

Industries, maintenance, sciences, recherche

CAP Métallier-serrurier :

EREA F. Truffaut Mainvilliers

CAP Préparation réalisation d'ouvrages électriques :

CFA du Bâtiment Chartres
Lycée des Métiers J.F. Paulsen Châteaudun
Lycée E. Branly Dreux
LP privé Notre Dame La Loupe

CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (1^{ère} année commune) :

CFA Industrie Centre Châteaudun

Bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés :

Lycée J de Beauce Chartres
Lycée des Métiers J.F. Paulsen Châteaudun
Lycée E. Branly Dreux
Lycée des Métiers Sully Nogent le Rotrou

Bac pro Maintenance des équipements industriels :

Lycée des Métiers J.F. Paulsen Châteaudun
Lycée E. Branly Dreux
Lycée des Métiers Sully Nogent le Rotrou

Bac pro Microtechniques :

Lycée des Métiers Sully Nogent le Rotrou

Bac pro Systèmes numériques option C : Réseaux informatiques et systèmes communicants :

Lycée E. Branly Dreux
Lycée des Métiers Sully Nogent le Rotrou

Bac pro Technicien d'usinage :

Lycée J de Beauce Chartres
CFA Industrie Centre Châteaudun
Lycée des Métiers G. Courtois Dreux

Bac pro Technicien en chaudronnerie industrielle :

Lycée J de Beauce Chartres
CFA Industrie Centre Châteaudun

Bac pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques :

LP privé Notre Dame La Loupe

BTS Conception de produits industriels :

CFA Industrie Centre Châteaudun

BTS Conception des processus de réalisation de produits option B : production sérielle :

Lycée J de Beauce Chartres

BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques :

CFA Industrie Centre

Châteaudun

BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle :

CFA Industrie Centre

Châteaudun

BTS Electrotechnique :

Lycée J de Beauce

Chartres

Lycée E. Branly

Dreux

BTS Maintenance des systèmes option A : systèmes de production :

Lycée des Métiers Sully

Nogent le Rotrou

DUT Génie électrique et informatique industrielle :

IUT

Chartres

DUT Génie industriel et maintenance :

IUT

Chartres

Licence professionnelle Energie et génie climatique : spécialité maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables :

IUT

Chartres

Licence professionnelle Gestion de la production industrielle spécialité Management et conduite d'unités de production :

IUT

Chartres