

Conseil CY TECH du 19 juin 2025

N°	Points abordés	Intervenant	Type
1	Approbation du PV du Conseil du 19 mai 2025	Thierry SIOUFFI	Vote
2	Statuts de CY Tech	Gabriel DESGRANGES	Vote
3	Organigramme	Stéphane SERFATY	Vote
4	Règlement des études	Pierre ANDRY	Vote
5	Maquettes	Pierre ANDRY	Vote
6	Tarifs	Eva HIRTZ/ajua	Vote
7	Subventions aux associations	Ajua SAO- Tiffany POUPARD	Vote

Approbation du PV du Conseil du 19 mai 2025

Statuts de CY TECH

Conseil académique

Conseil de CY Tech (école d'ingénieurs)
+ structure pédagogique de
CY Tech école d'ingénieurs

Institut de sciences et techniques
« CY Tech IST »

Institut d'économie et de gestion
« CY Tech IEG »

Programme Grande Ecole
« CY Tech Ecole d'Ingénieurs »

Ecoles doctorales

Laboratoires

Laboratoires

Les 2 composantes ont leurs propres statuts

TITRE 1 – Dispositions générales

Article 1 – Organisation institutionnelle de CY Tech

I - CY Tech assure les missions dévolues aux *Graduate Schools* (cf. statuts de CY)

II –CY Tech porte un programme Grande Ecole (filieres ingénieur) : « CY Tech Ecole d'ingénieur »

Article 2 – La direction de CY Tech

- Dirige CY Tech école d'ingénieurs
- En accord avec les directeurs de l'IST et de l'IEG, il mène les actions au niveau de la Graduate School CY Tech.

Article 3 – Le comité de direction de CY Tech

TITRE 2 – Organisation institutionnelle de la Graduate School CY Tech

Article 4 – Le conseil académique

- le président du conseil académique, les 3 directeurs de CY Tech, IST, IEG
- 24 enseignants-chercheurs, chercheurs, enseignants (12 du collège A et 12 du collège B, répartis entre 3 secteurs disciplinaires)
- 5 personnels BIATSS ;
- 6 usagers (2 doctorants, 2 mastérants, 2 ingénieurs et pré-ing)
- 3 personnalités extérieures

Tous les personnels et usagers (master, doctorat, pré-ing, ingénieur) sont électeurs et éligibles.

4.2. Compétences

- **définition de la politique de la Graduate School CY Tech**
- **veille par ses avis à la réalisation par la Graduate School CY Tech de ses missions.**

4.3. Présidence

- Le président du conseil académique est un enseignant-chercheur (ou chercheur) de la Graduate School
- Élu par le conseil académique
- nomination approuvée par le président de CY

Article 5 – Le conseil d’orientation scientifique

- **8 à 16 membres, dont une moitié (au moins) de personnalités du monde socio-économique ou académique**
- **consulté sur les orientations stratégiques et scientifiques de la Graduate School (réflexion de prospective à moyen terme et long terme)**

Article 6 – Les instituts

L'IST et l'IEG sont des UFR au sens de l'article 713-1 du code de l'éducation (cf. statuts CY)

Article 7 – Missions

- **formation et insertion professionnelle des élèves**
 - **développant compétences scientifiques fondamentales, professionnelles et transversales**
 - **assurant ouverture internationale des élèves**
 - **adaptées à l'évolution des métiers et aux compétences recherchées par les entreprises**
- **développe des relations avec les entreprises et le tissu industriel (partenariats, innovation et transferts en lien avec les labos de CY)**
- **intègre les questions liées aux transitions (numérique,...)**
- **forme des ingénieurs capables de mener des projets et d'innover (en utilisant les apports de la recherche)**

site principal de Cergy + site de Pau (instances propres à Pau)

Article 8 – Les comités de direction de CY Tech Ecole d'ingénieurs

8.1 Le comité de direction de CY Tech Ecole d'ingénieurs

- **Compétences du directeur de CY Tech**
- **Directeurs de site, directeur des études, directeur administratif, responsables de spécialité**

8.2 Le comité de direction du site de Pau

Article 9 – Le conseil de CY Tech Ecole d’ingénieurs

9.1. Composition

- **Le président de CY**
- **14 élus : 4 enseignants-chercheurs et 3 enseignants (enseignant au moins 64h à CY Tech EI), 2 administratifs, 5 usagers (préing ou ing)**
- **3 représentants des collectivités territoriales**
- **12 personnalités extérieures**
 - **alumni**
 - **représentants du monde socio-économique (dont au moins 2 en R&D)**
 - **personnalités ayant une expérience de gouvernance d’établissement**

9.2. Compétences

prend les décisions relatives au pilotage et à l'administration des formations ingénieurs, notamment :

- **projet stratégique, pédagogique et scientifique de CY Tech école d'ingénieurs ;**
- **offre de formation initiale et continue (modalités de contrôle des connaissances des diplômés opérés par CY Tech Ecole d'ingénieurs)**
- **budget de CY Tech Ecole d'ingénieurs**

donne son avis sur les contrats dont l'exécution le concerne

consulté sur les recrutements financés sur son budget

dans le respect de la stratégie de CY

9.3. Présidence

Article 10 – Les comités d’orientation stratégique

- **2 comités (CY Tech Ecole d’Ingénieurs + site de Pau)**
- **Max 18 membres, dont des personnalités du monde socio-économique ou ayant une expérience de direction d’un établissement d’enseignement ou des collectivités territoriales**
- **consulté sur les orientations stratégiques et fonctionnement de l’école (perspective d’amélioration continue)**

Article 11 – Les conseils paritaires de la vie étudiante

- **un pour le site de Cergy et un pour le site de Pau**
- **max 16 membres : élèves ing (moitié) et direction (dont vice-président CY vie étudiante et étudiant)**
- **consultés sur bien-être des élèves et vie étudiante**

Article 12 – Les conseils pédagogiques de spécialité et du programme pré-ingénieur

12.1. Composition

- un par spécialité (présidé par responsable de spécialité)
- un pour le pré-ing (présidé par directeur des études)
- Membres enseignant au moins 64 heures dans l'école d'ing
- Avec des enseignants et enseignants-chercheurs de l'ensemble des disciplines, scientifiques et transverses
- Le RI fixe les détails (y compris la déclinaison par site)

12.2 Compétences

- consulté sur l'ensemble des sujets en lien avec la pédagogie et la conduite des formations

Article 13 – Les conseils de perfectionnement de spécialité

- un par spécialité
- Max 12 membres
- instance consultative d'aide au pilotage de la spécialité

Délibération soumise au vote :

- **Adoption des statuts de CY Tech, avec les suggestions faites en séance.**
- **Quelques corrections de forme pourront être apportées (coquilles).**
- **Date d'entrée en vigueur : 1er octobre 2025 (les instances actuelles continuant valablement de siéger jusqu'à l'élection des nouvelles)**

Organigramme

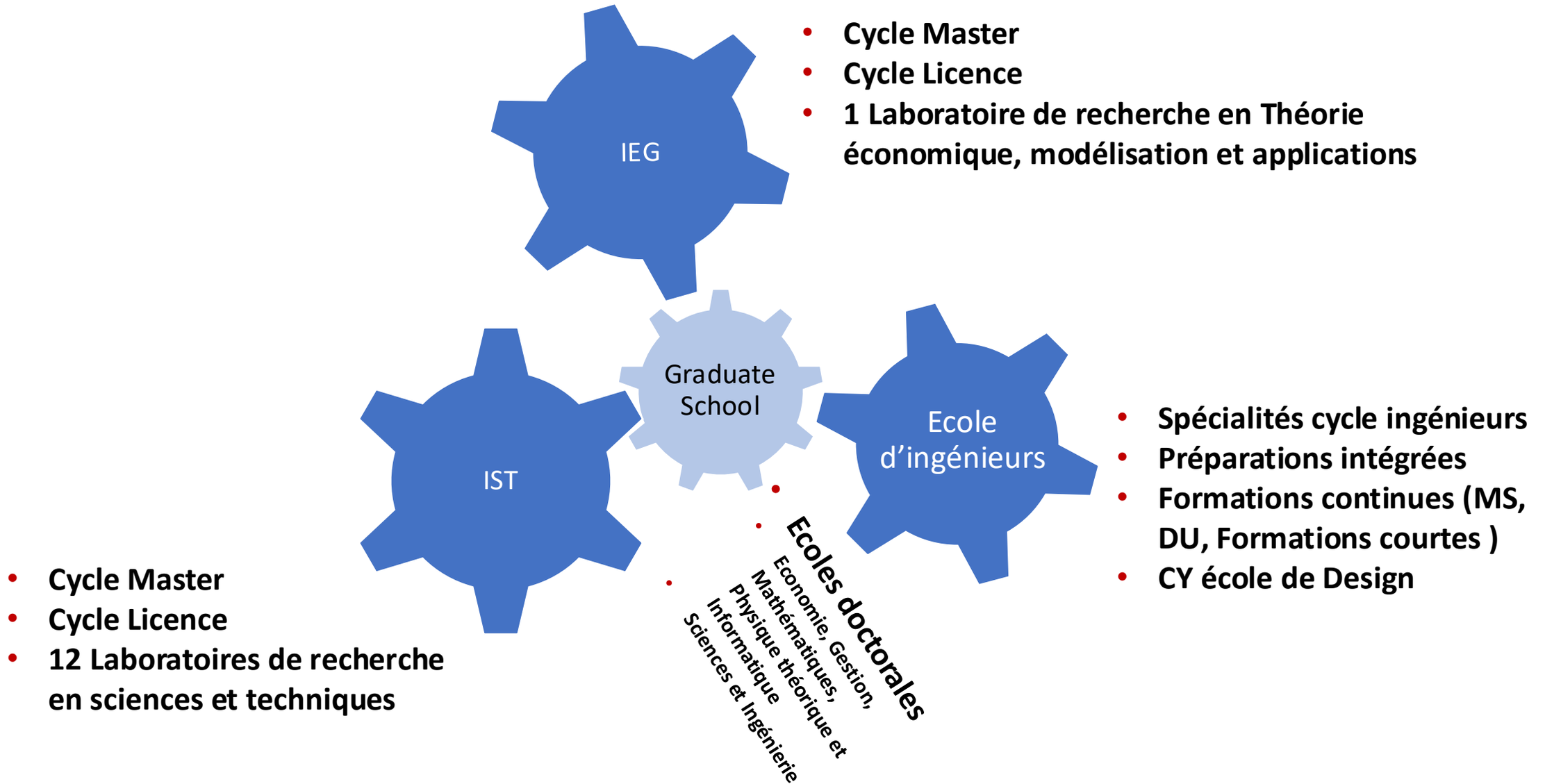
Vote de principe

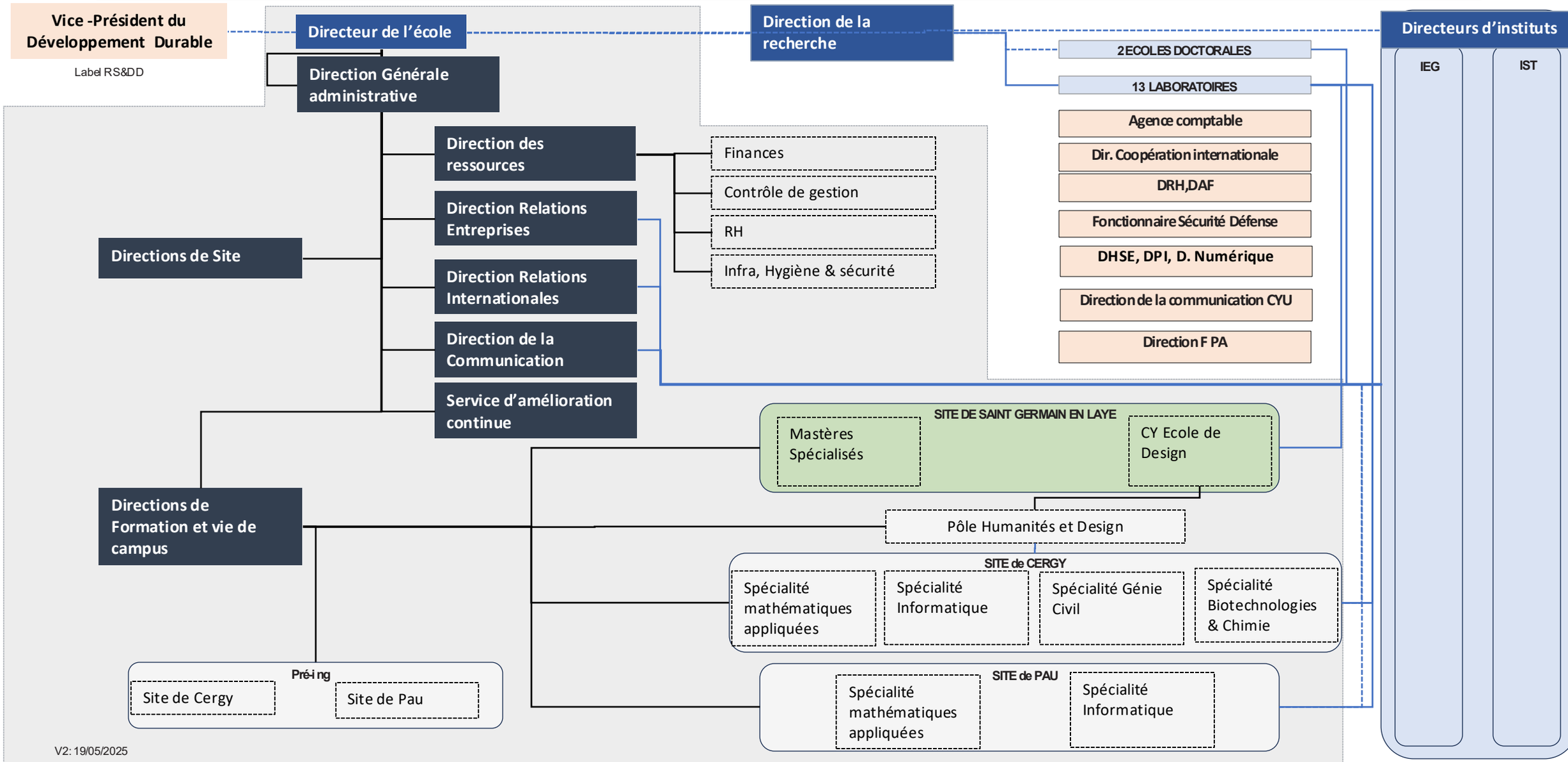
- **Conformité nécessaire avec les statuts**
 - Montrer le lien des entités (IST, IEG, Ecole d'ingénieurs) au sein de la Graduate school
- **Faire un organigramme propre à l'école d'ingénieurs**
 - En préfiguration 2028 : CY Tech = école d'ingénieurs
 - Aujourd'hui statuts de CYU : CY Tech = Graduate School & Ecole d'ingénieurs
- **Conformité CTI & processus qualité**
 - Directions intégrées dans l'école
 - Montrer les liens avec les formations
 - Montrer les liens avec la recherche
- **Présentation aux instances CSA puis composantes et Conseil d'établissement**
 - Organigramme et note présentés par le DGS
 - Recommandations du CSA



Organigramme en deux volets

- **CY Tech est dotée d'un directeur administratif**
 - sous l'autorité hiérarchique du directeur général des services
 - sous l'autorité fonctionnelle du directeur de CY Tech.
- **Lien étroit avec les directeurs académiques**
 - Directeurs d'études et de sites
 - Directeurs de spécialités
- **Les directions de CY Tech en appui**
 - Direction des ressources
 - Direction des relations entreprises
 - Direction des relations internationales
 - Direction de la communication
 - Direction de la formation et de la vie de campus
 - Service d'amélioration continue





V2: 19/05/2025

Règlement des études 2025-2026

vote

- **Modification de la durée de Validité**
 - le règlement est voté pour l'année en cours. Il s'applique à toutes les formations PREING et ING ouvertes en année académique 2025-2026. Suppression de la validité pour 4 ans
- **Modification du Périmètre :**
 - Suppression des parties “vie de l'école & services” issues du précédent règlement intérieur
- **Modifications principales**
 - Formulation des principaux chapitres repris par le service juridique
 - Références explicite au règlement des Examens de CY Cergy-Paris Université
 - Réécriture des valeurs de l'école en préambule en faisant référence à la posture souhaitée de l'élève-ingénieur
 - Mise à jour de la période de stage à l'international (16 semaines) en FISE selon préconisation du R&O CTI 2025
 - Reformulation de la section DIPLOMATION
 - Ajout des commissions “Césure” et “Bourses”

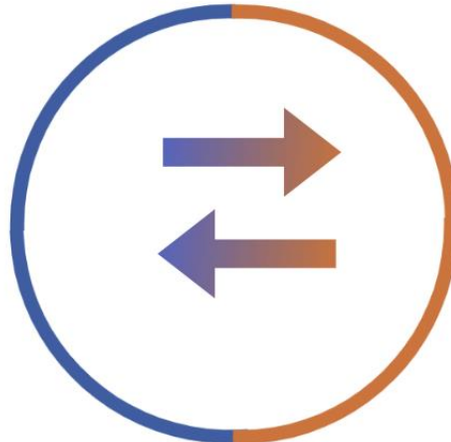
Maquettes 2025-2026

- **Spécialités ingénieurs différenciées vs master (Point bloquant CTI)**
 - Démutualisation
 - Spatialisation
 - Positionnement métiers
- **Processus sur 2 ans**
 - Positionnement métiers identifié pour toutes les spécialités (-> plan actions APC, cours électifs pour la transversalité)
 - Ing1 achevé dès la rentrée
 - Ing2 démutualisé et spatialisé dès la rentrée (nouvelles pratiques rentrée 2026)
 - Ing3 spatialisé dès la rentrée (nouvelles pratiques rentrée 2027)

- **Début du basculement en M3C**
 - **plan d'action "approche par compétence" les maquettes de première année cycle ingénieur (ING1), hors doubles diplômes, sont maintenant présentées en M3C**

Les compétences de l'ingénieur CY Tech

Maîtriser la complexité
Conduire un projet
Collaborer et communiquer
Innover
Apprendre à apprendre



Les valeurs de l'école

Professionalisme
Respect
Ouverture
Solidarité
Ethique

Formation ING1	Contrat	Démutualisé	Sur site du parc	SAE	EC avec Niveaux de compétence cochés	Stages évalués en compétences
Maths-Data Pau	FISE			3	15 EC	GT stages X Competances en cours
Maths-Data Cergy	FISE			2	13 EC	
Maths-Finance Cergy	FISE			2	13 EC	
Maths-Finance Cergy	FISA			1	3 EC	
BTC	FISE			2	2 EC	
GC	FISE			3	25 EC	
Info Cergy et Pau	FISE			1	5 EC	
Info Cergy	FISA			1	2,5 EC	

- **Modifications Majeures par rapport aux maquettes 2024-2025**
 - **Ajout des cours électifs en ING1, pour les 4 spécialités FISE (réforme pédagogique du cycle ingénieur)**
- **Créations :**
 - **Cinquième année du double diplôme Ingénieur-Data et humanités numériques (IDHN) avec IEP St-Germain (double diplôme en 6 ans)**
 - **Cinquième année du double diplôme Ingénieur-Designer (ID) avec IEP CY école de design (double diplôme en 6 ans)**
 - **Cinquième année du double diplôme Ingénieur-Architecte avec Ensa-v de Versailles (double diplôme en 6 ans)**
 - **4ème année du Bachelor Data by Design**

- **Fermetures :**

- **2ème année du double diplôme Ingénieur-Manager avec GEM - consécutivement à l'arrêt de la formation.**
- **3ème année du Bachelor Data by Design - consécutivement à l'arrêt de la formation.**

Tarifs

vote

Pré-ingénieur et ingénieur

Catégorie de tarifs	Type de Formation	Intitulé de la Formation ou de la prestation	Type de Financement	Tarif 2024/25	Tarif 2025/26
Frais de candidature		Frais de candidature filière ingénieur admission parallèle	Boursier	20 €	20 €
Frais de candidature		Frais de candidature filière ingénieur admission parallèle	Non boursier	75 €	75 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur	Pré-ingénieur 1 et 2 Ingénieur 1, 2 et 3	Taux réduit étudiant étranger hors UE redoublant Tout cursus sauf : Informatique - Designer / Informatique - Sciences Po data humanités digitales / Génie civil - Architecte	3 960 €	4 139 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur	Pré-ingénieur 1 et 2 Ingénieur 1, 2 et 3	Taux réduit tout public (excepté étudiant étranger hors UE) Tout cursus sauf : Informatique - Designer / Informatique - Sciences Po data humanités digitales / Génie civil - Architecte	2 310 €	2 414 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur	Pré-ingénieur 1 et 2 Ingénieur 1, 2 et 3	Etudiant étranger hors UE Tout cursus sauf : Informatique - Designer / Informatique - Sciences Po data humanités digitales / Génie civil - Architecte	6 000 €	6 271 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur	Pré-ingénieur 1 et 2 Ingénieur 1, 2 et 3	Non boursier (excepté étudiant étranger hors UE) Tout cursus sauf : Informatique - Designer / Informatique - Sciences Po data humanités digitales / Génie civil - Architecte	3 500 €	3 658 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur	Pré-ingénieur 1 et 2 Ingénieur 1, 2 et 3	Boursier	0 €	0 €
Droits d'inscription	Ingénieur	ING3 > Aménagement cursus pour mobilité et stage	Tarif aménagement cursus pour mobilité et stage	500 €	523 €

Internationale

Catégorie de tarifs	Type de Formation	Intitulé de la Formation ou de la prestation	Type de Financement	Tarif 2024/25	Tarif 2025/26
Droits d'inscription	Semestre	International project semester (IPS)	Etudiant entrant Erasmus+	0 €	0 €
Droits d'inscription	Ingénieur	Ingénieur Mathématiques appliquées ou Informatique (partenariat Université da Coruña-Espagne)	Etudiant de l'université da Université da Coruña-Espagne (double diplôme avec CY Tech)	0 €	0 €
Droits d'inscription	Ingénieur	Ingénieur Mathématiques appliquées ou Informatique (partenariat Université de Santiago de Compostela-Espagne)	Etudiant de l'université de Santiago de Compostela-Espagne (double diplôme avec CY Tech)	0 €	0 €
Droits d'inscription	Formation courte	Summer school in visual computing and artificial intelligence	Etudiant avec convention établissements partenaires	1 350 €	1 350 €
Droits d'inscription	Formation courte	Summer school in visual computing and artificial intelligence	Etudiant hors convention avec établissements partenaires	1 800 €	1 800 €
Droits d'inscription	DU	International Bachelor Data science by design 4ème année	Etudiant étranger hors UE	7 500 €	7 500 €
Droits d'inscription	DU	International Bachelor Data science by design 4ème année	Tout public (excepté étudiant étranger hors UE et ancien étudiant prépa)	5 000 €	5 000 €
Droits d'inscription	DU	International Bachelor Data science by design 4ème année	Ancien étudiant prépa	0 €	0 €
Droits d'inscription	DU	DU Analyse commerciale, mégadonnées, architecture, exploration de données et optimisation	Tarif aménagement cursus pour mobilité et stage	500 €	500 €
Droits d'inscription	DU	DU Analyse commerciale, mégadonnées, architecture, exploration de données et optimisation	Tout public hors aménagement cursus pour mobilité et stage	7 000 €	7 000 €
Droits d'inscription	Césure	Césure tous parcours CY Tech	Tout public hors double diplôme Science po	500 €	500 €
Droits d'inscription	Césure	Césure tous parcours CY Tech	Boursier	0 €	0 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur ou Ingénieur	SESAME - double diplôme / convention partenaires	Etudiant Ecole polytechnique de Sousse Etudiant Groupe Esprit Tunis Convention INSAT, université de Carthage Convention Sésame Tunis Convention Université française d'Egypte le Caire Convention Institut National des Postes et des Télécom - Rabat - Maroc	3 500 €	3 500 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur ou Ingénieur	SESAME - échange	Etudiant de SESAME	0 €	0 €

Double diplôme ENSA-V

Catégorie de tarifs	Type de Formation	Intitulé de la Formation ou de la prestation	Type de Financement	Tarif 2024/25	Tarif 2025/26
Droits d'inscription	Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Génie civil - Architecte (ENSA-V)	Etudiant étranger hors UE	10 000 €	10 000 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Génie civil - Architecte (ENSA-V)	Non boursier	5 000 €	5 000 €
Droits d'inscription	Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Génie civil - Architecte (ENSA-V)	Boursier	0 €	0 €

Ecole de design

Catégorie de tarifs	Type de Formation	Type de Financement	Tarif 2024/25	Tarif 2025/26	Variation tarif 2025/26 et 2024/25
DU	Bachelor Modeleur 3D créatif 1ère année	Non boursier		7 500 €	
DU	Bachelor Modeleur 3D créatif 1ère année	Boursier		0 €	
DU	DU Design et innovation sociale	Tout étudiant	6 000 €	6 000 €	0 €
DU	DU Designer global - M1 et M2 FI	Tout public hors étudiant boursier, étudiant étranger hors UE et néo-entrant	3 800 €	3 800 €	0 €
DU	DU Designer global du L1 au M2 inclus	Boursier	0 €	0 €	0 €
DU	DU Designer global du L1 au M2 inclus	Etudiant étranger hors UE néo-entrant	6 500 €	6 500 €	0 €
DU	DU Designer global du L1 au M2 inclus	Etudiant néo-entrant	3 800 €	3 800 €	0 €
DU	DU Designer global L3	Etudiant étranger hors UE redoublant ou issu du DU Designer global 2e année	6 000 €	6 000 €	0 €
DU	DU Designer global L3	Redoublant ou étudiant issu du DU Designer global 2e année	3 500 €	3 500 €	0 €
Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Informatique - Designer	Etudiant étranger hors UE	10 000 €	10 000 €	0 €
Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Informatique - Designer	Non boursier	5 000 €	5 000 €	0 €
Pré-ingénieur et Ingénieur	Pré-ing et ING tout niveau spécialité Informatique - Designer	Boursier	0 €	0 €	0 €
DU	DU Innovation by design	Boursier - Double inscription DU + étudiant en Licence économie et gestion 1ère année (coût du DU)	0 €	500 €	500 €
DU	DU Innovation by design	Non boursier - Double inscription DU + étudiant en Licence économie et gestion 1ère année (coût du DU)	3 630 €	3 650 €	20 €

Subventions aux associations

Subventions Associations CY TECH 2025-2026

Associations	En quelques mots...	Site	Subvention Forfaitaire	Subvention Projet 25-26	Subvention Projet 24-25	Subvention Prospection	N° SIFAC
Animatsuri	Culture japonaise.	Cergy	250,00 €	600,00 €	700,00 €		14496
At All Cost	Intelligence artificielle.	Cergy	250,00 €	1 000,00 €	1 500,00 €		16174
Atec - Suspendu en 25-26	Egalité des chances, lycées et collèges.	Cergy	- €	- €	800,00 €		10627
Atila	Révisions en ligne, formation informatique.	Cergy	250,00 €	1 000,00 €	800,00 €		13223
BDA	Bureau des arts.	Pau	250,00 €	1 500,00 €	800,00 €		13162
BDAC	Bureau des arts et de la culture.	Cergy	250,00 €	400,00 €	800,00 €		13046
BDE CERGY	Bureau des élèves.	Cergy	250,00 €	13 000,00 €	13 000,00 €	10 000,00 €	12841
BDE PAU	Bureau des élèves.	Pau	250,00 €	10 000,00 €	8 500,00 €	8 000,00 €	13011
BDI - Pas de bureau	Bureau de l'international.	Cergy	- €	- €	500,00 €		13226
BDS SUPPAURTER	Bureau des sports.	Pau	250,00 €	1 250,00 €	1 500,00 €		13079
BDS TAURUS.	Bureau des sports.	Cergy	250,00 €	1 250,00 €	1 500,00 €		10946
CLYMB	Escalade.	Cergy	250,00 €	300,00 €	250,00 €		13220
CORPAURATION	Jeux vidéos et de sociétés.	Pau	250,00 €	1 500,00 €	1 000,00 €		13113
CY Junior Engineering	Junior Entreprise.	Cergy	250,00 €	1 000,00 €	800,00 €		13047
CY Poker Club	Poker.	Cergy	250,00 €	500,00 €	500,00 €		14521
CY TEK	Musique techno, mixage, DJ.	Cergy	250,00 €	500,00 €	700,00 €		18314
Forts Scénés	Le théâtre.	Cergy	250,00 €	500,00 €	500,00 €		13049
Forward	La finance.	Cergy	250,00 €	800,00 €	1 000,00 €		13017
GreenMoov	Ecologie.	Cergy	250,00 €	800,00 €	1 000,00 €		13014
La Guilde	Jeux de sociétés.	Cergy	250,00 €	1 000,00 €	800,00 €		13040
La Zoom	Asso photo.	Cergy	250,00 €	800,00 €	800,00 €		12821
L'Agora	Débats, Informations...	Cergy	250,00 €	300,00 €	- €		EN COURS
L'Art Scène	Musique, instruments.	Cergy	250,00 €	1 000,00 €	1 000,00 €		13050
Millésime	Culture française, terroir...	Cergy	250,00 €	1 250,00 €	1 000,00 €		14578
PIXEL PERFECT	Jeux vidéos.	Cergy	250,00 €	1 250,00 €	1 000,00 €		13529
Prodigieuses	Egalité des chances, lycées et collèges.	Pau	250,00 €	1 000,00 €	1 500,00 €		A VERIFIER
MS CYTECH ALUMNI	Anciens élèves de MS	Cergy	- €	1 000,00 €	1 000,00 €		
			6 000,00 €	43 500,00 €	43 250,00 €	18 000,00 €	
				49 500,00 €			
			BUDGET : 49 500€ projet et forfait.				
			Cergy	33 000,00 €			
			Pau	16 500,00 €			

Fin de séance