

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle

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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 27%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 65%

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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Autres candidats	7	95	55	30	5
		Bacheliers professionnels toutes séries	21	90	61	46	20

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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	9	6	5	1	20 %
			Masculin	86	49	25	4	80 %
			Total	95	55	30	5	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	2	2	1	5 %
			Masculin	87	59	44	19	95 %
			Total	90	61	46	20	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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	21	18	16	4	100 %
				AB	6	2	2	0	0 %
				B	4	4	3	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				Total	35	28	25	4	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	3	2	0	0 %
				Sans mention	16	12	3	1	100 %
				AB	9	7	0	0	0 %
				B	2	1	0	0	0 %
				TB	2	1	0	0	0 %
				Total	32	24	5	1	100 %

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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	18	2	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	5	1	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	28	3	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	7	3	1	0	0 %
				Sans mention	26	11	7	2	10 %
				AB	35	28	24	12	60 %
				B	16	13	9	2	10 %
				TB	5	5	4	3	15 %
				TBF	1	1	1	1	5 %
				Total	90	61	46	20	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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	46	42	30	5	100 %
			En réorientation	18	8	0	0	0 %
			Non scolarisés	17	1	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	13	3	0	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			Total	95	55	30	5	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	81	58	46	20	100 %
			En réorientation	3	2	0	0	0 %
			Non scolarisés	5	0	0	0	0 %
			Autres	1	1	0	0	0 %
			Total	90	61	46	20	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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Professionnel	Technicien en chaudronnerie industrielle	49	39	36	14
		Autres spécialités	33	18	6	4	

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

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

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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 professionnel Chenneviere Malezieux - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (19890)	Jury par défaut	Technicien en chaudronnerie industrielle	59,8 %	68,4 %	85,7 %	77,8 %
		Autres spécialités	40,2 %	31,6 %	14,3 %	22,2 %
		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).

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	Résultats et motivation en matières professionnelles et générales	Bulletins, appréciation stage, assiduité en classe.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis dans le domaine industriel et /ou scientifique	Connaissances en technologie, construction, mécanique. Pertinence du parcours de formation.	Important
Savoir-être	Attitude face au travail, Absentéisme	Données des bulletins scolaires	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Lettre de motivation	La motivation doit apparaître de façon simple et évidente.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités	Une activité extra scolaire dans le domaine de la fabrication est un plus.	Complémentaire

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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission a examiné l'ensemble des dossiers en portant une attention particulière aux résultats en mathématiques, sciences physiques et Français. L'absentéisme est également un critère essentiel.

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

Il y avait 28 places disponibles dont 21 pour des candidats issus de bac professionnel.

Nous avons retenu 116 candidatures sur 231, toutes les places ont été pourvus au mois de juin.

Le dernier candidat retenu en bac professionnel était classé 55^e, 53^e pour les autres.

La commission a examiné l'ensemble des dossiers en portant une attention particulière aux résultats en mathématique, sciences physiques et Français. L'absentéisme est également un critère essentiel.

Il est nécessaire de demander une orientation cohérente si on candidate avec un bac professionnel ou technologique.

Un Bac STI2D ou un bac professionnel industriel sont essentiels pour pouvoir réussir son parcours en BTS CRCI.

Signature :

Frédérique Brugue,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel Chenneviere Malezieux