Fabrication sur les machines-outils à commande numérique, méthodes d'assemblage	WPM
BAC PRO TECHNICIEN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE	TCI: CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE	Atelier TCI
BAC PRO BAC PRO MÉTIERS DU NUMÉRIQUE ET DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE	Découverte et Initiation à l'électricité »	WE3/WE4/WE5
BTS SP3S	« Après mon bac » - Réalisation par les étudiants d'une saynète d'une situation professionnelle vécue en stage en stage	N6

Affiche TEVA



LYCÉE PROFESSIONNEL DUMAS JEAN-JOSEPH

JOURNEES PORTES OUVERTES

Mercredi 31 Janvier 2024 (table ronde)

Jeudi 1er Février 2024 (portes ouvertes)

Venez découvrir nos formations:

CAP

A.E.P.E

(Accompagnement Educatif Petite Enfance)

A.P.H (Agent de Propreté et d'Hygiène)

A.P.M (Agent de Prévention Médiation)

BAC PRO

A.S.S.P (Accompagnement, Soins et Services à la Personne)

A.E.P.A (Animation-Enfance et Personnes Âgées)

G.P.P.E (Gestion des Pollutions et Protection de l'Environnement)

H.P.S (Hygiène Propreté Stérilisation)

M.M.V (Métiers de la Mode-Vêtements)

M.T.N.E (Métiers des Transitions Numérique et Énergétique)

M.S (Métiers de la Sécurité)

T.C.I (Technicien en Chaudronnerie Industrielle)

T.R.P.M (Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques)

BTS

M.S.E (Métiers des Services à l'Environnement)

S.P.3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social)



Au travers :

- de rencontres avec les personnels et les élèves
- de visites des installations pédagogiques
- d'ateliers

