

PORTES OUVERTES LP GOUSSIER

VEND 15 MARS

17H30 À 19H30

SAM 16 MARS

09H À 12H

DÉCOUVRE TOUTES
LES FACETTES
DE LA VOIE PRO !



Service : Esthétique | Coiffure | Soins et Services à la Personne
Intégration du Grand Âge
Industrie : Métrics de la Grande Vallée | Techniques d'Innovation | Techniques en Chaoudronnerie Industrielle | Métrics de l'Électrotechnique

3ème Prépa-Métiers
IFAS - AES

20, rue du château de Rezé
44 400 REZE
Tel : 02 40 32 44 00



Accueil des familles dans la Maison Des Lycéens

- Accueil et départ des visites avec les élèves guides
- Informations sur les bourses, la scolarité, l'hébergement...
- Stand Bureau des entreprises
- Stand FCPE
- Présentation EPS, Association Sportive, ERASMUS +
- Exposition des projets pluridisciplinaires

BONNE VISITE A TOUS !

Lycée Louis-Jacques GOUSSIER - 20 rue du château de Rezé 44400 REZE - 02 40 32 44 00
Mail : ce.0440063e@ac-nantes.fr – site : <http://perrin-goussier.paysdelaloire.e-lyco.fr/>

PROGRAMME

Les rendez-vous

- **Visite du restaurant scolaire** : accueil café et viennoiseries
- **Visite de l'internat**
- **Service informatique** : « Mon ordi au lycée » (Bât A, RDC)
- **Salle B 203** : « Expériences ludiques » : Présentation des travaux pratiques de sciences (Bât B, 2^{ème} étage)
- « **Parcours Parfum** » : Chef d'œuvre des élèves de T^{le} ECP

Le vendredi

- **Salle de permanence** : 18h30 - Conférence sur les Bac Pro Coiffure et Esthétique (Bât B, 1^{er} étage)
- **CDI** : Exposition « Abysse » des élèves de MELEC

Le samedi

- **Salle de permanence** : 9h30 et 10h30 - Conférences sur les Bac Pro Coiffure et Esthétique (Bât B, 1^{er} étage)
- **CDI** : Exposition « Dessins pour la paix », des Prix littéraires (Tapage, Bulles de Cristal et Minami) et des travaux élèves (Bât B, 1^{er} étage)

Les Instituts de formation – Diplômes d'État

Institut de Formation d'Aide-Soignant (IFAS)

Salle D 302 (bâtiment D, 3^{ème} étage)

Santé - Social

Institut de Formation d'Accompagnant Éducatif et Social (AES)

Salle D 301 (bâtiment D, 3^{ème} étage)

La découverte des métiers

3^{ème} PRÉPA-MÉTIER

Salle B 204 (bâtiment B, 2^{ème} étage)

Présentation de la formation

3^{ème} Prépa Métiers

Les métiers des soins et des services à la personne

CAP Agent Accompagnant au Grand Age

Salle B 206 et B 208 (bâtiment B, 2^{ème} étage)

Présentation de la formation

Exposition d'objets confectionnés en chef d'œuvre

Agent
Accompagnant au
Grand Age

BAC PRO Accompagnement, Soins et Services à la Personne

Salle B 300 et B 302 (bâtiment B, 3^{ème} étage)

Présentation de la formation

Démonstration de différentes techniques de soins

Accompagnement
Soins et Services
à la Personne

CAP Coiffure

Mention complémentaire Coiffure (en apprentissage)

Salle B 305 et B 307 (bâtiment B, 3^{ème} étage)

Informations sur les formations

Coiffure

Famille de métiers Beauté, Bien Être, Coiffure (niveau 2^{nde})

BAC PRO Coiffure (niveau 1^{ère} et T^{le})

Salle B 307 (bâtiment B, 3^e étage)

Présentation de la formation

Coiffure
Esthétique

BAC PRO Esthétique (niveau 1^{ère} et T^{le})

Salle B 306, 308, 309 et 311 (bâtiment B, 3^{ème} étage)

Démonstration des techniques esthétiques

Conférences sur les Bac Pro Coiffure et Esthétique le vendredi (18h30) et le samedi (9h30 et 10h30) en salle de permanence (Bât B, 1^{er} étage)

« Parcours Parfums » : Chef d'œuvre des élèves de T^{le} ECP

Les métiers de l'industrie et de la mode

CAP Métiers de la Mode et du Vêtement Flou

BAC PRO Métiers de la Confection et de la Couture

Salle A 008 et A 009 (bâtiment A, RDC)

Démonstration de savoir-faire, travaux d'élèves

Fabrication sur machine et patronage sur table

Vente de vêtements réalisés par les élèves des

sections mode

Mode
Vêtements

Famille de métiers de la Transition Numérique et Énergétique

(niveau 2^{nde})

BAC PRO MELEC (niveau 1^{ère} et T^{le})

Atelier et salle E 007 (Bâtiment E, RDC)

Démonstration de fonctionnement d'installations connectées (domotiques, barrière de parking...)

Démonstration d'équipements industriels (station de pompage, pétrin de boulangerie...)

Présentation des appareils de mesure et du logiciel WINRELAIS

Exposition d'une œuvre de concours Meilleur Apprenti de France

Électrotechnique

Famille de métiers de la Réalisation d'Ensemble Mécanique et Industriel (niveau 2^{nde})

BAC PRO TRPM - Usinage (niveau 1^{ère} et T^{le})

Atelier Productique (Bâtiment E, RDC)

Démonstration d'usinage et repartez avec votre pièce souvenir

Présentation de pièces usinées aéronautiques

« Airbus »

Usinage

BAC PRO TCI - Chaudronnerie Industrielle (niveau 1^{ère} et T^{le})

Atelier Chaudronnerie et salle E 014 (Bâtiment E, RDC)

Réalisation - projets en cours - du plan à la réalisation de la pièce finie

Présentation commandes numériques

Utilisation de la réalité virtuelle en chaudronnerie

(salle E 014)

Chaudronnerie
industrielle