

LE LYCÉE PROFESSIONNEL

ÉDITO

Dynamique et porteur de projets pédagogiques, épanouissant et sécurisant ; Saint Aubin La Salle, animé par l'esprit évangélique, se concentre sur ses élèves et ses étudiants pour leur permettre de se construire. L'éducation est notre ambition, leur réussite est notre succès !

FRÉDÉRIC MOUREAUX - Directeur Coordination Saint Aubin La Salle

LA VOIE PROFESSIONNELLE

UNE VOIE D'EXCELLENCE POUR SE FORMER AUX MÉTIERS DE DEMAIN

	DNB	CAP	BAC PRO
FORMATION	1 AN	2 ANS	3 ANS
STAGES	4 SEMAINES	12 SEMAINES (GRATIFIÉS)	20 SEMAINES (GRATIFIÉS)

LE + DE LA FORMATION

- ✓ La réalisation d'un projet pluridisciplinaire
- ✓ Le soutien au parcours scolaire
- ✓ Des cours en effectifs réduits
- ✓ 2 sections européennes
- ✓ Possibilité de faire l'année de terminale Bac pro par la voie de l'apprentissage

Se former dans un cadre exigeant et bienveillant



PLASTIQUES ET COMPOSITES

BAC PRO PC

LA PLASTURGIE EST UN SECTEUR DYNAMIQUE ET INNOVANT.

La plasturgie regroupe l'ensemble des technologies qui transforment les matières plastiques en objets du quotidien.



ARTISANAT ET MÉTIERS D'ART

BAC PRO AMA CVP

LA COMMUNICATION VISUELLE, UN VECTEUR ESSENTIEL POUR L'IMAGE DE L'ENTREPRISE

La communication visuelle plurimédia prépare aux métiers de la publicité, de l'édition, de la presse et du multimédia.



BAC PRO MELEC

MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS

À LA CROISÉE DE L'ÉNERGIE ET DU DIGITAL, LES MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ POUR RÉPONDRE AUX ENJEUX ÉNERGÉTIQUES DE DEMAIN.

Les métiers de l'électricité regroupent les activités de mise en œuvre et d'intervention sur les installations électriques et sur les réseaux de communication...



CAP RIC ET BAC PRO TCI

RÉALISATION INDUSTRIELLE EN CHAUDRONNERIE & TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

DE LA FABRICATION INDUSTRIELLE À LA CHAUDRONNERIE D'ART

La chaudronnerie couvre l'ensemble des activités de mise en œuvre des métaux. Cette spécialité est présente dans différents secteurs d'activités : aéronautique, chimie, bâtiment, ouvrage d'art, etc.



MICROTECHNIQUES

BAC PRO MT

DES TECHNOLOGIES DE POINTE DANS LE DOMAINE DE LA MINIATURISATION ET DE LA PRÉCISION.

La microtechnique est une technique de fabrication ou de réparation des objets ayant pour particularité d'être précis et de petite dimension.



PRÉPA MÉTIERS

3^È PMET

- Prendre un nouveau départ
- Apprendre autrement
- Coopérer sur des projets en atelier
- Préparer son orientation



BAC PRO CIEL

CYBERSÉCURITÉ INFORMATIQUE ÉLECTRONIQUE, RÉSEAUX



SE FORMER AUX TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE 4.0

Le BAC PRO CIEL conduit à deux types d'activités : la réalisation et la maintenance de produits électroniques, ainsi que la mise en œuvre de réseaux informatiques dans un but de cybersécurité et de valorisation des données.



CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION PRPE

PRODUCTION ET RÉPARATION DE PRODUITS ÉLECTRONIQUES

UNE SPÉCIALISATION INNOVANTE POUR PLUS D'ÉCO-RESPONSABILITÉ

Se former à la production et à l'intégration de produits électroniques ainsi qu'à la réparation de produits électroniques.



PROJETS

LE PROJET D'ÉTABLISSEMENT REPOSE SUR 4 DOMAINES DE COMPÉTENCES :

HIGH TECH SCIENCES



INTERNATIONAL Erasmus+

Enrichit les vies, ouvre les esprits



ARTS ET CULTURE



L'ÉCO-RESPONSABILITÉ SOLIDARITÉ



- Musique / Chant
- Dessin
- Cinéma
- Concours d'éloquence
- Club lecture
- Art&Steel

- Repair café
- Aéro'drone
- Club robotique



VIE AU LYCÉE CLUBS / ATELIERS

- Un lieu autogéré par une association d'élèves : le Quartier Général (QG)



- Développement durable
- Club «jeux de société»
- Tournois sportifs
- Athlétisme
- Parcours Alpha Jeunes



Association sportive

Des activités sportives proposées suivant les périodes : athlétisme, badminton, basket, danse, foot en salle, VTT, etc.

Internat

239 places disponibles
Un cadre de travail, des activités sportives et des animations

PARTENARIATS

Des entreprises partenaires pour accompagner les jeunes dans leur formation

NOS LABELS



La certification qualité a été délivrée par AFNOR Certification au titre des catégories d'actions suivantes :
ACTIONS DE FORMATION
ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE

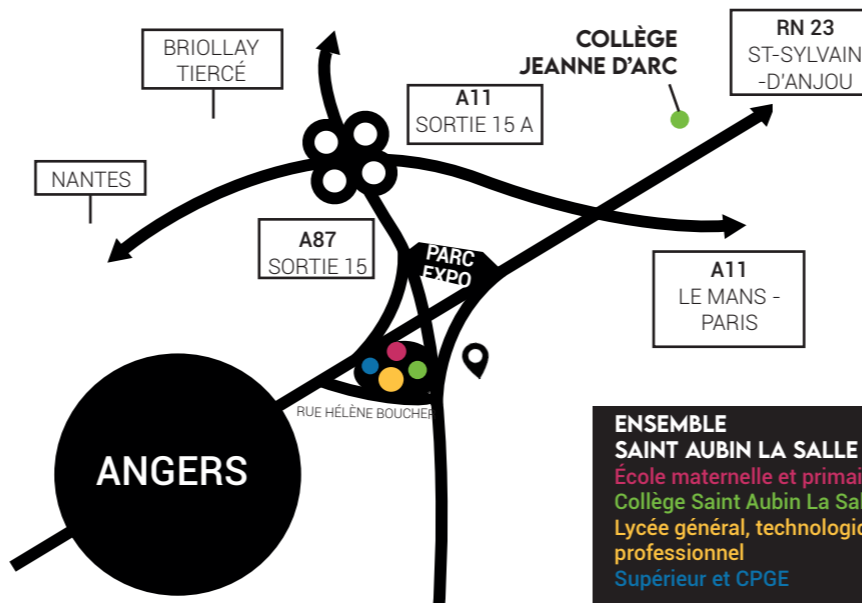


INFORMATIONS PRATIQUES

AVEC IRIGO
AVEC ALEOP



Plus d'informations sur notre site internet



SE RENDRE AU LYCÉE SAINT AUBIN LA SALLE

ENSEMBLE SAINT AUBIN LA SALLE
École maternelle et primaire
Collège Saint Aubin La Salle
Lycée général, technologique et professionnel
Supérieur et CPGE

Lycée Saint Aubin La Salle
14 rue Hélène Boucher
Saint-Sylvain-d'Anjou
49480 Verrières-en-Anjou
02 41 33 43 00
contact@saintaubinlasalle.fr

STAUBINLASALLE.FR

PORTES OUVERTES

Samedi 6 décembre 2025 de 9h à 13h
Samedi 31 janvier 2026 de 9h à 13h
Samedi 7 mars 2026 de 9h à 13h

LYCÉES



LYCÉE PROFESSIONNEL

