

EXAMEN

L'OBTENTION DE L'EXAMEN EST CONDITIONNEE PAR LE PASSAGE DE 3 TYPES D'EPREUVES :

Domaine professionnel

1 : CCF : Contrôle en cours de formation

E3 : Epreuve pratique prenant en compte l'activité professionnelle :

- E31: Situations de travail spécifiées et réalisées en milieu professionnel
- E32: Mise en service d'un ouvrage
- E33: Maintenance d'un ouvrage
- E34: Réglage, paramétrage, contrôle, modification liés aux champs d'application.

2 : Epreuves ponctuelles

E2 : Etude d'un ouvrage

Domaine général

1 : CCF : Contrôle en cours de formation

E1 : Epreuve scientifique:

- E11 : Mathématiques et sciences physiques
- E12 : Sciences physiques et chimiques

E4 : Epreuve de langue vivante étrangère

E6 : Epreuve d'Arts Appliqués et cultures artistiques

E7 : Epreuve d'éducation physique et sportive

2 : Epreuves ponctuelles

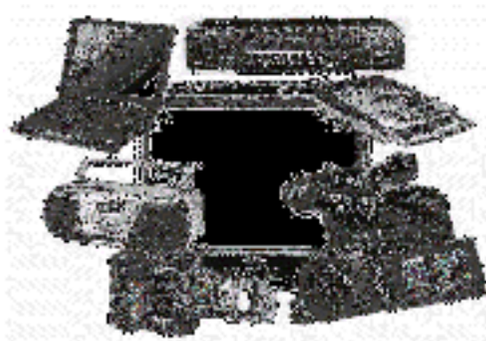
E5: Epreuve de Français, Histoire Géo, et éducation civique

- E35: Economie – gestion
- E36: Prévention – santé – environnement
- E51: Français
- E52: Hist-Géo et éducation civique

3 : Epreuves facultatives

Langue vivante : Ponctuelle orale

Vous obtenez un diplôme professionnel de niveau IV reconnu par les conventions collectives. Cette formation qualifiante vous permettra d'entrer directement sur le marché du travail.



**LE LYCEE LOUIS LUMIERE
SOUHAITE VOTRE REUSSITE
PROFESSIONNELLE**

N'oubliez pas que la voie professionnelle peut devenir une voie de la réussite pour des élèves motivés, que notre Lycée des Métiers peut vous proposer des solutions de poursuites d'études vous permettant d'atteindre un niveau de formation plus conforme à vos capacités

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL S.N. (Systèmes Numériques)



4 rue Louis Lumière 77500 CHELLES

☎ 01 60 93 12 10

☎ 01 60 93 12 25

🌐 <http://www.louislumiere.ac-creteil.fr>

✉: ce.0771171e@ac-creteil.fr

SECTEUR INDUSTRIEL

ORIENTATION

Vous êtes issu de troisième de collège et vous manifestez de l'intérêt pour les Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication. Vous avez envie d'apprendre un métier dans le domaine de l'électronique, **3 années** de formation vous permettront d'obtenir un Bac Pro Systèmes Numériques.

EMPLOI

Le BAC Professionnel SN est un diplôme de niveau IV qui donne à son titulaire une qualification de technicien dans un métier déterminé. Il garantit et atteste de la maîtrise des techniques et du savoir-faire.

CHAMPS D'ACTIVITE

A l'issue d'une seconde indifférenciée sur toutes les options, l'élève peut choisir une des trois spécialités :

- Audiovisuel Réseau et Equipement Domestiques
- Sûreté et Sécurité des Infrastructures de l ; Habitat et du Tertiaire
- Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants

Après la seconde, la première et la terminale permettent une spécialisation.

Le Lycée LOUIS LUMIERE spécialise les élèves sur les options

A.R.E.D

S.S.I.H.T

Le/la titulaire du baccalauréat professionnel SYSTÈMES NUMÉRIQUES (SN) est un(e) technicien(ne) capable d'intervenir sur les équipements et les installations exploités et organisés sous forme de systèmes interconnectés, communicants et convergents, de technologie numérique, des secteurs grands publics, professionnels et industriels. Il/elle intervient sur le réseau d'énergie dans la limite de ses compétences et participe au service client en complémentarité des services commerciaux.

PFMP

Il s'agit de périodes de formation en milieu professionnel obligatoires pour l'obtention de l'examen.

En Seconde : 6 semaines qui seront évaluées par les tuteurs en entreprise pour la certification intermédiaire du BEP SN.

En Première et Terminale : 16 semaines réparties sur les deux ans qui seront évaluées par les tuteurs en entreprise pour le BAC SN.

Ces périodes de formation en entreprise sont obligatoires, elles servent aussi de base à la réalisation d'une étude professionnelle prenant la forme d'un dossier à présenter et à soutenir oralement à l'examen.

AVENIR

Bien que le Baccalauréat Professionnel soit à finalité professionnelle, qu'il débouche donc directement sur le monde du travail, les meilleurs élèves peuvent s'inscrire dans une classe de technicien supérieur.

Le BTS IRIS (Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques) au Lycée BACHELARD à CHELLES, le BTS ELECTRONIQUE au Lycée GUSTAVE EIFFEL à GAGNY et le BTS IG (Informatique de Gestion) au Lycée RENE DESCARTES à CHAMPS SUR MARNE, au Lycée VOILLAUME à AULNAY SOUS BOIS ou au Lycée LOUISE MICHEL à BOBIGNY sont plusieurs possibilités de poursuites d'études vers le niveau III.

LES CHIFFRES CLÉS

TAUX DE REUSSITE A L'EXAMEN

SESSION 2010 : 64 %

SESSION 2011 : 71 %

SESSION 2012 : 78 %

SESSION 2013 : 84 %

SESSION 2014 : 70 %

SESSION 2015 : 75 %

SESSION 2016 : 85,5 %

SESSION 2017 : 90 %

SESSION 2018 : 84 %

SESSION 2019 : 90 %

SESSION 2020 : 95 %

