



Le lycée de l'ensemble scolaire Saint-Benoît se déploie sur deux sites à taille humaine situés au cœur de la ville d'Angers.

Notre structure pédagogique innovante nous permet de proposer des parcours d'enseignement général et technologique avec notamment des formations porteuses d'une forte identité scientifique, numérique et linguistique. Nous proposons également des enseignements optionnels artistiques, sportifs, linguistiques et technologiques.

Notre communauté éducative accueille chaque élève avec ses talents, ses aspirations, ses limites, ses fragilités, et refuse toute forme de discrimination. Durant toute sa scolarité, **exigence et bienveillance** permettent de l'accompagner au mieux dans sa construction personnelle. **Proposant un projet éducatif cohérent et innovant, et riches de toute l'expérience acquise**, nous cherchons à adapter les formes et les méthodes d'apprentissage aux besoins spécifiques des élèves.

Convaincus de l'importance de la dimension européenne et internationale, nous encourageons chaque élève à s'ouvrir au monde à travers la découverte d'autres langues et cultures. Nous lui offrons la possibilité de suivre un **Parcours européen** enrichi et favorisons les échanges et immersions scolaires individuelles à l'étranger. La **Section Internationale Américaine (SIA)** offre à des élèves français ou internationaux motivés une formation bilingue et biculturelle avec des enseignements spécifiques les préparant à la mention « **Baccalauréat Français International** » (BFI).

Le lycée accueille de nombreux élèves de toutes nationalités ainsi que de **jeunes artistes et sportifs de haut niveau** en classes à horaires aménagés. **Nous proposons un hébergement** en internat sur place et en résidence inter-lycées.

Avec vous, ses parents, nous accompagnons chaque jeune dans son parcours scolaire et dans la construction de son projet d'orientation.

Le chef d'établissement,
Gérard RIBOUX



Grandir pour s'ouvrir au monde

LYCÉE SAINT-BENOÎT



OFFRE DE FORMATION

LYCÉE GÉNÉRAL & TECHNOLOGIQUE

SECONDE

Site Collégiale

Générale & technologique

Section Internationale Américaine (SIA)
Sections européennes Anglais, Allemand, Espagnol

PREMIÈRE TERMINALE

Site Université

Baccalauréat général

9 spécialités au choix (NSI, M, PC, SVT, SES, HGGSP, HLP, LLCE, AP)
Section Internationale Américaine (SIA)
Sections européennes en Anglais, Allemand, ou Espagnol

Baccalauréat technologique STL

[Sciences et Technologies de Laboratoire]
Spécialité Sciences physiques et Chimiques en Laboratoire (SPCL)
(en partenariat avec l'ETSCO, Ecole Technique Supérieure de Chimie de l'Ouest)

LYCÉE NOUVEAU DÉPART

(pour de jeunes adultes ayant interrompu leur scolarité avant le baccalauréat)

PREMIÈRE TERMINALE

Site Université

Baccalauréat général

3 spécialités (SES, HGGSP, HLP)

Baccalauréat technologique ST2S

[Sciences et Technologies de la Santé et du Social]
3 spécialités scientifiques (PCS, BPH, STSS)

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

POST-BAC

Pôle scientifique de l'Université Catholique de l'Ouest (UCO)

CLASSES PRÉPARATOIRES aux Grandes Écoles scientifiques

MPSI (année 1) - **PSI** (année 2)
(Mathématiques, Physique, Sciences de l'Ingénieur)

Avec une **PROPOSITION PASTORALE** à tous les niveaux

SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE site COLLÉGIALE



Enseignements communs (obligatoires)	
Français	4 h
Histoire - Géographie	3 h
Langues vivantes A (anglais) et B (allemand, espagnol)	5 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la terre	1 h 30
Sciences numériques et technologie	1 h 30
Sciences économiques et sociales	1 h 30
Education physique et sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h/an
Total hebdomadaire	26 h 30

+ Accompagnement personnalisé
+ Accompagnement au choix de l'orientation
+ Heures de vie de classe

+ Sections européennes (facultatives)	
Anglais ou Allemand ou Espagnol	H. hebdo.
DNL Histoire-Géographie (1h/hebdo) <i>(Discipline Non Linguistique en langue étrangère)</i>	+ 2 h
+ Langue vivante européenne (1h/hebdo) <i>(anglais, allemand ou espagnol)</i>	
ou Anglais DNL Sciences <i>(Discipline Non Linguistique en langue anglaise en co-enseignement)</i>	+ 1 h
+ Conversation en langue (avec un assistant natif)	+ 1 h

+ Section Internationale Américaine* (facultative)	
Anglais américain	H. hebdo.
Langue vivante A en groupes spécifiques <i>(3h se substituant aux 3h d'enseignement commun de LVA)</i>	3 h
+ Approfondissement culturel et linguistique <i>en anglais américain</i>	+ 4 h
+ DNL Histoire-Géographie <i>(Discipline Non Linguistique : 2h en anglais américain + 2h en français) (soit 4h se substituant aux 3h d'enseignement commun d'Histoire-Géo.)</i>	3 h + 1 h

(*aucun enseignement optionnel n'est possible avec la section SIA)

+ Enseignements optionnels (facultatifs)	
1 option au choix :	
Langue vivante C : Arabe ou Japonais	
Langues et cultures de l'Antiquité : Latin	
Arts plastiques	
Théâtre (places limitées)	
Education physique et sportive (places limitées)	
Sciences et laboratoire	

OPTIONS FACULTATIVES

LANGUES VIVANTES C

 **Arabe** ou **Japonais** Exclusivité en Maine-et-Loire

Acquérir une 3^{ème} langue vivante et s'ouvrir à une autre culture pour se préparer à vivre dans le monde des échanges internationaux.

Découvrir et approfondir les bases de la langue tant à l'oral qu'à l'écrit.

THÉÂTRE



Echanger, observer, proposer, créer, collectivement, sur scène comme en dehors, en s'appuyant sur la culture et le jeu, l'objectif étant de présenter un spectacle devant public. Intervention régulière de professionnels du spectacle. Sorties spectacles professionnels pour enrichir sa culture théâtrale et acquérir un regard critique.

Langues et cultures de l'Antiquité : Latin



Continuer à découvrir la langue latine et la civilisation romaine pour assurer ses racines littéraires et philosophiques. Traduction, étude de documents iconographiques, vidéos et travaux de groupes parce que le Latin, ça peut être vivant.

Education physique et sportive (filles et garçons)



Découvrir, approfondir, perfectionner ses connaissances et compétences dans plusieurs activités physiques et sportives (exemples : handball, natation sauvetage, tchoukball, musculation, savate boxe française, badminton) grâce à des temps forts d'entraînements, de compétitions, de formation citoyenne (arbitrage/PSC) et de sorties sportives.

Découvrir les métiers du sport et de l'activité physique ainsi que leur formation post-bac, afin de pouvoir éclairer l'élève dans ses choix de parcours d'orientation.

Arts plastiques



Choisir et développer ses propres moyens d'expression artistique : approfondir sa pratique personnelle des arts plastiques pour créer, avec une démarche et diverses techniques ; acquérir des repères culturels très ouverts, au travers des médias actuels et de sorties pédagogiques.

Sciences et laboratoire



Pratique soutenue d'une démarche scientifique dans le cadre d'activités de laboratoire visant à susciter son goût pour la recherche, à développer son esprit critique, son esprit d'innovation et, dans le cadre d'un travail collaboratif, à découvrir ses capacités à construire un projet qui réponde à une problématique en insistant particulièrement sur l'observation et la mesure.

Classes à HORAIRES AMÉNAGÉS



Dispositif spécifique personnalisé pour élèves artistes ou sportifs intensifs/haut niveau

- Emploi du temps aménagé en seconde
- Accompagnement et soutien scolaire adaptés
- Partenariat avec des clubs de sport (Angers natation course, Angers hockey club amateur, Angers nautique aviron, Trélazé gym, Handball SCO...)
- Accueil spécifique en internat



Stage de remise à niveau en Seconde et Première

OBJECTIF : proposer à des élèves motivés et volontaires de se remettre à niveau dans une ou deux matières (exemples : français, anglais, histoire-géographie, mathématiques, sciences physiques...) pour aborder plus sereinement la poursuite de leur scolarité.

Dispositif spécifique organisé par plusieurs lycées privés de l'Enseignement Catholique d'Angers et de Saumur. Stage gratuit animé par des enseignants de ces différents lycées sur temps de vacances scolaires.



Section INTERNATIONALE américaine (SIA)*



Cursus d'immersion linguistique et culturelle en langue "Anglais américain" préparant à la mention "Baccalauréat Français International" (BFI), la plus haute certification de bilinguisme de fin d'études secondaires françaises. Reconnu comme un parcours d'excellence, le BFI facilite l'accès aux études supérieures en France et à l'étranger. Les enseignements de la section SIA, inspirés des programmes scolaires américains, sont dispensés par des professeurs anglophones natifs ou expérimentés à l'international. Ce parcours exigeant est **accessible aux élèves de toutes nationalités, natifs ou francophones ayant un très bon niveau d'anglais** ainsi qu'un niveau solide dans toutes les matières et un niveau de langue française adapté au contexte scolaire.



Les enseignements spécifiques en section SIA*

LVA ANGLAIS AMÉRICAIN en groupes spécifiques

APPROFONDISSEMENT CULTUREL ET LINGUISTIQUE en Anglais américain (littérature)

DNL HISTOIRE-GÉOGRAPHIE en Anglais américain et en Français

CONNAISSANCE DU MONDE en Anglais américain (en Première et Terminale)

Ces disciplines sont à ajouter aux enseignements communs et spécialités du Baccalauréat général. Hormis les options Maths expertes et Maths complémentaires possibles en terminale, aucune autre option, ni la spécialité LLCE, ne sont compatibles avec le cursus SIA préparant au BFI. Inscription sur dossier de candidature et tests d'entrée évaluant le niveau de langue à l'oral et à l'écrit du candidat.

*dispositif payant

EUROPE ET INTERNATIONAL

Dispositifs spécifiques [facultatifs]

Des parcours ouverts aux élèves de la seconde à la terminale, pour faire connaître le patrimoine culturel européen, favoriser la mobilité des jeunes, développer l'apprentissage des langues et privilégier les échanges novateurs.

Ouverture EUROPÉENNE

Conversation hebdomadaire en langue vivante avec un assistant natif, incluant la préparation du Diplôme Européen de Compétences (DEC) avec des temps d'acquisition de connaissances sur les institutions européennes ainsi qu'un séjour linguistique à l'étranger.



Sections EUROPÉENNES



Les sections européennes permettent aux élèves de suivre des enseignements renforcés en langue vivante (niveau d'entrée LVA ou LVB) : les **Discipline Non Linguistiques (DNL) étudiées en langue étrangère**.

Ce parcours conduit à l'obtention de la mention « **Section européenne** » au **Baccalauréat général**.

Les élèves préparent également des **certifications complémentaires** officielles en langue vivante adossées au Cadre Européen Commun de Référence pour les Langues (CECRL) :

- en Allemand : DSD1 (KMK),
- en Espagnol : DELE (institut Cervantes),
- en Anglais : Cambridge English First.

en ANGLAIS



1 enseignement DNL au choix :

- **DNL SCIENCES** en langue anglaise (co-enseignement)
- **DNL HISTOIRE-GÉOGRAPHIE** en langue anglaise + Langue vivante euro
- **CONVERSATION en langue** avec un assistant natif

ou en ALLEMAND ou ESPAGNOL



• 1 enseignement DNL :

- **DNL HISTOIRE-GÉOGRAPHIE** en langue allemande ou espagnole + Langue vivante euro
- **CONVERSATION en langue** avec un assistant natif

DUAL Diploma*

BACCALURÉAT français + américain



Formation à distance sur 3 ans à partir de la classe de Seconde (ou sur 4 ans à partir de la classe de Troisième au collège Saint-Benoît) pour obtenir en fin de terminale un **diplôme américain homologué, le US High School Diploma**, simultanément au Baccalauréat français. Cursus encadré en ligne par des professeurs américains de l'organisme partenaire, et accompagné par un de nos enseignants. *dispositif payant

Initiation LANGUES ET CULTURES*

- **Atelier Chinois**⁽¹⁾ (niveaux 1 et 2)
- **Atelier Italien** (niveau 1)



Apprentissage des rudiments de la langue parlée et écrite, découverte de plusieurs aspects de la société (littérature, traditions, histoire, actualité...) et échanges autour de ces cultures. ⁽¹⁾ Initiation indispensable pour les élèves qui envisageraient un échange avec la Chine.

- **Atelier Langue des Signes Française**



Apprentissage d'un mode de communication visuel et gestuel permettant de s'exprimer uniquement avec des mouvements du corps et des expressions du visage. *dispositif payant



Scolarisation d'élèves de toutes nationalités

Intégration de 1 à 9 mois dans une classe avec un élève parrain, accueil en famille (semaine et/ou week-end), participation aux activités du lycée et préparation au DELF (Diplôme d'Études en Langue Française) ou délivrance d'une attestation de séjour.



Séjours pédagogiques à l'international



Mobilités courtes (organisées par le lycée)

- **Echanges scolaires** (Allemagne, Argentine, Autriche, Chine, Espagne, Etats-Unis, Inde, Italie, Japon, Pays-Bas, Pologne, Suisse...)
- **Mobilités scolaires individuelles** [3 semaines maxi en Australie, Japon, Irlande, ou Mexique...]

Immersions longues (organisées par la famille avec des partenaires internationaux et facilitées par le lycée)

- **Immersions scolaires individuelles** [2 mois, 1 trimestre ou 1 semestre à l'étranger]
- « **Lycée en 4 ans** » [1 année scolaire complète à l'étranger] (sauf élèves en SIA)

Voie GÉNÉRALE PREMIÈRE TERMINALE

site UNIVERSITÉ

Enseignements communs (obligatoires)

	Première	Terminale
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire - Géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A (anglais) et B (allemand, espagnol)	4 h 30	4 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Mathématiques (sauf pour les élèves ayant choisi la spéc. Maths en 1 ^{re})	1 h 30	
Enseignement moral et civique	18 h/an	18 h/an
Education physique et sportive	2 h	2 h
Total hebdomadaire	17 h 30	15 h 30

+ Heures de vie de classe + Accompagnement personnalisé et au choix de l'orientation

+ Enseignements de spécialité (obligatoires)

	Première	Terminale
Numérique et sciences informatiques	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Physique-chimie	4 h	6 h
Sciences de la vie et de la terre	4 h	6 h
Sciences économiques et sociales	4 h	6 h
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	4 h	6 h
Humanités, littérature et philosophie	4 h	6 h
Langues, littératures et cultures étrangères (en langue anglophone)	4 h	6 h
Arts plastiques (partenariat lycée Mongazon)	4 h	6 h
Total hebdomadaire	12 h	12 h

+ Sections européennes (facultatives)

	H. hebdo.
Anglais ou Allemand ou Espagnol DNL Histoire-Géographie (1h/hebdo) + Langue euro (1h/hebdo)	+ 2 h
ou Anglais DNL Sciences (1h/hebdo en co-enseignement)	+ 1 h
+ Conversation en langue avec un assistant anglophone (en Première)	+ 1 h

+ Section Internationale Américaine (SIA)* (facultative)

Anglais américain	
Langue vivante A en groupes spécifiques (2h30 se substituant aux 2h30 d'enseignement commun de LVA)	2 h 30
+ Approfondissement culturel et linguistique (en anglais américain)	+ 2 h
+ Connaissance du monde (en anglais américain)	+ 2 h
+ DNL Histoire-Géographie (Discipline Non Linguistique : 2h en anglais américain + 2h en français) (soit 4h se substituant aux 3h d'enseignement commun d'Histoire-Géographie)	3 h + 1 h

*Hormis les options Maths expertes et Maths complémentaires possibles en terminale, aucune autre option, ni la spécialité LLCE, ne sont compatibles avec le cursus SIA préparant au BFI

+ Enseignements optionnels (facultatifs)

1 option au choix en Première et Terminale
Langue vivante C : Arabe, ou Japonais
Langues et cultures de l'Antiquité : Latin
Théâtre
Education physique et sportive
+ 1 deuxième option au choix possible en Terminale (+ 3 h/hebdo)
Mathématiques complémentaires
Mathématiques expertes (pour les élèves choisissant la spécialité Maths en terminale)
Droit et grands enjeux du monde contemporain

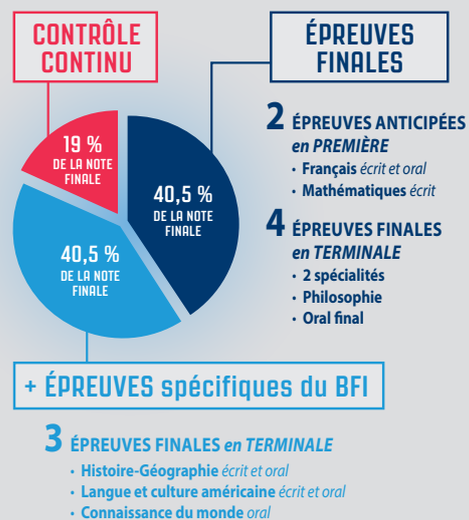


ÉPREUVES du BAC

Baccalauréat général et technologique



Baccalauréat Français International [Anglais américain]



En partenariat avec
l'Ecole Technique
Supérieure de Chimie
de l'Ouest (ETSCO)

Voie TECHNOLOGIQUE PREMIÈRE TERMINALE

site UNIVERSITÉ + ETSCO

Baccalauréat STL Sciences et technologies de laboratoire spécialité SPCL

Une alternative au Bac général alliant culture générale, formation théorique et savoir-faire expérimentaux et technologiques.

Une réelle démarche de projet scientifique avec moins d'abstraction et plus d'expériences concrètes, réalisées en petits groupes en laboratoire avec du matériel de pointe. Des enseignements communs et **des enseignements de spécialité scientifiques spécifiques**, un accompagnement personnalisé et le respect du rythme de progression de chaque élève.

Une voie de réussite : 100 % de réussite à la session 2025 du Baccalauréat technologique STL et des perspectives d'orientation très variées (BTS, BUT, licences et masters professionnels, écoles d'ingénieur, et de nombreuses formations possibles par alternance jusqu'à Bac+5...).

Des débouchés multiples pour des métiers d'avenir tournés vers les activités de laboratoire, de l'analyse, de la cosmétique et de l'industrie comme technicien de laboratoire, métiers de la chimie, de la mesure, des traitements de l'eau, de l'instrumentation, du contrôle, de la photonique, des procédés industriels, de la bioanalyse ou encore opticien-lunetier, préparateur en pharmacie...

Enseignements communs (obligatoires)

	Première	Terminale
Français	3 h	
Philosophie		2 h
Histoire - Géographie	1 h 30	1 h 30
LVA (anglais) et LVB (allemand, espagnol)	3 h	3 h
Enseignement technologique en LVA	1 h	1 h
Mathématiques	3 h	3 h
Enseignement moral et civique	18 h/an	18 h/an
Education physique et sportive	2 h	2 h
Total hebdomadaire	14 h	13 h

+ Heures de vie de classe + Accompagnement personnalisé et au choix de l'orientation

+ Enseignements de spécialité (obligatoires)

	Première	Terminale
Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire (SPCL)	9 h	13 h
Physique-chimie et mathématiques	5 h	5 h
Biochimie-biologie	4 h	
Total hebdomadaire	18 h	18 h



VERS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Le lycée Saint-Benoît accompagne chaque jeune dans son parcours scolaire et dans la construction de son projet d'orientation.

Pour relever le défi du passage entre le lycée et l'enseignement supérieur, nous favorisons la découverte des nouveaux métiers et parcours professionnels. **Tout au long de leur scolarité**, nous proposons aux lycéens différentes actions : un **accompagnement personnalisé** pour construire leur projet d'orientation, un **stage en entreprise** en Seconde et un stage de **découverte de la filière STL**, des **rencontres au lycée** avec des professionnels et des étudiants, des **visites de salons** pour l'orientation et **d'établissements** d'enseignement supérieur, des **simulations d'entretiens** professionnels et une **préparation spécifique pour les lycéens** qui envisagent une classe préparatoire scientifique.

Stage pré-CPGE scientifique

entre la Terminale et la Prépa

Une formation **complémentaire** proposée aux élèves de Terminale souhaitant poursuivre des études supérieures en classes préparatoires aux grandes écoles scientifiques, en **filière MPSI au lycée Saint-Benoît**, ou dans les filières PCSI, PTSI ou BCPST. **Une préparation spécifique permettant d'aborder l'enseignement supérieur scientifique avec confiance** : initiation aux méthodes de travail propres aux classes préparatoires, approfondissement des notions fondamentales de Mathématiques et Physique-Chimie étudiées en terminale et réinvesties en prépa, prise de connaissance des exigences et du fonctionnement de ces classes.

Pôle scientifique de
l'Université Catholique
de l'Ouest (UCO)

POST-BAC Prépa Saint-Benoît

Deux années d'enseignement scientifique en classes préparatoires MPSI-PSI [mathématiques, physique, sciences de l'ingénieur] pour se préparer aux concours d'entrée des grandes écoles d'ingénieurs. Une filière polyvalente avec des équivalences universitaires, un climat de travail solidaire, des espaces de travail et laboratoires de sciences au sein d'un campus, un encadrement et suivi individualisés, des solutions d'hébergement à proximité.

Lycée Nouveau Départ

Dispositif spécifique [Site Université](#)

Une autre chance pour de jeunes adultes ayant interrompu leur scolarité avant le baccalauréat, de passer en 2 ans un baccalauréat général, ou technologique ST2S [en partenariat avec le lycée Mongazon]. Un effectif réduit, une pédagogie différenciée, un suivi individualisé des étudiants, une interaction différente fondée sur l'échange.

ANIMATION PASTORALE

Vivre l'Évangile
au lycée

La pastorale du lycée invite le jeune à se construire avec les autres, s'épanouir personnellement et se situer dans la société actuelle à la lumière du Christ.

Un espace dédié : l'aumônerie est un lieu d'échanges, de partages de foi, où chacun est le bienvenu !

Des actions solidaires : sur le temps de l'Avent et du Carême, pour soutenir des associations dans le besoin.

Des rendez-vous : conférences, témoignages, préparation aux sacrements (baptême, première communion, confirmation) avec d'autres lycéens...

Des temps d'intériorité : célébrations, pèlerinages, temps de prière, retraites en abbaye...

Le lycée Saint-Benoît accueille chaque jeune, croyant ou non, comme adulte en devenir.



2026 PORTES OUVERTES

LYCÉE Saint-Benoît

site Collégiale [entrée : 34 Bd Foch à ANGERS]

Vendredi **16 JANVIER** [17 h - 20 h]

Samedi **17 JANVIER** [9 h - 12 h]

Visite sur inscription en ligne obligatoire
sur www.saintbenoitangers.org

VIE AU LYCÉE

Pôle Accompagnement et Santé (PAS)

Un dispositif proposé par le lycée Saint-Benoît pour accompagner ses élèves en cas de difficultés ponctuelles. Il comprend des permanences assurées par une psychologue clinicienne et une infirmière, un suivi personnalisé pour prévenir le décrochage scolaire, un accompagnement dédié aux élèves à besoins particuliers et une équipe engagée pour le bien-être des jeunes.

Association sportive

Pour toutes celles et ceux qui souhaitent découvrir différentes activités sportives ou participer à des compétitions scolaires UGSEL départementales, régionales ou nationales (ex. : rugby, futsal, football, basketball, badminton, cross-country, judo, natation...).

Bureau Des Lycéens (BDL)

Structure ouverte à tous, le BDL développe et soutient des projets sportifs, culturels, humanitaires et citoyens. Ses élèves membres organisent également des activités pour favoriser l'intégration des lycéens et les rassembler autour d'événements festifs.

Temps de convivialité

Journée d'intégration des élèves, soirée Euro, fête de l'Europe en collaboration avec la ville d'Angers, soirée des talents et bal de promotion des élèves de Terminale...

SERVICES



Accès

Les deux sites du lycée sont desservis par le réseau de **transports en commun BusTram IRIGO** et sont situés à 10 minutes à pied des **gares routière/SNCF**.



Restauration

Service assuré sur place par la société SCOLAREST qui propose aux élèves une **cafétéria** sur le site Université et des **restaurants self-service** avec des repas équilibrés et variés sur les sites Collégiale et Université.



Hébergement

- **INTERNAT SAINT-BENOÎT** avec chambres individuelles sur le site Université du lycée.
- **RÉSIDENCE INTER-LYCÉES** sur le site du lycée Wresinski à Angers (places limitées).

Chambres équipées, espaces de vie communs, salles de travail et équipements informatiques, encadrement pédagogique bienveillant, activités et sorties organisées.



Lycée Saint-Benoît

→ Pôle administratif

5 cloître Saint-Martin

49100 ANGERS

Tél. +33 (0)2 41 88 09 00

e-mail : accueil.collegiale@essb.fr

www.saintbenoitangers.org

Nos partenaires institutionnels

