

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 35%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée des métiers CFA Heinrich- Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Autres candidats	2	27	9	9	0
		Bacheliers professionnels toutes séries	9	41	41	35	8
		Bacheliers technologiques toutes séries	13	46	45	45	4

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	7	2	2	0	
			Masculin	20	7	7	0	
			Total	27	9	9	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Masculin	41	41	35	8	100 %
			Total	41	41	35	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	2	2	2	0	0 %
			Masculin	44	43	43	4	100 %
			Total	46	45	45	4	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	6	5	5	0	
				AB	2	2	2	0	
				B	1	1	1	0	
				TB	1	1	1	0	
				Total	10	9	9	0	
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	13	0	0	0		
			AB	1	0	0	0		
			B	2	0	0	0		
			TB	1	0	0	0		
			Total	17	0	0	0		
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	17	17	13	5	62,5 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				AB	15	15	13	3	37,5 %
				B	5	5	5	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	41	41	35	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	16	15	15	4	100 %
				AB	18	18	18	0	0 %
				B	8	8	8	0	0 %
				Total	46	45	45	4	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	6	5	5	0	
			En réorientation	3	3	3	0	
			Non scolarisés	5	1	1	0	
			Scolarité étrangère	13	0	0	0	
			Total	27	9	9	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	38	38	35	8	100 %
			En réorientation	1	1	0	0	0 %
			Non scolarisés	1	1	0	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			Total	41	41	35	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	40	39	39	2	50 %
			En réorientation	4	4	4	1	25 %
			Non scolarisés	2	2	2	1	25 %
			Total	46	45	45	4	100 %

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	43	43	43	3
			Autres doublettes	3	2	2	1
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (7962)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	93,5 %	95,6 %	95,6 %	75 %
		Autres doublettes	6,5 %	4,4 %	4,4 %	25 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Bulletin : un niveau homogène et correct dans les matières d'enseignement général et technologique	- Niveau scientifique et/ou technique, -Résultats en classe de 1ère et terminale,	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Les méthodes de travail développée au cours de la scolarité 2nd sont analysées de même que l'autonomie montrée.	Appréciations des bulletins	Important
Savoir-être	Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie	bulletins de Première et Terminale	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Fiche AVENIR	- Projet professionnel présenté dans la rubrique « projet de formation motivé », - Cohérence du profil de l'élève avec la formation demandée,	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Une commission d'examen des voeux s'est réunie et a travaillé à partir de l'extraction d'un fichier excel.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Importance des résultats et appréciation de la quantité/qualité de travail que le candidat sera capable de fournir dans le supérieur.

Les lettres de motivation rédigées par ChatGPT desservent la candidature.

Signature :

PHILIPPE BOUCHET,

Proviseur de l'établissement Lycée des métiers CFA

Heinrich-Nessel