

POUR VENIR AU LYCÉE GEORGES BRIÈRE



En voiture

**Sortie REIMS/SAINT-REMI
EPERNAY - CENTRE HOSPITALIER**



En bus

**Bus 5 Destination
Champfleury
Arrêt Lycée**



**Georges
BRIÈRE**

Lycée polyvalent

Lycée Polyvalent Georges Brière

2, rue Vauban - 51097 REIMS cedex

Tél. 03 26 83 50 50 -

**POUR PLUS D'INFORMATIONS, →
SCANNEZ ET DÉCOUVREZ NOTRE SITE !**
<http://lycee-georges-briere.fr>

Pour scanner, téléchargez une application gratuite de lecteur de QR code.



BTS

ÉTUDES DE RÉALISATION D'UN PROJET DE COMMUNICATION

OPTION A : ERPP*

OPTION B : ERPI*

Préparez-vous aux métiers ...

... des Industries Graphiques

**... dans les
secteurs de
l'impression...**

**... de la Communication
Graphique ...**

**... des services
plurimedia, de
la reprographie**



LE BTS ERPC SE DÉCLINE EN DEUX OPTIONS :

- * Après la première année d'enseignements communs, les étudiants sont répartis entre les deux options du BTS ERPC :
- Études de Réalisation de Produits Plurimedia,
 - Études de Réalisation de Produits Imprimés.

Accessible en formation initiale ou en alternance

OBJECTIFS DU DIPLÔME

Etre capable, à partir des éléments fournis (cahier des charges, maquette, dossier de fabrication, éléments informatisés...) d'analyser et de mettre en œuvre les moyens techniques conformément à la commande du donneur d'ordre et aux critères de qualité, quantité, coûts et délais.



Assurer la maîtrise de la mise en page



Analyser les informations fournies par le client

BTS

ÉTUDES DE RÉALISATION
D'UN PROJET DE COMMUNICATION

OPTION A : ERPP*
OPTION B : ERPI*



Préparer les supports de communication et gérer les flux de production



Alternance en contrat d'apprentissage possible

LES POURSUITES D'ÉTUDES

CPGE : Classe préparatoire technologique industrielle post-bac+2 (ATS)

Licence Pro Gestion de la Production Industrielle : spécialité flux numériques, édition et production d'imprimés

Licence Pro Métiers de l'édition : spécialité ingénierie et management de projets en communication et industries graphiques



Organiser et coordonner les équipes de travail



Mettre en application une démarche de qualité totale

LES DÉBOUCHÉS



Le titulaire de ce BTS peut occuper un poste de :

- chef d'équipe
- responsable d'atelier dans une imprimerie
- responsable d'atelier chez un fabricant
- responsable d'atelier installateur de matériels.