

Rochefort, le 11 janvier 2018

Le Proviseur

à

Madame, Monsieur le Principal Madame, Monsieur le Proviseur

L'OFFRE DE FORMATION:

Enseignement d'exploration en classe de Seconde Générale et **Technologique**

- Sciences de l'Ingénieur (SI)
- Création et Innovation Technologique (CIT)
- Méthodes et Pratiques Scientifiques (MPS)
- Sciences et Laboratoire (SL)
- Informatique et Création Numérique (ICN)

En Aéronautique et Production Mécanique

BAC PRO

- Aéronautique Structure (AS)
- Technicien d'Usinage label Aéronautique (TUA)
- Technicien d'Outillage (TO)

En Plasturgie/Composite

BAC PRO

- Plasturgie et Composites (PL)

CAP

- Composites et Plastiques Chaudronnés

OBJET : MINI-STAGES de découverte des métiers et des formations associées (LP) et des enseignements d'exploration (LGT).

Chère. Cher collèque.

Dans le cadre de l'aide à l'orientation de la découverte des métiers et des formations associées, le lycée polyvalent Marcel Dassault vous propose l'organisation de mini-stages au bénéfice de vos élèves.

La période d'organisation de ces mini-stages s'étend du :

Lundi 29 janvier au vendredi 18 mai 2018

Les élèves intéressés seront accueillis par période de 2h ou par demijournée suivant la filière visitée et seront intégrés dans un groupe classe. Un livret d'accueil leur sera remis et ils assisteront à une séance d'enseignement.

Pour toute inscription, je vous serais reconnaissant de bien vouloir contacter M.Mikaël LE REUN, Adjoint du Directeur Délégué aux formations (tel: 05.46.88.13.00 - mail: mikael.le-reun@ac-poitiers.fr).

Je joins à cet envoi le dossier et la convention type relative aux ministages.

D'autre part, j'ai le plaisir de vous informer que le lycée polyvalent Marcel Dassault organisera sa journée portes-ouvertes :

Le samedi 24 mars 2018 de 8h30 à 12h30 et de 14h à 16h30.

Je reste à votre entière disposition pour toute information complémentaire et je vous présente, au nom du lycée, mes meilleurs vœux pour cette nouvelle année.



Christophe COPIN





LYCÉE GÉNÉRAL, TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNEL MARCEL DASSAULT de ROCHEFORT-SUR-MER

Aux professeurs principaux de 3^{ème}

Informations destinées aux élèves de 3ème

Le lycée Marcel Dassault de Rochefort organise des mini-stages dans les sections générales et technologiques ainsi que dans les sections professionnelles : selon la spécialité envisagée et le secteur de recrutement dont ils dépendent, vos élèves peuvent être concernés.

Les mini-stages auront lieu du Lundi 29 janvier 2018 au Vendredi 18 mai 2018.

<u>Au niveau du lycée Général et Technologique (LGT) :</u>

	SECONDES GÉNÉRALES Enseignement d'exploration	JOURS D'ACCUEIL
SI	Sciences de l'Ingénieur	Vendredi après-midi
CIT	Création et Innovation Technologiques	Vendredi après-midi
ICN	Informatique et Création Numérique Vendredi après-midi	
MPS	MPS Méthodes et Pratiques Scientifiques Lundi après-midi	
SL	Sciences et Laboratoire	Lundi après-midi

<u>Au niveau du Lycée Professionnel (LP) :</u>

Toutes nos formations professionnelles sont uniques dans l'Académie

		ij	ECONDES PROFESSIONNELLES	JOURS D'ACCUEIL	
AERONAUTIQUE		AS	AÉRONAUTIQUE option Structure		
AERON	MECANIQUE	TUA	Technicien d'Usinage label Aéronautique	Lundi après-midi Jeudi après-midi	
		то	Technicien d'Outillage		
	PLASTURGIE COMPOSITES	PC	Plasturgie et Composites	Mardi après-midi	
			CAP	JOURS D'ACCUEIL	
	CO	Co	mposites et Plastiques Chaudronnés	Lundi matin Vendredi après-midi	

40, avenue Marcel Dassault 17308 ROCHEFORT Cedex Standard: 05-46-88-13-00 Fax: 05-46-88-13-15 e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr http://www.lycee-marcel-dassault.fr - Chef de Travaux : 05 46 88 13 14 - Fax atelier : 05 46 88 13 15

- Adjoint CdT:

05 46 88 13 16





Deux élèves peuvent être accueillis par séance.

Si pour des raisons de covoiturage, des élèves souhaitent être ensemble sur la même séance, nous vous remercions de le préciser. Nous essaierons de vous donner satisfaction dans la mesure du possible.

Il peut être également utile de nous indiquer les "associations" à éviter.

Les élèves désirant déjeuner au lycée devront acheter un badge à 4,40 €.

L'inscription se fera soit :

- par fax au 05.46.88.13.15 (demande de mini-stage jointe)
- par téléphone au 05.46.88.00 (M.LE REUN)
- par courriel à mikael.le-reun@ac-poitiers.fr

Nous vous communiquerons ensuite la date de stage et la convention sera à compléter et à signer par toutes les parties.

L'élève la donnera à la vie scolaire lors de son arrivée au lycée ce qui permettra ainsi d'attester de sa présence.

Restant à votre entière disposition, je vous remercie de votre collaboration.

Le Proviseur C.COPIN

Remarques:

- Les Portes Ouvertes se dérouleront le : Samedi 24 Mars 2018 de 8h30 à 12h30 et de 14h à 16h30.
- Il est très important que :

les élèves et leurs familles intéressés par les formations du lycée ainsi que par les Enseignements d'Exploration de 2^{nde} GT – et notamment l'Enseignement d'Exploration EPS (essentiel!) - viennent à la journée Portes Ouvertes.

Vous pouvez consulter nos informations sur notre site internet à l'adresse www.lycee-marcel-dassault.fr

40, avenue Marcel Dassault 17308 ROCHEFORT Cedex Standard: 05-46-88-13-00 Fax: 05-46-88-13-15 e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr http://www.lycee-marcel-dassault.fr

- Fax atelier : 05 46 88 13 15

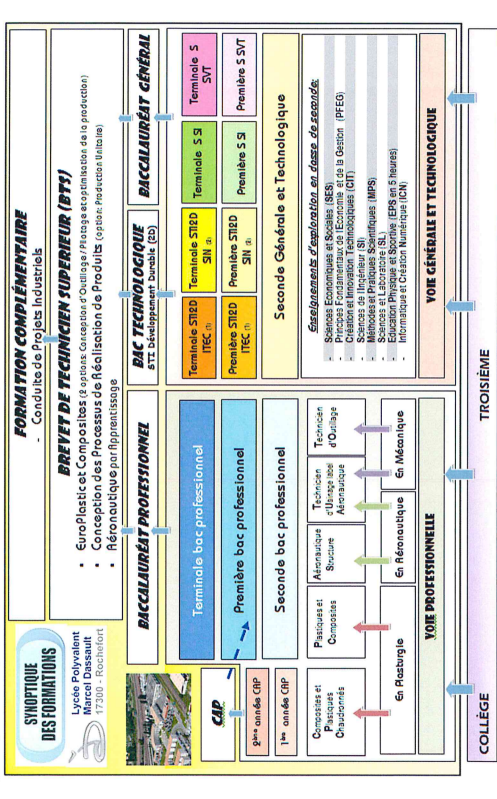
- Chef de Travaux: 05 46 88 13 14 05 46 88 13 16 - Adjoint CdT:





Offre des formations **a**

Je vous joins également le synoptique présentant l'ensemble des formations proposées au lycée Marcel Dassault :



[1] \$11.20 spécialité ITEC: Sciences et Technologies de l'Industrie et du Dèveloppement Durable spécialité Innovation Technologique et Eco-Conception (2) \$11.20 spécialité \$10 : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Dèveloppement Durable spécialité \$ystèmes d'Information et Numérique

Standard: 05-46-88-13-00 17308 ROCHEFORT Cedex 40, avenue Marcel Dassault

e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr http://www.lycee-marcel-dassault.fr Fax: 05-46-88-13-15

05 46 88 13 14 - Chef de Travaux :

- Adjoint CdT:



	Intitulé	Horaire	Explications :
	initialic	orunc	Expired to 15
SES	Sciences Economiques et Sociales	1h30	Les élèves découvriront les savoirs et méthodes spécifiques à la science économique et à la sociologie, à partir de quelques grandes problématiques contemporaines : comment expliquer économiquement les comportements de consommation et d'épargne des ménages ? Comment les entreprises produisent elles ? Comment expliquer la formation d'un prix sur le marché ? Comment incite les agents à prendre en compte la pollution dans leur comportement ? Commen analyser sociologiquement les organisations et la consommation des ménages ?
PFEG	Principes Fondamentaux de l'Economie et G estion	1h30	Les élèves découvriront les notions fondamentales de l'économie et de la gestion en partant du comportement concret d'acteurs qu'ils côtoient dans leur vie quotidienne (entreprises, associations, etc): comment fonctionnent-ils ? Que est leur rôle économique exact ? Quelles relations entretiennent-ils avec les autres acteurs économiques ? Quelles stratégies mettent-ils en œuvre pour se développer ? Comment répondent-ils aux attentes qui leur sont adressées ?
SI	Sciences de l'Ingénieur	1h30	A travers la question du développement durable, analyser comment des produits ou des systèmes complexes répondent à des besoins sociétaux, et découvrir les objectifs et les méthodes de travail propres aux sciences de l'ingénieur.
CIT	Création et Innovation Technologiques	1h30	Comprendre comment on conçoit un produit ou un système technique, faisant appel à des principes innovants et répondant aux exigences du développement durable, tel est l'objectif de cet enseignement. Il permet aussi d'explorer de manière active, et à partir d'exemples concrets, plusieurs domaines techniques ainsi que les méthodes d'innovation.
ICN	Informatique & Création Numérique	1h30	Faire découvrir aux élèves la science informatique qui se cache derrière leurs pratiques numériques quotidiennes.
SL	Sciences et Laboratoire	1h30	Découvrir et pratiquer des activités scientifiques en laboratoire, dans les domaines de la santé, de l'environnement et de la sécurité. Chacun d'entre eux peut être abordé au travers de méthodologies et d'outils propres aux différentes disciplines scientifiques concernées (physique, chimie, biochimie, etc)
MPS	Méthodes et Pratiques Scientifiques	1h30	Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets impliquant les mathématiques, les sciences de la vie de la terre, la physique et la chimie. L'enseignement vise à montrer l'apport et l'importance de ces disciplines dans la société moderne, et permet de découvrir certains métiers et formations scientifiques.
EPS	Education Physique et Sportive	5h	 suivre une formation pratique, exigeante et rigoureuse dans le domaine des activités physiques, sportives et artistiques (APSA); découvrir les métiers du sport et les études supérieures qui y conduisent.

40, avenue Marcel Dassault 17308 ROCHEFORT Cedex Standard : 05-46-88-13-00 Fax: 05-46-88-13-15 e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr http://www.lycee-marcel-dassault.fr - Chef de Travaux : 05 46 88 13 14 - Fax atelier : 05 46 88 13 15

- Adjoint CdT: 05 46 88 13 16



DEMANDE DE MINI-STAGE

A faxer au fur et à mesure des demandes au 05.46.88.13.15 ou par mail : mikael.le-reun@ac-poitiers.fr

Nom	de l'établissement :	Tel:			
Ville	;	Fax:			
e-mail:					
Nom et Prénom de l'élève :					
Class	Classe : Professeur principal :				
Intére	essé(e) par un mini-stage en (cocher la (ou les) spécia	lité(s)):			
1.	SECONDES GENERALES : Enseignement	nt d'Exploration			
	2 ^{nde} Sciences de l'Ingénieur (SI) à D1	Le vendredi de 12h55 à 14h50 Le vendredi de 14h55 à 16h55			
	2 ^{nde} Création et Innovation Technologiques (CI 7	C) à D1 Le vendredi de 14h55 à 16h55			
	2 ^{nde} Informatique et Création Numérique (ICN) a	à D1 Le vendredi de 12h55 à 14h50			
	2 ^{nde} Méthodes et Pratiques Scientifiques (MPS)	à D2 Le lundi de 14h55 à 16h20			
	2 ^{nde} Sciences et Laboratoire (SL) à D2	Le lundi de 14h55 à 16h20			
2.	SECONDES PROFESSIONNELLES:				
	Bac Pro Aéronautique option Structure (AS)				
	Bac Pro Technicien d'Usinage label Aéronau	Le lundi de 13h50 à 17h55 tique (TUA) Le jeudi de 13h50 à 17h55			
	Bac Pro Technicien d'Outillage (TO)				
	Bac Pro Plastiques et Composites (PC)	Le mardi de 13h50 à 17h55			
3. CAP:					
	CAP Composites et Plastiques Chaudronnés	Le lundi de 8h à 12h10 Le vendredi de 12h55 à 16h55			
Partie complétée par le Lycée Marcel Dassault					
	L'accueil de l'élève se fera :				
	le : de	en			
	le: de	en			
	L'élève devra se présenter à l'accueil du lycée 10 minutes avant le début de la séance muni de la convention dûment complétée à :				
	D1 (Dassault 1) : 40, avenue Marcel Dassault - Rochefort sur Mer (17)				

 40, avenue Marcel Dassault
 Fax: 05-46-88-13-15
 - Chef de Travaux: 05 46 88 13 14

 17308 ROCHEFORT Cedex
 e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr
 - Fax atelier: 05 46 88 13 15

- Adjoint CdT:

05 46 88 13 16

D2 (Dassault 2): rue du docteur Puios - Rochefort sur Mer (17) pour le MPS. SL

Standard: 05-46-88-13-00 http://www.lycee-marcel-dassault.fr



CONVENTION DE MINI-STAGE DE DÉCOUVERTE ORGANISÉ par le LYCEE MARCEL DASSAULT - ROCHEFORT-SUR-MER ANNÉE SCOLAIRE 2017-2018

La présente convention règle les rapports résultant de la concertation entre :

- Le Lycée Polyvalent Marcel Dassault de Roc	chefort (17) représenté par Monsieur Christophe COPIN
- Et l'établissement	Représenté par
Sis à	
- Concernant le stage effectué par	
domicilié(e)	
élève de la classe de	
qui aura lieu le de	à
dans la section	avec
	nations proposées au sein du Lycée Marcel Dassault de Rochefort su per, soit à même de construire son projet d'orientation, à partir des
<u>Article 2</u> : Durant leur présence dans l'établissement les élève de sécurité, d'horaires, de discipline et de courtoisie	es sont soumis aux règles en vigueur au lycée, notamment en matière e.
responsables légaux de l'élève ont souscrit une as	olissement d'origine qui contractera une assurance spéciale. Les ssurance couvrant les risques liés à leur responsabilité civile. En cas le Marcel Dassault s'engage à prévenir immédiatement le responsable
	ndront mutuellement informés des difficultés qui pourraient naître de cident ou d'accident, le proviseur du Lycée Marcel Dassault informera sitions nécessaires.
A Rochefort le	A le
Pour le lycée d'accueil	Pour l'établissement d'origine
Christophe COPIN	
Pris connaissance à	le
Lu et Approuvé	Lu et Approuvé
Les parents de l'élève	L'élève

Portes Ouvertes le samedi 24 mars 2018 de 8h30 à 12h30 et de 14h à 16h30.
 www.lycee-marcel-dassault.fr

40, avenue Marcel Dassault 17308 ROCHEFORT Cedex Standard: 05-46-88-13-00 Fax: 05-46-88-13-15 e-mail: ce.0171455p@ac-poitiers.fr http://www.lycee-marcel-dassault.fr - Chef de Travaux : 05 46 88 13 14

- Fax atelier : 05 46 88 13 15

- Adjoint CdT: 05 46 88 13 16