

Plan d'accompagnement 2024-2025

Sections	Constats	Besoins	Objectifs spécifiques	Actions + temps (court ou moyen terme)	Interventions
Toutes les sections (niveau secondaire et supérieur) du 1^{er} degré	Beaucoup d'abandons dans les 1 ^{ères} années des niveaux secondaire et supérieur en raison de la difficulté à s'organiser, à prioriser	Cours de méthodologie	Apprendre aux étudiants à se fixer des objectifs de révision, définir un planning réaliste, avoir une vision claire du travail attendu et favoriser la réussite	Cours de méthodes de travail de septembre à juin 2025	Tous les étudiants ont été prévenus de ce dispositif de méthode de travail lors de leur inscription. Les étudiants motivés par cette aide s'inscrivent sur base volontaire
Toutes les sections confondues	Manque de temps de discussion, d'échanges entre professeurs et étudiants	Permanence de 2h/semaine des coordinateurs	<ul style="list-style-type: none"> - Permettre aux étudiants de s'exprimer sur des situations difficiles - Apporter une écoute active et orientée solution (lutter contre l'absentéisme) - Encourager, stimuler et aider à la réussite - Fournir des explications et des informations prof-étudiants et inversement - Permettre la remise en question sur certains fonctionnements et améliorer le système d'enseignement ou d'organisation 	Mise en place de permanence hebdomadaire tout au long de l'année	Les permanences sont annoncées dès le commencement de la formation par les coordinateurs et/ou indiqués sur les horaires distribués à tous les étudiants de toutes les sections
Toutes les sections confondues	- Difficulté à s'organiser ou à gérer le temps	Cours de méthodologie	- Développer des compétences organisationnelles	Ateliers de méthodes de travail tous les mardis	Après le premier conseil des études de différentes sections, des étudiants

	<ul style="list-style-type: none"> - Problèmes de concentration ou de planification - Difficulté à aborder les examens ou à rédiger des travaux - Stress ou démotivation face à la charge de travail 		<ul style="list-style-type: none"> - Gérer le temps - Améliorer en efficacité 	d'octobre à juin 2025 de 15h30 à 17h30	sont orientés vers Estelle Cornez, qui dispense une remédiation de 2 heures par semaine
Toutes les sections confondues	Nombreuses lacunes en orthographe, grammaire, rédaction et compréhension	Remédiation en français orthographe	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la qualité de l'expression écrite et orale - Assurer une meilleure réussite académique en facilitant la compréhension des cours et la rédaction de travaux 	Remédiation en français tous les jeudis d'octobre à juin 2025 de 15h30 à 17h30	Après le premier conseil des études de différentes sections, des étudiants sont orientés vers Estelle Cornez, qui dispense des remédiations de 2 heures par semaine
Toutes les sections confondues	Niveau insuffisant en anglais (prérequis insuffisants)	Remédiation en anglais	<ul style="list-style-type: none"> - Remise à niveau et favoriser le 'OSER PARLER' 	Remédiation en anglais tous les mardis d'octobre à juin 2025 de 16H00 à 18h00	Après le premier conseil des études de différentes sections, des étudiants sont orientés vers Monsieur Mio pour des remédiations
Toutes les sections confondues	Niveau insuffisant en mathématiques (prérequis insuffisants)	Remédiation en mathématiques	<ul style="list-style-type: none"> - Remise à niveau - Répondre aux questions des étudiants 	Remédiation en mathématiques tous les mercredis d'octobre à juin 2025 de 16H00 à 18h00	Après le premier conseil des études de différentes sections, les étudiants sont orientés vers Monsieur Mio, qui dispense un cours de 2 heures par semaine
Toutes les sections financées par le FSE	Accompagnement assuré par la mission locale de Schaerbeek (MILOCS) en	Rdv possible avec Emérence Losseau, coordinatrice cellule projets à la MILOCS (elosseau@milocs.be)	Obtenir un accompagnement personnalisé face aux difficultés rencontrées par les étudiants, leur permettant ainsi de se	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic des difficultés rencontrées par les étudiants FSE 	Information communiquée par Mmes Losseau et Chaudoir aux étudiants dans les classes concernées.

	collaboration avec Elisabeth Chaudoir	- Tél au 02/240 67 61).	concentrer pleinement sur leurs études et réussir leur formation → Favoriser l'accrochage et la réussite scolaires	<ul style="list-style-type: none"> - Recherche de solutions - Suggestion ou mise en place d'actions spécifiques (aides financières, logement, soutien psychologique, etc.) pour résoudre les problèmes identifiés, en fonction des besoins individuels des étudiants 	Disponibilités sur rendez-vous du mardi au vendredi (en présentiel ou en distanciel)
1ère bac Tél/So (demandeurs d'emploi) + Année préparatoire (filière éco et demandeurs d'emploi)	Difficultés dans la recherche de stage. Peu de contacts, de réseaux, manque d'expérience. Mauvaises stratégies adoptées dans la recherche de stage/d'emploi	Soutien et guidance dans la recherche de stage	<ul style="list-style-type: none"> - Rédiger un CV et une lettre de motivation - Définir une stratégie de candidature ; les outils pour postuler - Décrocher un stage dans les délais - Créer un réseau via les visites/rencontres (Stib, Coopératives, CF2D, Cité des métiers, ...) - Soutien dans la rédaction du rapport de stage - Accompagnement dans la création du PowerPoint lié à la présentation du lieu de stage 	Cours de 'suivi de stage' tous les jeudis matin de novembre 2024 à mai 2025	Tous les étudiants ont été prévenus de ce dispositif dès le début de la formation. Les personnes inoccupées sur le marché de l'emploi y participent
Année prépa et 1ères Bac Tél/SO	Niveau trop faible en anglais	Cours niveau débutant	Rattraper le niveau requis en anglais pour que les étudiants inscrits en Tél et en SO, en 2ème année, atteignent le niveau 2 nécessaire à la réussite de ce module	Cours d'anglais dispensés à raison de 4 périodes/semaine (tous les jeudis de novembre 2024 à mai 2025)	Décision prise à la suite du test de niveau d'anglais passé en début d'année scolaire, cela concerne les étudiants n'ayant pas les prérequis

					suffisants pour suivre les cours de 2 ^{ème} année
1^{ère} Bac SO	Niveau insuffisant en math	60 heures de math	Favoriser la réussite et faciliter la transition de la 1 ^{ère} à la 2 ^{ème} BAC	60 périodes entre la fin du module de 1 ^{ère} année et le début de la 2 ^{ème} année, soit d'avril à juin 2025	Reconduction de l'action suite au succès rencontré les années précédentes
3^{ème} bac Tél/SO	Difficultés à rédiger l'Epreuve Intégrée et à préparer la présentation orale	Aide et guidance dans la rédaction et la présentation orale	Augmenter le nombre de remises de travaux de l'EI et donc augmenter le taux de diplômés	Rencontres individuelles et collectives à partir de mars 2025 jusqu'à décembre 2025. 1 soirée par semaine pour l'aide rédactionnelle	Les moments de rencontres sont organisés de façon compatibles avec l'horaire des autres cours
3^{ème} bac Tél/SO	Manque d'expérience dans la gestion de projet. Difficulté dans l'approche technique de l'EI	Aide et guidance dans la rédaction technique	Augmenter le nombre de remises de travaux de l'EI et donc augmenter le taux de diplômés	Rencontres individuelles et collectives de février à juin 2025 une semaine sur deux	Les moments de rencontres sont organisés de façon compatibles avec l'horaire
3^{ème} Bac SO	Difficultés à réaliser des projets électroniques	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation du nombre de périodes pour le cours de projet électronique - Ajouter un cours de conception assistée par ordinateur 	Favoriser la réussite de l'EI et donc augmenter le taux de diplômés	<ul style="list-style-type: none"> - Cours de projet électronique 1 semaine sur 2 de septembre à avril - Cours de CAO organisé de septembre à juin 	Les moments de ces cours sont prévus dans l'horaire actuel
Sanitaristes-Chauffagistes	Grosses lacunes en français écrit et oral	Remédiation : français-débutant (orthographe et expression verbale)	Acquérir le niveau suffisant pour comprendre les cours donnés	Cours de français tous les mardis soir de septembre 2024 à avril 2025	Décisions d'organiser ce cours à la suite des trop grosses lacunes observées au moment de l'inscription

Agent de maintenance électromécanique (Groupe Volta 2024)	Difficultés rencontrées dans la présentation de l'EI	Préparer la présentation (support et présentation orale)	Permettre une meilleure assurance lors de la présentation devant le jury	Organisation d'une présentation "à blanc" devant le groupe, le professeur de communication, le coordinateur et, si possible, une personne ressource extérieure (8 périodes prévues)	La présentation "à blanc" aura lieu quelques jours avant la défense devant jury
Agent de maintenance électromécanique (Groupe Volta dès janvier 2025)	Trop peu de prérequis en mathématiques pour le test d'entrée en décembre 2024	Cours supplémentaires en mathématiques	Réussir le test d'entrée d'électromécanique (pour le groupe Volta 2024)	24 périodes de novembre à décembre 2024	Information transmise aux candidats via la mission locale de Schaerbeek
Agent de maintenance électromécanique (STIB 2024)	Craintes pour la présentation de l'EI	Aide pour la fin de la préparation de l'EI	Gagner de l'assurance et favoriser la réussite de l'EI	Coordinateur de projet à la STIB vient répondre aux questions des étudiants → une session en septembre 2024	Information transmise aux étudiants par le coordinateur
Agent de maintenance électromécanique (STIB 2024-2025)	Trop de lacunes en mathématiques et en électricité	Remédiations en mathématiques et en électricité	Permettre une meilleure compréhension des séances d'apprentissage de mathématiques et d'électricité	Séances de remédiations tous les mardis de 8h50 à 12h20 de septembre à fin octobre et les mercredis de 16h20 à 18h00 de novembre à décembre 2024	Information transmise aux étudiants par le coordinateur
Technicien en électrotechnique (Groupe Sibelga)	Trop de lacunes en mathématiques et en électricité	Remédiations en mathématiques et en électricité	Permettre une meilleure compréhension des séances d'apprentissage de mathématiques et d'électricité	Séances de remédiations tous les mardis après-midi de sept à fin octobre 2024 + tous les lundis matin de novembre à décembre 2024	Information transmise aux étudiants par le coordinateur
Technicien en électrotechnique (Groupe Sibelga)	Manque d'informations et d'assurance des	Ateliers de communication	Favoriser la réussite à l'examen de sélection en électromécanique (groupe Sibelga)	Ateliers de communication organisés les mardis	Information transmise aux candidats lors de

	candidats lors de l'entretien de sélection			matin et mercredis après-midi de début janvier 2025 à fin février 2025	l'inscription au test de sélection
Monteur-câbleur Jour	Difficulté dans la rédaction de l'EI	Aide pour la fin de la préparation de l'EI	Gagner de l'assurance et favoriser la réussite de l'EI	Possibilité pour les étudiants en journée d'intégrer la section d'électricité du soir pour bénéficier de sessions de cours supplémentaires	
Monteur-câbleur Jour et soir	Difficultés ressenties pour les montages pratiques	Besoin de plus de pratique	Meilleure assurance et plus grande maîtrise dans les travaux pratiques	Ouverture des ateliers sous la supervision du coordinateur pédagogique, Monsieur Cino → tous les samedis AM et PM de septembre à juin 2025	
CESS projet9	Nombreux échecs en bio1, chimie1, math et TFE	Remédiation dans ces matières	Favoriser la réussite	20 périodes de septembre à octobre de remédiation en math avec M Deliens + 8 périodes de Chimie1 et 8 périodes de BIO1 avec Mme Quintart + 20 périodes de préparation TFE (stat par rapport à la partie qualitative) avec M Cornil + 20 périodes d'aide à la rédaction du TFE	
Technicien de bureau	Pas les prérequis suffisants en anglais	Remédiation à apporter	Acquérir le niveau suffisant pour réussir l'examen	Inscription du cours d'anglais débutant à l'EAD via la plateforme "Diffusion". Possibilité pour l'enseignant de	Décision reconduite vu le succès rencontré l'année précédente

				suivre l'avancée des étudiants. Travail en autonomie tous les mardis après-midi	
BAC Construction	Problème d'organisation	Séances de cours de méthodes de travail	Acquérir une bonne méthode de travail facilitant la réussite de la formation	Périodes individuelles : de septembre à décembre 2025 avec Monsieur Tiliakos	Décision reconduite vu le succès rencontré l'année précédente