

# Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques

## 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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**Lycée professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 70%

## 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 Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	Jury par défaut	Autres candidats	1	55	55	3	1
		Bacheliers professionnels toutes séries	11	83	83	55	10
		Bacheliers technologiques toutes séries	3	42	42	42	3

## 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 Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	11	11	0	0	0 %
			Masculin	44	44	3	1	100 %
			<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	3	2	1	10 %
			Masculin	80	80	53	9	90 %
			<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Masculin	42	42	42	3	100 %
			<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	6	6	1	1	100 %
				AB	3	3	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	27	27	0	0		
			AB	14	14	0	0		
			B	3	3	0	0		
			<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	10	10	0	0	0 %
				Sans mention	25	25	11	3	30 %
				AB	34	34	30	6	60 %
				B	11	11	11	1	10 %

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
				TB	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	23	23	23	3	100 %
				AB	13	13	13	0	0 %
				B	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	5	5	3	1	100 %
			En réorientation	5	5	0	0	0 %
			Non scolarisés	13	13	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	32	32	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	75	75	52	9	90 %
			En réorientation	1	1	1	1	10 %
			Non scolarisés	3	3	1	0	0 %
			Autres	4	4	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	38	38	38	3	100 %
			En réorientation	2	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	2	2	2	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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 Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	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	37	37	37	1
		Autres doublettes		4	4	4	2
		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 professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques (4849)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	90,2 %	90,2 %	90,2 %	33,3 %
		Autres doublettes	9,8 %	9,8 %	9,8 %	66,7 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 2025

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	Notes et résultats généraux obtenus et en particulier dans certaines matières : sciences, domaines professionnels en lien avec la formation	bulletins, résultats aux examens en particulier en sciences et dans les domaines professionnels	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences et expériences observées dans les domaines suivants : énergie, environnement, maintenance des systèmes	diplômes et résultats obtenus dans ces domaines	Important
Savoir-être	Assiduité, respect du règlement intérieur et des règles de savoir-être en entreprise	Avis des professeurs principaux et chefs d'établissement	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	cohérence du projet professionnel et motivation pour le domaine choisi	lettre de motivation	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Les activités et autres engagements sont appréciés	Fiche avenir	Complémentaire

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

**Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?**

Non.

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

Les candidats ayant des moyennes inférieures à 7/20 en sciences physiques et en mathématiques ont été écartés compte-tenu du niveau demandé dans ces matières.

## Critères « parcours en cordée de la réussite »

**Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures**

Les cordées de la réussite n'ont pas été prise en compte lors de l'étude des candidatures.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les dossiers sont étudiés par la commission d'examen des vœux après une première étude de l'assistant d'aide à la décision. La commission porte une attention vigilante aux résultats scolaires (notamment en sciences et en mathématiques), à l'investissement des candidats au sein de leur classe et de leur établissement.

La lettre de motivation est également regardée avec attention, les candidats doivent montrer leur intérêt pour la formation, ses pré-requis et ses débouchés.

### 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 est essentiel de bien se renseigner sur le contenu de la formation afin de bien connaître les pré-requis théoriques de ce BTS notamment en Sciences physiques.

Il ne faut pas hésiter à s'informer sur l'établissement et les formations proposées. L'équipe pédagogique est présente sur plusieurs salons dès le début de l'année scolaire et le lycée propose des Portes ouvertes en début d'année 2026. (date à venir)

**Signature :**

Véronique DASSY,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée  
professionnel Martin Nadaud