



Cartographie des formations initiales du Grand Est

(voie scolaire et apprentissage)

Industrie

Octobre 2024



Avant-propos

Dans un contexte économique et technologique en constante évolution, la cartographie de l'offre de formation initiale par grands domaines représente un outil stratégique pour les acteurs du territoire.

Cet outil vise à fournir une vision claire et structurée des opportunités éducatives disponibles dans des secteurs jugés prioritaires tels que le numérique, l'industrie, le transport et la logistique, la construction, le sanitaire et social ainsi que l'hôtellerie-restauration.

Prise en main du document

Chaque secteur étudié, *ici l'industrie*, est représenté par un ensemble de formations professionnelles (voie scolaire et apprentissage) défini en étroite collaboration avec les services académiques et les services du Conseil régional du Grand Est.

Le document comporte plusieurs parties qui correspondent aux domaines de l'industrie retenus tels que présentés ci-dessous :

- **Partie 1** > L'industrie : les chiffres clés
 - **Partie 2** > Design & arts appliqués
 - **Partie 3** > Énergie & information
 - **Partie 4** > Métaux et composites
 - **Partie 5** > Services techniques
 - **Partie 6** > Bac Techno. STI2D
- } **voie professionnelle et section de technicien supérieur**
- } **voie technologique**

Les trois niveaux d'information au sein d'une partie

Au sein de chaque partie concernant les différents domaines de l'industrie du document, nous distinguons trois niveaux d'informations distincts : **les chiffres clés, la cartographie, les données détaillées par établissement.**

Les chiffres clés du domaine

563 jeunes en formation initiale au sein des formations du « design & arts appliqués » en Grand Est

87 % en voie scolaire
soit 489 élèves

13 % en apprentissage
soit 74 apprentis

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Effectifs	
			Voie scolaire	Apprentissage
Industries graphiques	3	CAP Sérigraphie industrielle		1
	4	Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. A	161	12
		Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia option B	79	9
		Seconde Pro. Métiers des industries graphiques et de la com.	129	
	5	BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication	74	
		BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication, option A	27	36
		BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication, option B	19	16
Ensemble			489	74

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Voie scolaire		Apprentissage	
			Taux de pour-	Taux d'emploi	Taux de pour-	Taux d'emploi
Industries graphiques	3	CAP Sérigraphie industrielle				
	4	Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. A	72%	11%		
		Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia option B	55%	43%		
		Seconde Pro. Métiers des industries graphiques et de la com.				
	5	BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication				
		BTS Etudes de réal. d'un projet de com. option A :	33%	46%	8%	73%
		BTS Etudes de réal. d'un projet de com. option B	11%	55%		

* Total des effectifs en formation professionnelle du domaine

* Répartition des effectifs entre la voie scolaire et l'apprentissage

* Liste des formations du domaine concerné

* Effectifs d'élèves et d'apprentis pour chacune des formations

* Taux de poursuite d'études et taux d'emploi à 6 mois pour chacune des formations (sous condition de disponibilité)

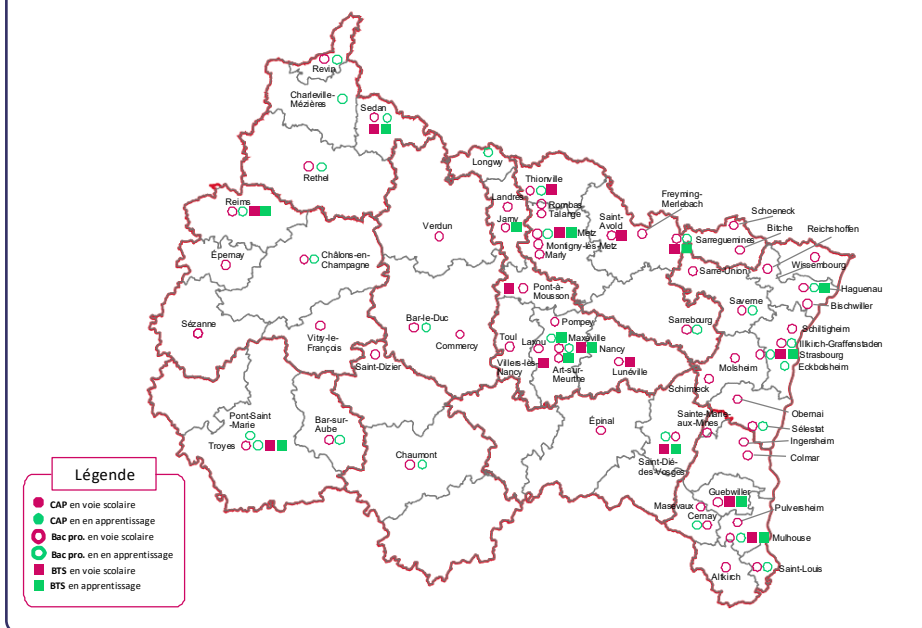
La cartographie des formations du domaine

Identification des communes disposant d'établissements dispensant des formations initiales

Sur cette carte, sont identifiées les communes avec des établissements disposant de formation(s) du domaine concerné.

Une distinction est faite entre la voie scolaire et la voie de l'apprentissage.

La cartographie permet d'observer le maillage territorial de l'offre de formation pour un domaine spécifique.



Domaine - Données détaillées par établissement

Département	Commune	Établissement	Contrôle industriel et régulation automatique		Électrotechnique	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Sedan	LP Jean-Baptiste Clément			15	10
Aube	Troyes	CFA des compagnons				20
		LP La Salle	5	1		
		LPO Les Lombards			28	5
Marne	Reims	CFAI Champagne-Ardenne				12
		LEGT F. Roosevelt			78	55
		LPO G. Brière	11	3		
Meurthe-et-Moselle	Art-sur-Meurthe	LP Saint Michel				4
	Jarjay	LPO J. Zay		18		
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel			15	
	Maxéville	CFAI 54				110
	Nancy	LEGT H. Loritz		4	42	38
	Pont-à-Mousson	LPO J. Hanz eilet			23	
	Villers-lès-Nancy	LPO Stanislas	15			

Liste des formations du domaine concerné

Distinction voie scolaire / apprentissage

Chaque ligne du tableau représente un **établissement de formation** : cette représentation permet de visualiser les **effectifs présents** au sein des formations du domaine concerné pour chacun des établissements.

Pour faciliter la lecture, les établissements concernés par ces formations sont classés **par commune et par département**.



Faute de calendrier de mise à disposition identique, les données de la voie scolaire et celles de l'apprentissage n'ont pas le même millésime.

- Les données de la voie scolaire correspondent à la rentrée de septembre 2023
- Les données de l'apprentissage sont arrêtées au 31 décembre 2022

En conséquence, des formations ouvertes en apprentissage en 2023 n'apparaissent pas dans le document. Pour les mêmes raisons, des formations en apprentissage fermées en 2023 sont présentes dans le document.



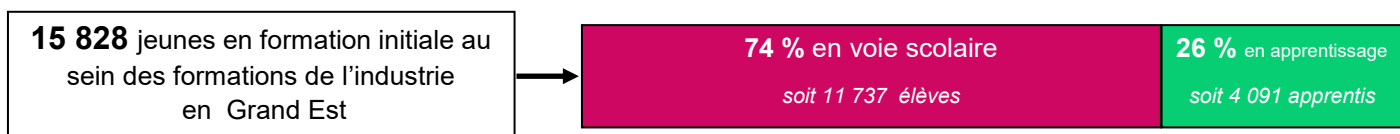
La règle du secret statistique impose de ne pas afficher les effectifs inférieurs à 5 individus.

- Lorsqu'une formation ne contient aucun effectif, la case correspondante est grisée
- Lorsqu'une formation contient entre 1 et 4 individus, il sera indiquée < 5 dans la case correspondante
- Lorsqu'une formation contient 5 individus ou plus, la valeur exacte de l'effectif est affichée

L'industrie : les chiffres clés	6
Design & arts appliqués	7
• Effectifs, cartographie	7
• Indicateurs post-formation.....	8
• Tableau détaillé des effectifs par diplôme et par établissement.....	9
Energie & information	10
• Effectifs, cartographie, indicateurs post-formation	10
• Tableau détaillé des effectifs par diplôme et par établissement	11
Matières & structures	14
• Effectifs	14
• Cartographie	15
• Indicateurs post-formation	16
• Tableau détaillé des effectifs par diplôme et par établissement	
• Les diplômes du bois.....	17
• Les diplômes des matières et produits de la mode	18
• Les diplômes des métaux et composites.....	19
Services techniques	24
• Effectifs	24
• Cartographie	25
• Indicateurs post-formation	26
• Tableau détaillé des effectifs par diplôme et par établissement	
• Les diplômes de la conduite de process	27
• Les diplômes de la maintenance des véhicules et matériels.....	28
• Les diplômes de la maintenance industrielle	29
Bac Tecno STI2D	32
Glossaire & définitions	33

L'industrie : les chiffres clés

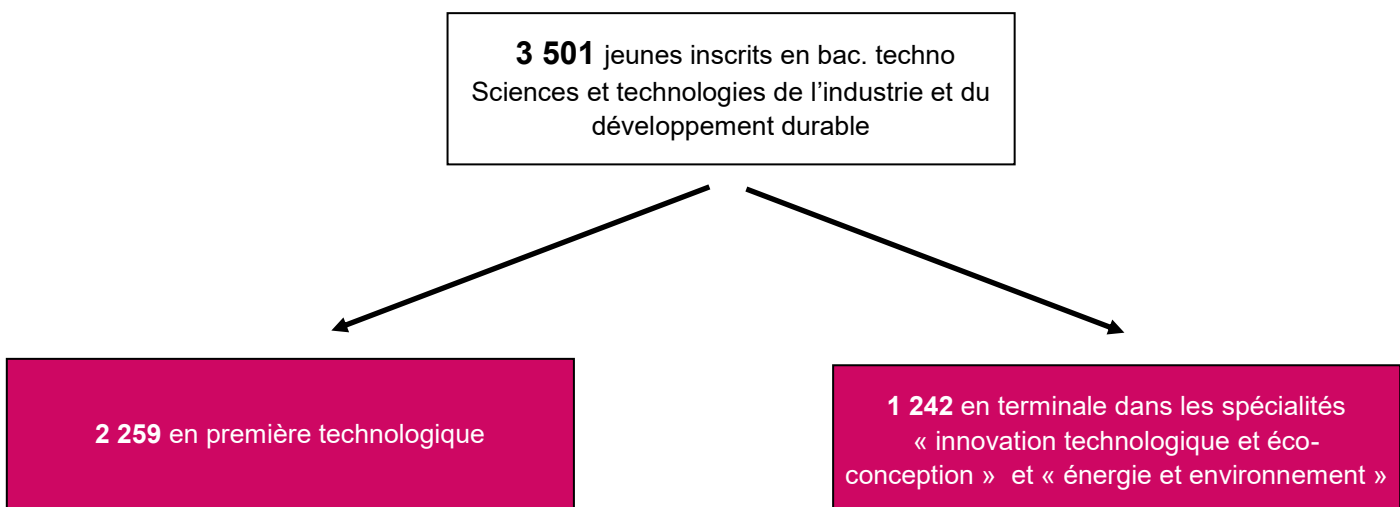
La voie professionnelle et la section de technicien supérieur



Effectifs en formation par domaine et niveau de formation

Domaine	Niveau de formation	Effectifs	
		Voie scolaire	Apprentissage
Design & arts appliqués	3		1
	4	369	21
	5	120	52
	Ensemble	489	74
Énergie & information	4	4 311	542
	5	616	467
	Ensemble	4 927	1 009
Matières & structures	3	488	271
	4	2 178	737
	5	780	515
	Ensemble	3 446	1 523
Services techniques	3	162	7
	4	1 947	340
	5	766	1 138
	Ensemble	2 875	1 485

La voie technologique



Design & arts appliqués

563 jeunes en formation initiale au sein des formations du « design & arts appliqués » en Grand Est

87 % en voie scolaire

soit 489 élèves

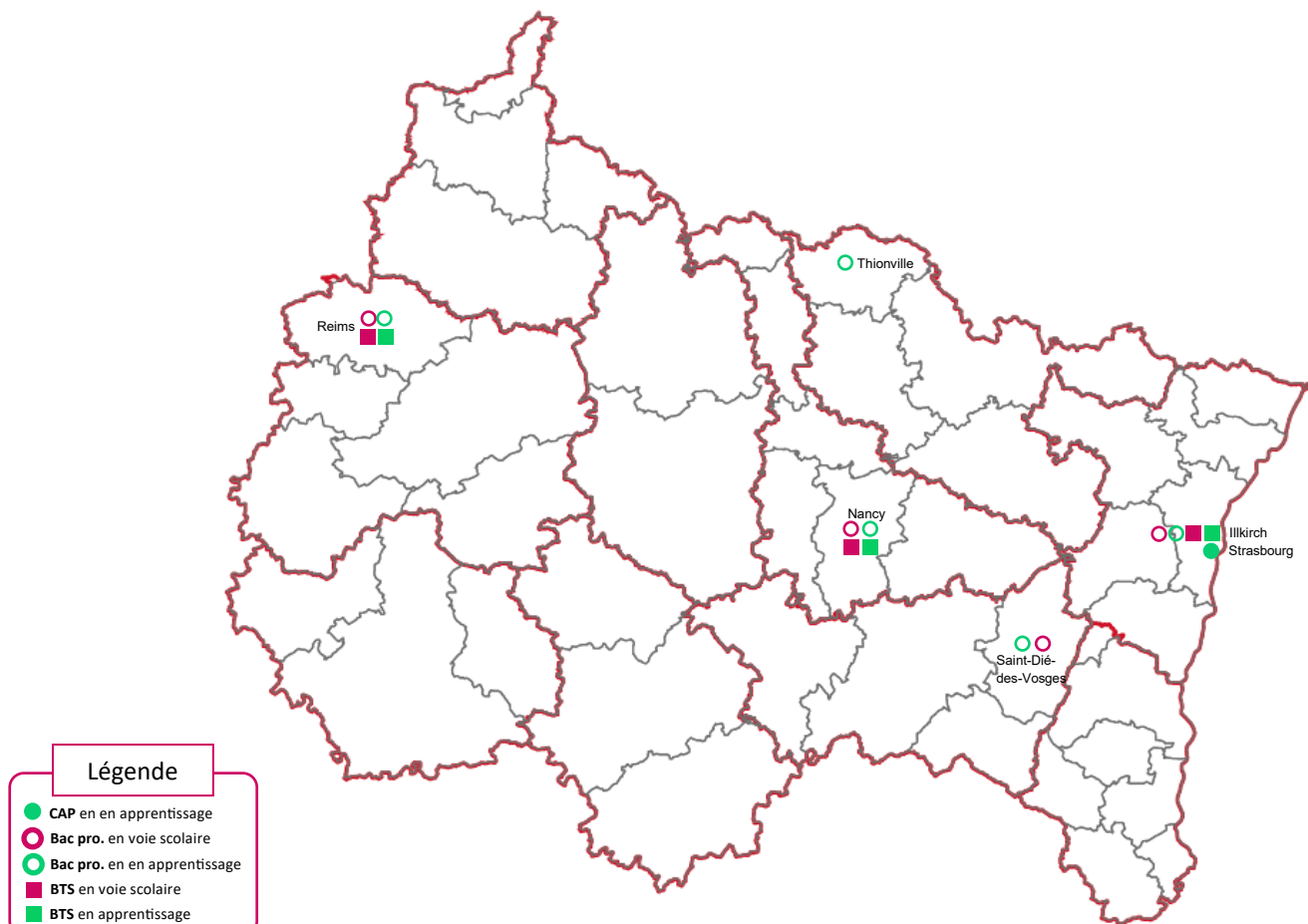
13 % en apprentissage

soit 74 apprentis

Effectifs en formation par diplôme

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Effectifs	
			Voie scolaire	Apprentissage
Industries graphiques	3	CAP Sérigraphie industrielle		1
	4	Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. A produits graphiques	161	12
		Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées	79	9
		Seconde Pro. Métiers des industries graphiques et de la communication	129	
	5	BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication	74	
		BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication, option A : études de réalisation de produits plurimedia	27	36
		BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication, option B : études de réalisation de produits imprimés	19	16
	Ensemble			489

Identification des communes disposant d'établissements dispensant des formations initiales



Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Insertion et poursuite d'études

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Voie scolaire		Apprentissage	
			Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois	Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois
Industries graphiques	3	CAP Sérigraphie industrielle				
	4	Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. A produits graphiques	72%	11%		
		Bac Pro. Réal. de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées	55%	43%		
		Seconde Pro. Métiers des industries graphiques et de la communication				
	5	BTS Etudes de réalisation d'un projet de communication				
		BTS Etudes de réal. d'un projet de com. option A : études de réal. de produits plurimedia	33%	46%	8%	73%
BTS Etudes de réal. d'un projet de com, option B : études de réal. de produits imprimés		11%	55%			

Source : Orion et InserJeunes, DEPP

Les diplômes des industries graphiques

Effectifs en formation des CAP

Département	Commune	Établissement	Sérigraphie industrielle	
			Voie scolaire	Apprentissage
Bas-Rhin	Strasbourg	CFA LCS International SAS		1

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Métiers des industries graphiques et de la com.	Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. A produits graphiques		Réal. de produits imprimés et plurimédia opt. B produits imprimés	
			Voie scolaire	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Marne	Reims	LPO G. Brière	44	54	1	18	
Meurthe-et-Moselle	Nancy	LP P-L. Cyffle	30	29	3	27	
Moselle	Thionville	CFA École pratique des métiers			3		2
Bas-Rhin	Illkirch	LPO J. Gutenberg	47	56	5	34	7
Vosges	Saint-Dié	LP ND de la Providence	8	22			

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Etudes de réalisation d'un projet de communication	Etudes de réalisation d'un projet de communication, option A : études de réalisation de produits plurimedia	Etudes de réalisation d'un projet de communication, option B : études de réalisation de produits imprimés		
			Voie scolaire	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Marne	Reims	LPO G. Brière	28	8		6	2
Meurthe-et-Moselle	Nancy	LPO P-L. Cyfflé	21	8	22	8	
Bas-Rhin	Strasbourg	LPO J. Gutenberg	25	11	14	5	14

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Énergie & information

5 936 jeunes en formation initiale au sein des formations de « l'énergie et information » en Grand Est

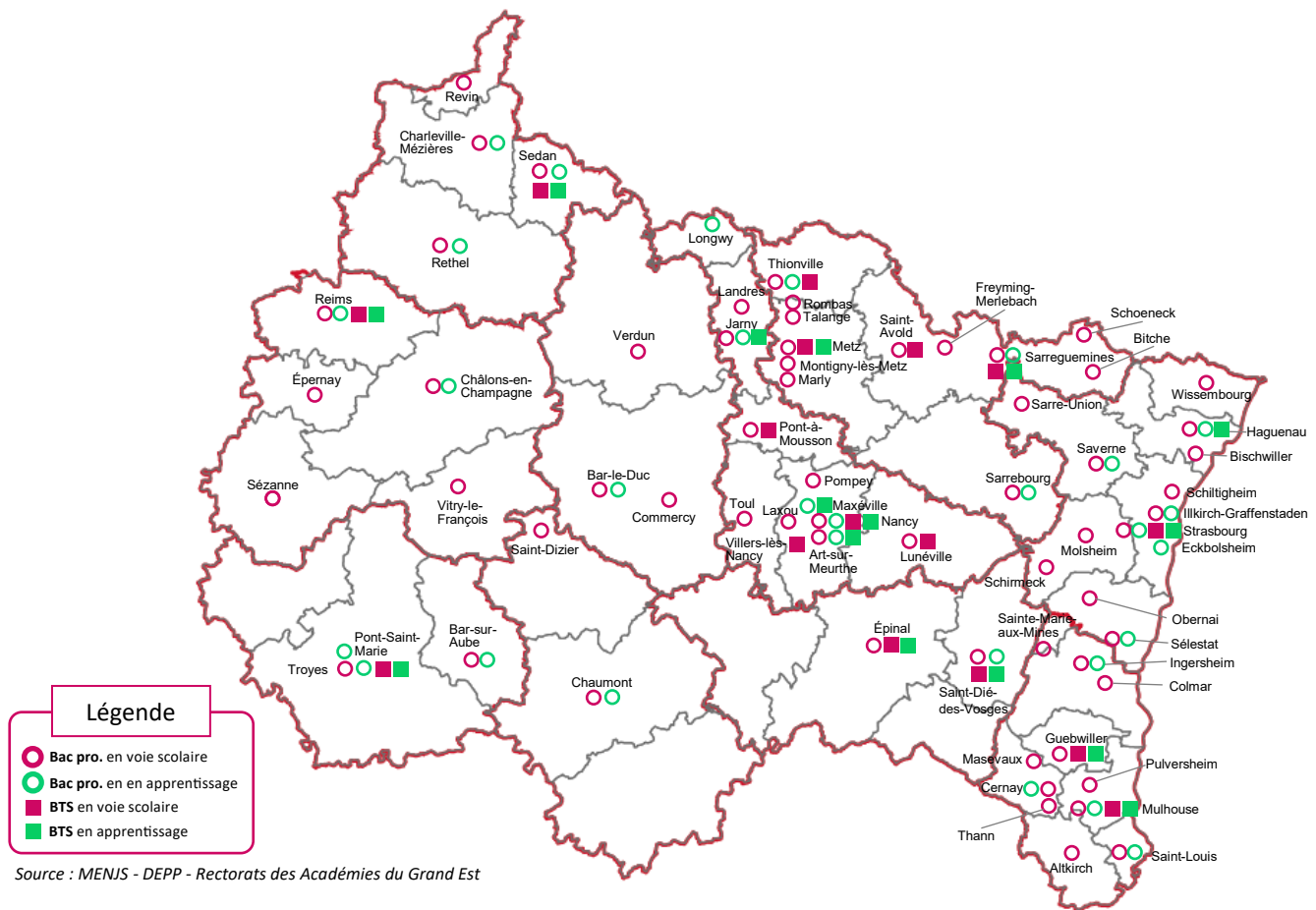
83 % en voie scolaire
soit 4 927 élèves

17 % en apprentissage
soit 1 009 apprentis

Effectifs en formation par diplôme

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Effectifs	
			Voie scolaire	Apprentissage
Énergie	4	Bac Pro. Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	2 179	542
		Bac Pro. Métiers des transitions numérique et énergétique	2 132	
	5	BTS Contrôle industriel et régulation automatique	113	34
		BTS Electrotechnique	503	433
Ensemble			4 927	1 009

Identification des communes disposant d'établissements dispensant des formations initiales



Insertion et poursuite d'études

Domaine	Niveau	Établissement de formation	Voie scolaire		Apprentissage	
			Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois	Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois
Énergie	4	Bac Pro. Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	59%	39%		
		Bac Pro. Métiers des transitions numérique et énergétique				
	5	BTS Contrôle industriel et régulation automatique	49%	58%	44%	78%
		BTS Electrotechnique	37%	59%	32%	83%

Source : Orion et InserJeunes, DEPP

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés		Métiers des transitions numérique et énergétique
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire
Ardennes	Charleville-Mézières	LP C. de Gonzagues			18
	Rethel	LPO P. Verlaine	41	5	23
	Revin	LPO J. Moulin	55		24
	Sedan	LP Jean-Baptiste Clément	46	7	37
Aube	Bar-sur-Aube	LPO G. Bachelard	21	1	15
	Port-Sainte-Marie	CFA BTP Aube		18	
	Troyes	CFA des compagnons du devoir		19	
		LP La Salle	15	3	42
Marne	Châlons-en-Champagne	LPO E. Oehmichen	40	2	24
		LPO F. Ozanam	13		3
	Épernay	LPO Stéphane Hessel	32		12
	Reims	CFA BTP Marne		14	
		CFAI Champagne-Ardenne		7	
		LPO F. Arago			26
		LPO G. Brière	55	5	86
	Sézanne	LPO J-B de la Salle	16		39
		LPO La Fontaine du VE	25		14
	Vitry-le-François	LPO François 1er	23		14
Haute-Marne	Chaumont	LP E. Decomble	25	1	30
	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne		3	
		LEGT B. Pascal	40		30
		LP Estic	16		10
Meurthe-et-Moselle	Art-sur-Meurthe	LP Saint Michel	21	5	15
	Jarny	LPO J. Zay	49	3	50
	Landres	LP J. Morette	30		14
	Laxou	LPO E. Here			28
	Longwy	LPO A. Mézières	40		37
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel	44		24
	Maxéville	CFAI 54		105	
	Nancy	LEGT H. Loritz		6	
		LP J. Prouvé	63		94
		LP P. de Coubertin			25
	Pompey	LP B. Schwartz	25		16
	Pont-à-Mousson	CFA BTP		6	
LPO J. Hanzelet		49		31	
Toul	LP Régional du toulais	27		13	

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Métiers de l'électricité et des environnements connectés		Métiers des transitions numérique et énergétique
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire
Meuse	Bar-le-Duc	LP L. Richier	11	8	26
	Commercy	LPO H. Vogt	24		13
	Verdun	LPO J-A. Marguerite	35		24
Moselle	Bitche	LPO L-C. Teyssier	29		17
	Freyming-Merlebach	LP E. Cuvelette			22
	Marly	LP A. Citroën	38		24
	Metz	CFA Campus des métiers		59	
		LPO L. de Cormontaigne	85		89
	Montigny-lès-Metz	LP Montigny-lès-Metz			23
	Rombas	LPO J. Daubie	42		34
	Saint-Avold	LPO C. Jully	117		54
	Sarrebourg	LP D. Labroise	29	9	17
		LPO Mangin			24
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	44	5	27
	Schoeneck	LPO Condorcet			23
	Talange	LPO G. Eiffel			15
	Thionville	LPO La Briquerie	65	1	91
Bas-Rhin	Bischwiller	LP P-C Goulden	31		30
	Eckbolsheim	CFAI Alsace		42	
	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel	51	53	45
	Illkirch	LPO E. Le Corbusier	43	77	52
		LPO J. Gutenberg			24
	Molsheim	LPO Louis Marchal	50		38
	Obernai	LP P-E. Victor			11
	Sarre-Union	LPO G. Imbert	19		4
	Saverne	LP J. Verne	35	5	13
	Schiltigheim	LP C. Foucauld	17		29
	Schirmeck	LP Haute-Bruche	5		2
	Sélestat	LPO J-B. Schwilgue	46		26
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	72		72
		LPO M. Rudloff	40	4	45
Wissembourg	LPO Stanislas	32		22	
Haut-Rhin	Altkirch	LPO J-J Henner	41		26
	Cernay	LPO G. Eiffel		24	20
	Colmar	LP Institution Saint Jean			20
	Guebwiller	LPO T. Deck	24		14
	Ingersheim	LPO Lazare de Schwendi	30	1	20
	Masevaux	LP J. Vogt	19		13
	Mulhouse	CFAI Alsace		34	
		LP C. Stoessel	48		48
	Pulversheim	LPO Charles de Gaulle	42		16
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz	43	4	23
	Sainte-Marie-aux-Mines	LPO L. Weiss			7
Thann	LP C. Pointet			31	
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France	79		46
	Saint-Dié	LPO G. Baumont	39	1	44

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Contrôle industriel et régulation automatique		Électrotechnique	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Sedan	LP Jean-Baptiste Clément			15	10
Aube	Troyes	CFA des compagnons du devoir				20
		LP La Salle	5	1		
		LPO Les Lombards			28	5
Marne	Reims	CFAI Champagne-Ardenne				12
		LEGT F. Roosevelt			78	55
		LPO G. Brière	11	3		
Meurthe-et-Moselle	Art-sur-Meurthe	LP Saint Michel				4
	Jarny	LPO J. Zay		18		
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel			15	
	Maxéville	CFAI 54				110
	Nancy	LEGT H. Loritz		4	42	38
	Pont-à-Mousson	LPO J. Hanzelet			23	
	Villers-lès-Nancy	LPO Stanislas	15			
Moselle	Metz	LEGT L. Vicent	23			
		LPO L. de Cormontaigne			40	2
	Saint-Avold	LPO C. Jully			29	
	Sarreguemines	LPO H. Nomine			12	22
	Thionville	LPO La Briquerie			28	
Bas-Rhin	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel				40
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	34		94	44
Haut-Rhin	Guebwiller	LPO T. Deck			29	1
	Mulhouse	CFAI Alsace				40
		LEGT L. Armand	25	8	29	11
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France			20	14
	Saint-Dié	LPO G. Baumont			21	5

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Matières & structures

4 969 jeunes en formation initiale au sein des formations des « matières et structures » en Grand Est

69 % en voie scolaire
soit 3 446 élèves

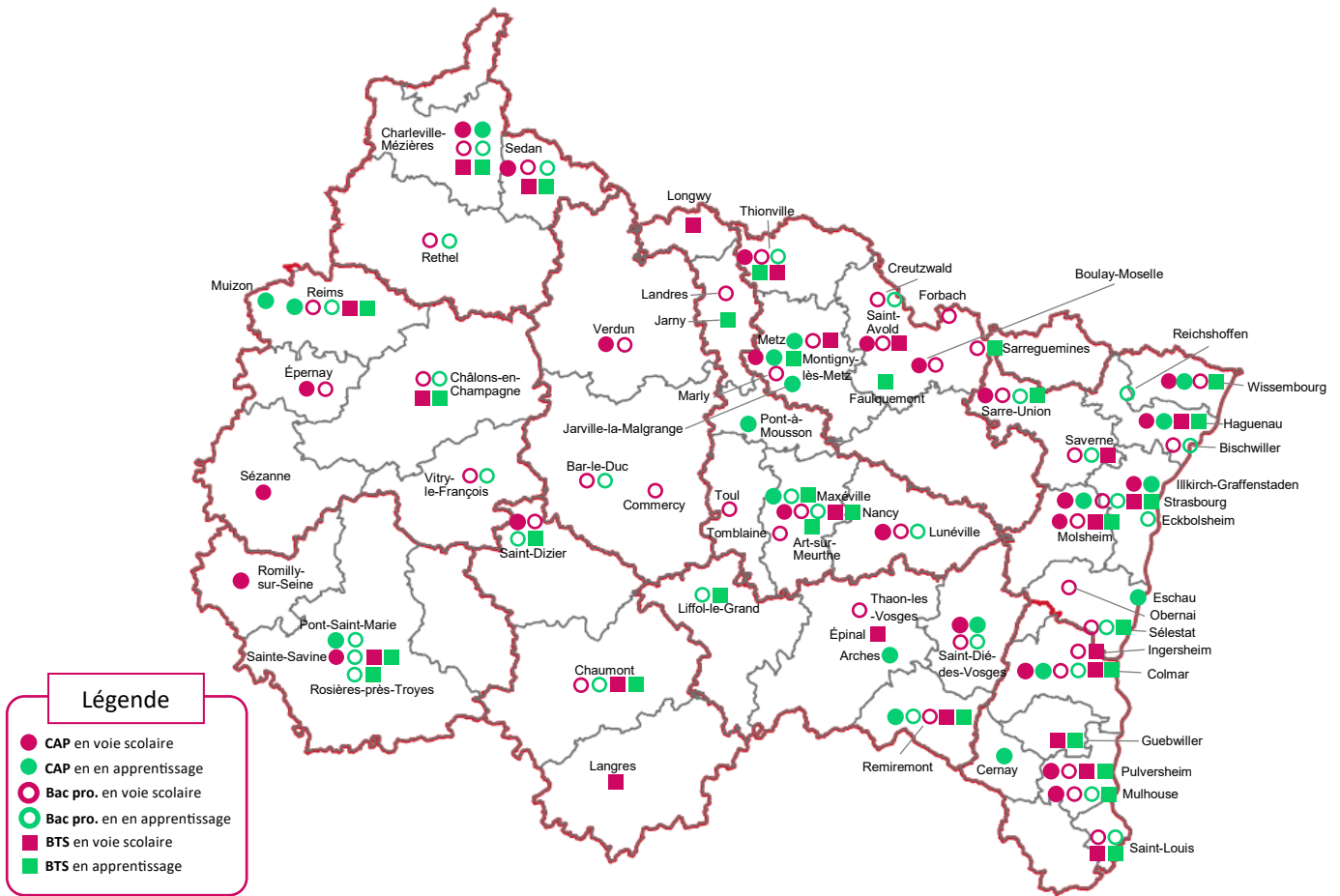
31 % en apprentissage
soit 1 523 apprentis

Effectifs en formation par diplôme

Domaine	Niveau de formation	Formation	Effectifs	
			Voie scolaire	Apprentissage
Bois	4	Bac Pro. Technicien de scierie	2	8
		Bac Pro. Techniques de fabrication bois et matériaux associés	52	44
	5	BTS Développement et réalisation bois	42	69
		BTS Systèmes constructifs bois et habitat	56	35
	Ensemble		152	156
Matières et produits de la mode	3	CAP Métiers de la mode vêtement flou	114	21
	4	Bac Pro. Métiers de la mode vêtement	732	
	5	BTS Métiers de la mode vêtement	129	1
	Ensemble		975	22
Métaux et composites	3	CAP Ferronnier d'art	10	23
		CAP Métallier	257	201
		CAP Réal. industrielles en chaudronnerie ou soudage option A chaudronnerie	107	23
		CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option B soudage		3
	4	Bac Pro. Études et définition produits industriels	11	23
		Bac Pro. Fonderie	12	2
		Bac Pro. Microtechniques	60	2
		Bac Pro. Modélisation et prototypage 3D	18	
		Bac Pro. Plastiques et composites	117	4
		Bac Pro. Technicien d'usinage		72
		Bac Pro. Technicien en chaudronnerie industrielle	320	397
		Bac Pro Techn. en réal. produits méca., opt. réal. et maintenance des outillages		14
		Bac Pro. Technicien en réal. de produits mécaniques, option réal. et suivi de prod.	341	93
		Bac Pro. Technicien outilleur		9
		Bac Pro. Traitements de surface	24	
		BP Métallier		69
	Seconde Pro. Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels	489		
	5	BTS Conception des processus de réalisation de produits	85	5
		BTS Conception des processus de réalisation de produits option A prod. unitaire	22	41
		BTS Conception des processus de réalisation de produits option B prod. sérielle	24	109
		BTS Conception des produits industriels	188	60
		BTS Conception et industrialisation en microtechniques	53	
		BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle	55	149
		BTS Europlastics et composites, option conception outillage		4
		BTS Europlastics et composites, option pilotage et optimisation de la production	28	15
		BTS Fonderie	46	24
BTS Traitement des matériaux		37		
BTS Traitements des matériaux option A : traitements thermiques	10	3		
BTS Traitements des matériaux option B : traitements de surfaces	5			
Ensemble		2 319	1 345	

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Identification des communes disposant d'établissements dispensant des formations initiales



Source : MENIS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Insertion et poursuite d'études

Domaine	Niveau	Formation	Voie scolaire		Apprentissage	
			Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois	Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois
Bois	4	Bac Pro. Technicien de scierie				
		Bac Pro. Techniques de fabrication bois et matériaux associés	27%	52%	37%	65%
	5	BTS Développement et réalisation bois	47%		25%	90%
		BTS Systèmes constructifs bois et habitat	58%	73%		
Matières et produits de la mode	3	CAP Métiers de la mode vêtement flou	42%	9%		
	4	Bac Pro. Métiers de la mode vêtement	56%	29%		
	5	BTS Métiers de la mode vêtement	37%	59%		
Métaux et composites	3	CAP Ferronnier d'art	53%		24%	76%
		CAP Métallier	56%	37%		
		CAP Réal. industrielles en chaudronnerie ou soudage option A chaudronnerie	53%	32%		
		CAP Réal. industrielles en chaudronnerie ou soudage option B soudage				
	4	Bac Pro. Études et définition produits industriels	74%			
		Bac Pro. Fonderie	67%			
		Bac Pro. Microtechniques	70%	52%		
		Bac Pro. Modélisation et prototypage 3D	74%			
		Bac Pro. Plastiques et composites	59%	31%		
		Bac Pro. Technicien d'usinage			49%	64%
		Bac Pro. Technicien en chaudronnerie industrielle	58%	47%	46%	68%
		Bac Pro Techn. en réal. produits méca., opt. réal. et maintenance des outillages				
		Bac Pro. Techn. en réal. de produits mécaniques, option réal. et suivi de prod.				
		Bac Pro. Technicien outilleur			48%	
		Bac Pro. Traitements de surface	55%			
		BP Métallier			17%	81%
	Seconde Pro. Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels					
	5	BTS Conception des processus de réalisation de produits				
		BTS Conception des processus de réalisation de produits option A prod. unitaire	46%	74%	32%	
		BTS Conception des processus de réalisation de produits option B prod. sérielle	37%	62%	37%	81%
BTS Conception des produits industriels		46%	50%	70%		
BTS Conception et industrialisation en microtechniques		49%	55%			
BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle		35%	58%	25%	78%	
BTS Europlastics et composites, option conception outillage						
BTS Europlastics et composites, option pilotage et optimisation de la production		36%	59%	18%	87%	
BTS Fonderie		58%	55%	67%		
BTS Traitement des matériaux						
BTS Traitements des matériaux option A : traitements thermiques		53%				
BTS Traitements des matériaux option B : traitements de surfaces		41%				

Source : Orion et InserJeunes, DEPP

Effectifs en formation des Bac. Pro.

Département	Commune	Établissement de formation	Technicien de scierie		Techniques de fabrication bois et matériaux associés	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Moselle	Thionville	LPO La Briquerie			17	
Bas-Rhin	Saverne	LPO Jules Vernes			12	2
	Sélestat	LP F-C. Schweisguth				35
	Strasbourg	LPO L. Couffignal			15	
Vosges	Liffol-le-Grand	CFA Ameublement				2
	Remiremont	LPO A. Malraux	2	8	8	5

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement de formation	Développement et réalisation bois		Systèmes constructifs bois et habitat	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Haute-Marne	Chaumont	LPO Ch. de Gaulle	18	5	17	8
Meurthe-et-Moselle	Art-sur-Meurthe	LP Saint Michel		5		
Moselle	Montigny-lès-Metz	CFA Bâtiment		5		
Bas-Rhin	Sélestat	LP F-C. Schweisguth		27		7
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	24		20	
Vosges	Liffol-le-Grand	CFA Ameublement		12		
	Remiremont	LPO A. Malraux		15	19	20

Source : MENIS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Matières & structures

Les diplômes des matières et produits de la mode

Effectifs en formation des CAP

Département	Commune	Établissement de formation	Métiers de la mode et vêtement flou	
			Voie scolaire	Apprentissage
Aube	Sainte-Savine	LEGT E. Herriot	24	
Bas-Rhin	Eschau	CFA de l'Artisanat		7
	Strasbourg	LPO J. Rostand	53	
		CFA LCS International SAS		10
Haut-Rhin	Colmar	LPO B. Pascal	14	
	Mulhouse	LP du Rebberg	23	
Vosges	Remiremont	LPO A. Malraux		4

Effectifs en formation des Bac. Pro.

Département	Commune	Établissement de formation	Métiers de la mode vêtement	
			Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	LP C. de Gonzagues	62	
Aube	Sainte-Savine	LEGT E. Herriot	88	
Marne	Reims	LP Europe	89	
Meurthe-et-Moselle	Tomblaine	LP M. Marvingt	67	
	Toul	LP régional du toulais	42	
Moselle	Forbach	LPO B. Pascal	44	
	Metz	LP A. Fournier	67	
Bas-Rhin	Strasbourg	LPO J. Rostand	99	
Haut-Rhin	Colmar	LPO B. Pascal	69	
	Mulhouse	LP du Rebberg	42	
Vosges	Thaon-les-Vosges	LPO E. Galle	63	

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement de formation	Métiers de la mode vêtement	
			Voie scolaire	Apprentissage
Aube	Sainte-Savine	LEGT E. Herriot	53	1
Bas-Rhin	Strasbourg	LPO J. Rostand	42	
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France	34	

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Les diplômes des métaux et composites

Effectifs en formation des CAP

Département	Commune	Établissement	Ferronnier d'art		Métallier		Réalizations industrielles en chaudronnerie ou soudage option A chaudronnerie		Réal. Indus. en chaudronnerie ou soudage option B soudage
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	LP C. de Gonzagues			10	1			
	Sedan	LP J-B. Clément					18	5	3
Aube	Port-Sainte-Marie	CFA BTP Aube				16			
	Romilly-sur-S.	LP D. Diderot	8		21				
	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne						8	
Marne	Épernay	LPO S. Hessel			21				
	Muizon	CFA des Compagnons du devoir		23		36			
Haute-Marne	Saint-Dizier	LEGT B. Pascal					19	1	
Meurthe-et-Moselle	Jarville-la-Malgrange	CFA des Compagnons du devoir				13			
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel	2						
	Maxéville	CFA de l'industrie 54						9	
	Nancy	LP J. Prouvé			26				
	Pont-à-Mousson	CFA des métiers du Bâtiment				11			
Meuse	Verdun	LP E. Freyssinet			24				
Moselle	Boulay-Moselle	LP Interentreprises			16				
	Montigny-lès-Metz	LP Montigny-lès-Metz			14	2			
		CFA Bâtiment				9			
	Saint-Avold	LPO C. Jully			15				
	Thionville	LPO La Briquerie			21				
Bas-Rhin	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel			10	10			
	Illkirch	LPO É. Le Corbusier			16	11			
	Molsheim	LPO L. Marchal					19		
	Sarre-Union	LPO G. Imbert					20		
	Strasbourg	CFA des Compagnons du devoir				27			
	Wissembourg	LPO Stanislas			23	9			
Haut-Rhin	Cernay	LPO G. Eiffel				16			
	Colmar	CFA Centre Alsace Rudloff				22			
		LPO B. Pascal					9		
	Mulhouse	LP C. Stoessel			20				
	Pulversheim	LPO Ch. de Gaulle					22		
Vosges	Arches	CFA BTP des Vosges				14			
	Saint-Dié	LPO G. Baumont			20	4			

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Matières & structures

Les diplômes des métaux et composites

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Technicien en réalisation de produits mécaniques, option réalisation et suivi de prod.		Traitements de surface		Technicien outilleur		Métiers de la réal. d'ensembles mécaniques et industriels (seconde pro.)
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire		
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne		5			3		
		LPO F. Bazin						6	
	Sedan	LP J-B. Clément						10	
Marne	Châlons-en-Champ.	LPO E. Oehmichen	14					13	
	Reims	LEGT F. Roosevelt			24			16	
		CFAI Champagne-Ardenne		2					
		LP G. Eiffel						15	
Vitry-le-François	LPO François 1er						9		
Haute-Marne	Chaumont	LP E. Decombe	12	4				11	
	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne		6					
Meurthe-et-Moselle	Landres	LP J. Morette						12	
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel	22	4				24	
	Maxéville	CFAI 54		22			2		
	Nancy	LP J. Prouvé						21	
Meuse	Bar-le-Duc	LP L. Richier						22	
	Commercy	LPO H. Vogt	13					12	
	Verdun	LPO J-A. Marguerite	26					4	
Moselle	Boulay-Moselle	LP Interentreprises	11					12	
	Forbach	LPO B. Pascal	34					19	
	Marly	LP A. Citroën						21	
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	26					18	
	Thionville	LPO La Briquerie						20	
Bas-Rhin	Bischwiller	LP P-C Goulden	32	4				17	
	Molsheim	LPO L. Marchal	12					20	
	Reichshoffen	CFAI Alsace		24					
	Sarre-Union	LPO G. Imbert						6	
	Saverne	LPO du Haut-Barr	16					9	
		LPO J. Vernes		3				10	
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	33	3				23	
Haut-Rhin	Colmar	CFAI Alsace		14			4		
		LPO B. Pascal	14					30	
	Guebwiller	LPO T. Deck	16	1				9	
	Mulhouse	LP C. Stoessel	19					15	
		LPO L. de Lavoisier						24	
	Pulversheim	LPO Ch. de Gaulle						21	
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz	20	1				10	
Vosges	Saint-Dié	LPO G. Baumont	21					30	

Département	Commune	Établissement de formation	Études et définition produits industriels		Fonderie	Microtechniques		Modélisation et prototypage 3D
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire
Ardennes	Charleville-Mézières	LPO F. Bazin			9			
Marne	Reims	LPO J-B de la Salle	11					18
Meurthe-et-Moselle	Nancy	LP J. Prouvé			3			
Moselle	Marly	LP A. Citroën				33		
Bas-Rhin	Saverne	LPO du Haut-Barr				27	2	
	Strasbourg	Alternance Alsace		23				

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Matières & structures

Les diplômes des métaux et composites

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Plastiques et composites		Technicien d'usinage	Technicien en chaudronnerie industrielle		Technicien en réal. de produits méca., opt. Réal. et maintenance des outillages
			Voie scolaire	Apprentissage	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne			2		16	
		LPO F. Bazin	25	1				
	Sedan	LP Jean-Baptiste Clément				14	5	
Aube	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne					13	
Marne	Châlons-en-Cha.	LPO E. Oehmichen			1			
	Épernay	LPO Stéphane Hessel	31					
	Reims	CFAI Champagne-Ardenne					12	
		LP G. Eiffel				26		
Vitry-le-François	LPO François 1er				23	1		
Haute-Marne	Chaumont	LP E. Decombe			7			
	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne			4		22	
Meurthe-et-Moselle	Landres	LP J. Morette				22		
	Maxéville	CIRFAP Grand Est		2				
		CFA de l'industrie 54			12		114	10
	Nancy	LGT H. Loritz - Greta			1		2	
LP J. Prouvé					30			
Meuse	Bar-le-Duc	LP L. Richier			9	18		
Moselle	Boulay-Moselle	LP Interentreprises				22		
	Creutzwald	LPO F. Mayer	29	1				
	Thionville	LPO La Briquerie				18	2	
Bas-Rhin	Bischwiller	LP P-C. Goulden			1			
	Eckbolsheim	CFAI Alsace					26	
	Molsheim	LPO Louis Marchal				37		
	Reichshoffen	CFAI Alsace			9		33	
	Sarre-Union	LP Jules Verne			5			
		LPO Georges Imbert				8	11	
	Saverne	LPO du Haut-Barr	16					
	Strasbourg	CFA des Compagnons du devoir					49	
LPO L. Couffignal				12				
Wissembourg	LPO Stanislas					28		
Haut-Rhin	Colmar	CFAI Alsace			6			4
		LPO Blaise Pascal				31		
	Ingersheim	LPO Lazare de Schwendi	16					
	Mulhouse	CFAI Alsace					59	
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz			3			
Pulversheim	LPO Charles de Gaulle				48			
Vosges	Saint-Dié	LPO Georges Baumont				23	4	

Effectifs en formation des BP (niveau 4)

Département	Commune	Établissement	Métallier Apprentissage
Aube	Port-Sainte-Marie	CFA BTP Aube	8
Marne	Muizon	CFA des Compagnons du devoir	11
Meurthe-et-Moselle	Jarville-la-Malgrange	CFA des Compagnons du devoir	21
Moselle	Montigny-lès-Metz	CFA Bâtiment	12
Haut-Rhin	Colmar	CFA Centre Alsace Rudloff	16
Vosges	Arches	CFB BTP Vosges	1

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Matières & structures

Les diplômes des métaux et composites

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Conception des processus de réalisation de produits		Conception des processus de réalisation de produits option A production unitaire		Conception des processus de réalisation de produits option B production sérielle	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne				2		
		LPO F. Bazin	4				2	
Marne	Chalons-en-Champ.	LPO E. Oehmichen	8				4	2
Haute-Marne	Chaumont	LP E. Decomble	5		5	5		1
	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne						11
Meurthe-et-Moselle	Jarny	LPO J. Zay						6
	Maxéville	CFA de l'industrie 54				11		49
	Nancy	LGT H. Loritz	9			6	2	
Moselle	Metz	LEGT L. Vincent	12				8	
	Saint-Avoid	LPO C. Jully	7				6	
	Sarreguemines	LPO H. Nomine		5				
Bas-Rhin	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel	12		4	5		26
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	17		9			
Haut-Rhin	Colmar	CFAI Alsace				12		11
	Guebwiller	LPO T. Deck	6		4			2
Vosges	Remiremont	LPO A. Malraux	5				2	1

Département	Commune	Établissement	Conception des produits industriels		Conception et industrialisation en microtechniques		Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	LPO F. Bazin	32	6			9	6
Aube	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne		11				
Marne	Reims	CFAI Champagne-Ardenne						15
Meurthe-et-Moselle	Longwy	LPO A. Mézières			13			
	Maxéville	CFA de l'industrie 54						39
	Nancy	LGT H. Loritz	23	8				
Moselle	Faulquemont	LP Interentreprises						6
	Metz	LEGT L. Vincent	27					
	Saint-Avoid	LPO C. Jully	20					
	Sarreguemines	LPO H. Nomine		2				
	Thionville	LPO La Briquerie					13	1
Bas-Rhin	Molsheim	LPO L. Marchal					16	2
	Sarre-Union	LPO G. Imbert						8
	Saverne	LPO du Haut-Barr			40			
	Strasbourg	LPO L. Couffignal	42	25				
	Wissembourg	LPO Stanislas						34
Haut-Rhin	Colmar	LPO B. Pascal	11					
	Mulhouse	CFAI Alsace						16
	Pulversheim	LPO Ch. de Gaulle					17	22
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz	33	8				

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Les diplômes des métaux et composites

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Europlastics et composites, option conception outillage		Europlastics et composites, option pilotage et optimisation de la production		Fonderie	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	LPO F. Bazin				4	5	6
Haute-Marne	Langres	LPO D. Diderot			3			
Meurthe-et-Moselle	Maxéville	CIRFAP Grand Est				11		
	Nancy	LGT H. Loritz					41	18
Moselle	Saint-Avold	LPO C. Jully			12			
	Sarreguemines	LPO H. Nomine		4				
Haut-Rhin	Ingersheim	LPO Lazare de Schwendi			13			

Département	Commune	Établissement	Traitements des matériaux		Traitements des matériaux, option A Traitements thermiques		Traitements des matériaux, option B Traitements de surface	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Marne	Reims	LEGT F. Roosevelt	23		6		5	
Haut-Rhin	Saint-Louis	LPO J. Mermoz			14	3	4	

Source : MENIS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Services techniques

4 360 jeunes en formation initiale au sein des formations des « services techniques » en Grand Est

66 % en voie scolaire
soit 2 875 élèves

34 % en apprentissage
soit 1 485 apprentis

Effectifs en formation par diplôme

Domaine	Niveau de formation	Formation	Effectifs	
			Voie scolaire	Apprentissage
Conduite de process	3	CAP Conducteur d'installations de production	162	5
	4	Bac Pro. Pilote de ligne de production	66	44
		Bac Pro. Procédés chimie, eau, papiers-cartons	90	5
	5	BTS Conception et réalisation des systèmes automatiques	279	43
		BTS Pilotages de procédés	40	49
	Ensemble		637	146
Maintenance des véhicules et des matériels	3	Construction de carrosseries		2
	4	Bac Pro. Aéronautique option avionique	15	4
		Bac Pro. Aéronautique option systèmes	22	5
		Bac Pro. Construction de carrosseries	21	5
		Seconde Pro. Métiers de l'aéronautique	28	
	5	BTS Aéronautique	27	1
Ensemble		113	17	
Maintenance industrielle	4	Bac Pro. Maintenance des équipements industriels		124
		Bac Pro. Maintenance des systèmes de production connectés	1 054	153
		Bac Pro. Technicien d'intervention sur installations nucléaires	27	
		Seconde Pro. Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées	624	
	5	BTS Assistance technique d'ingénieur	17	99
		BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques	252	83
		BTS Environnement nucléaire	24	40
		BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production	111	793
		BTS Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques		30
		BTS Systèmes photoniques	16	
Ensemble		2 125	1 322	

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Insertion et poursuite d'études

Domaine	Niveau	Formation	Voie scolaire		Apprentissage	
			Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois	Taux de poursuite d'études	Taux d'emploi à 6 mois
Conduite de process	3	CAP Conducteur d'installations de production	47%	13%		
	4	Bac Pro. Pilote de ligne de production	36%	28%	33%	53%
		Bac Pro. Procédés chimie, eau, papiers-cartons	64%	28%		
	5	BTS Conception et réalisation des systèmes automatiques	44%	59%	42%	
		BTS Pilotages de procédés	33%	63%	26%	82%
Maintenance des véhicules et des matériels	3	Construction de carrosseries				
	4	Bac Pro. Aéronautique option avionique	60%			
		Bac Pro. Aéronautique option systèmes	74%			
		Bac Pro. Construction de carrosseries				
		Seconde Pro. Métiers de l'aéronautique				
5	BTS Aéronautique					
Maintenance industrielle	4	Bac Pro. Maintenance des équipements industriels			56%	70%
		Bac Pro. Maintenance des systèmes de production connectés	60%	42%		
		Bac Pro. Technicien d'intervention sur installations nucléaires	80%			
		Seconde Pro. Mét. pilotage et de la maintenance d'installations automatisées				
	5	BTS Assistance technique d'ingénieur	51%	nd	53%	71%
		BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques	41%	64%		
		BTS Environnement nucléaire	19%		46%	
		BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production	32%	59%	34%	74%
	BTS Maintenance des systèmes option B syst. énergétiques et fluidiques			18%	82%	
	BTS Systèmes photoniques					

Source : Orion et Inserleunes, DEPP

Services techniques

Les diplômes de la conduite de process

Effectifs en formation des CAP

Département	Commune	Établissement	Conducteur d'installation de production	
			Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Sedan	LP J-B. Clément	3	
Marne	Épernay	LPO S. Hessel	17	
	Reims	CFAI Champagne-Ardenne		5
Moselle	Forbach	LPO B. Pascal	24	
	Saint-Avold	LPO Ch. Jully	22	
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	34	
	Thionville	LPO La Briquerie	20	
Bas-Rhin	Bischwiller	LP Ph.-Ch. Goulden	12	
	Saverne	LP J. Verne	14	
Haut-Rhin	Ingersheim	LPO L. de Schwendi	16	

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Pilote de ligne de production		Procédés chimie, eau, papiers-cartons	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne		4		
Marne	Épernay	LPO S. Hessel	29	4		
	Reims	CFAI Champagne-Ardenne		4		
		LPO G. Brière	12			
Meurthe-et-Moselle	Dombasle-sur-Meurthe	LP entre Meurthe et Sanon			9	
	Maxéville	CFAI 54		8		
Moselle	Saint-Avold	LPO C. Jully	20		22	
Bas-Rhin	Obernai	LP P-E. Victor			1	
Haut-Rhin	Mulhouse	CFA de l'industrie Alsace		18		
		LPO L. de Lavoisier			58	
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France	5			
	Gérardmer	CFA Papetier		6		5

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Conception et réalisation de systèmes automatiques		Pilotages et procédés	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Aube	Troyes	LP La Salle	5			
Marne	Reims	CFAI Champagne-Ardenne		12		5
		LEGT F. Roosevelt	45			
	Vitry-le-François	LPO François 1er	9			
Meurthe-et-Moselle	Maxéville	CFAI 54		12		8
	Nancy	LEGT H. Loritz	23	6		
Meuse	Verdun	LPO J-A Margueritte	34			
Moselle	Metz	LEGT L. Vincent	30			
	Rombas	LPO J. Daubie	21			
	Saint-Avold	LPO C. Jully	25			
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	17	4		
Bas-Rhin	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel	29	9		
Haut-Rhin	Colmar	LPO B. Pascal	22			
	Mulhouse	LPO L. de Lavoisier			40	9
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France	19			
	Gérardmer	CFA Papetier				27

Source : MENIS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Services techniques

Les diplômes de la maintenance des véhicules et matériels

Effectifs en formation des CAP

Département	Commune	Établissement de formation	Construction des carrosseries	
			Voie scolaire	Apprentissage
Haut-Rhin	Mulhouse	CFA de l'Artisanat		2

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Aéronautique opt. avionique		Aéronautique opt. systèmes		Construction des carrosseries		Métiers de l'aéronautique
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire
Meurthe-et-Moselle	Dombasle-sur-Meurthe	LP entre Meurthe et Sanon					21	3	
	Jarny	LPO J. Zay	15	4	22	5			28
Haut-Rhin	Mulhouse	CFA de l'Artisanat						2	

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Aéronautique	
			Voie scolaire	Apprentissage
Meurthe-et-Moselle	Jarny	LPO J. Zay	27	1

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Services techniques

Les diplômes de la maintenance industrielle

Effectifs en formation des Bac Pro.

Département	Commune	Établissement	Maintenance des équipements industriels	Maintenance des systèmes de production connectés		Technicien d'intervention sur installations nucléaires	Métiers du pilotage et de la maintenance d'installation
			Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Voie scolaire
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne	15		11		
	Sedan	LP Jean-Baptiste Clément	1	24			9
Aube	Romilly-sur-Seine	LP D. Diderot		23	2		14
	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne	9		9		
	Troyes	LPO Les Lombards		21			11
Marne	Châlons-en-Champagne	LPO E. Oehmichen	1	18	1		14
	Épernay	LPO Stéphane Hessel					12
		CFAI Champagne-Ardenne	11				
		LPO G. Brière		62			43
		LPO J-B de la Salle		12			3
	Sézanne	LPO La Fontaine du VE		26	1		15
Vitry-le-François	LPO François 1er		21			9	
Haute-Marne	Chaumont	LP E. Decombe		11	2		10
	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne	7				
		LEGT B. Pascal		19		15	15
Meurthe-et-Moselle	Dombasle-sur-Meurthe	LP entre Meurthe et Sanon					10
	Jarny	LPO J. Zay		28			15
	Longwy	LPO A. Mézières		22			10
	Maxéville	CFAI 54	28		58		
	Nancy	LGT H. Loritz	2				
		LP C. Foucauld		4			
	Pont-à-Mousson	LPO J. Hanzelet		53			26
Toul	LP Régional du toulais		22			13	
Meuse	Bar-le-Duc	LP L. Richier		17			15
	Stenay	LPO A. Mézières		26			16
Moselle	Boulay-Moselle	LP Interentreprises		19			14
	Forbach	LPO B. Pascal		35			22
	Rombas	LPO J. Daubie		27			15
	Saint-Avold	LPO C. Jully		54			53
	Sarreguemines	LPO H. Nomine		47			28
	Thionville	LPO La Briquerie		27		12	7
Bas-Rhin	Eckbolsheim	CFAI Alsace	11		7		
	Obernai	LP P-E. Victor	1	17	3		7
	Sarre-Union	LPO G. Imbert	2	11	5		7
	Saverne	LP J. Verne	4	19	3		9
	Reichshoffen	CFAI Alsace	9		10		
	Schiltigheim	LP C. Foucauld		15			6
	Schirmeck	LP Haute-Bruche	2	2	2		
	Sélestat	LPO J-B. Schwilgue		40			19
	Strasbourg	LPO M. Rudloff		45			24
	Wissembourg	LPO Stanislas		26			12
Haut-Rhin	Altkirch	LPO J-J Henner		39			11
	Colmar	Ctre des apprentis d'Alsace	2		6		
		CFAI Alsace	11		32		
	Guebwiller	LPO T. Deck		41			20
	Ingersheim	LPO Lazare de Schwendi		15			7
	Mulhouse	CFAI Alsace					
		LP C. Stoessel		39			24
Saint-Louis	LPO J. Mermoz	2	38			22	
Thann	LP C. Pointet		24			11	
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France		20			17
	Neufchâteau	LPO P. et M. Curie	6	20			15
	Saint-Dié	LPO G. Baumont		25	1		14

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Les diplômes de la maintenance industrielle

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Assistance technique d'ingénieur		Conseil et commercialisation de solutions techniques		Environnement nucléaire	
			Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage	Voie scolaire	Apprentissage
Ardennes	Charleville-Mézières	LPO L. Bazin		10	14	4		
Aube	Romilly-sur-Seine	LEGT F. et I. Joliot-Curie			28			
	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne		8				
Marne	Reims	LP R. Kopa				2		
		LP Yser			30			
Haute-Marne	Saint-Dizier	LEGT B. Pascal					24	
Meurthe-et-Moselle	Maxéville	CFAI 54		43				
	Nancy	LGT H. Loritz				25		
Moselle	Metz	LGT R. Schuman				10		
	Sarreguemines	LPO H. Nomine			26	13		
	Thionville	LPO La Briquerie						24
Bas-Rhin	Eckbolsheim	CFAI Alsace		19				
	Haguenau	LEGT Institut Ste Philomène			23			
	Molsheim	LEGT H. Meck			38			
	Obernai	LP P-E. Victor						16
	Sélestat	LPO J-B. Schilgüe			30	7		
Haut-Rhin	Mulhouse	CFAI Alsace		14				
		LEGT L. Armand	17	5				
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz			29	7		
Vosges	Épinal	LEGT ND Saint Joseph			34	14		
	Remiremont	LPO A. Malraux				1		

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Effectifs en formation des BTS

Département	Commune	Établissement	Maintenance des systèmes option A systèmes de production		Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques	Systèmes photoniques
			Voie scolaire	Apprentissage	Apprentissage	Voie scolaire
Ardennes	Charleville-Mézières	CFAI Champagne-Ardenne		34		
		LPO L. Bazin	19			
	Givet	LEG Vauban		16		
Aube	Romilly-sur-Seine	LEGT F. et I. Joliot-Curie				
	Rosières-près-Troyes	CFAI Champagne-Ardenne		44	4	
	Troyes	LPO Les Lombards	10	11		
Marne	Épernay	LPO Stéphane Hessel		12		
	Reims	CFAI Champagne-Ardenne		50		
		LPO J-B de la Salle		15		
Haute-Marne	Saint-Dizier	CFAI Champagne-Ardenne		23		
		LEGT B. Pascal	17	6		
Meurthe-et-Moselle	Laxou	LPO E. Here			3	
	Maxéville	CFAI 54		241		
	Nancy	LGT H. Loritz		21		
		LP C. Foucauld		4		
	Pont-à-Mousson	LPO J. Hanzelet	18			
Moselle	Faulquemont	LP Interentreprises		14		
	Montigny-lès-Metz	CFA Bâtiment			17	
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	14	8		
Bas-Rhin	Eckbolsheim	CFAI Alsace		77		
	Reichshoffen	CFAI Alsace		23		
	Sarre-Union	LPO G. Imbert		26		
	Sélestat	LPO J-B. Schwilgue	21	15		
	Wissembourg	LPO Stanislas		33		
Haut-Rhin	Colmar	Ctre des apprentis d'Alsace		16		
		CFAI Alsace		70		
	Guebwiller	LPO T. Deck	12	1		
	Mulhouse	CFAI Alsace		33		
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz				16

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Effectifs en formation du Bac techno.

Département	Commune	Établissement	1ere technologique STI2D	Terminale STI2D énergies et environnement	Terminale STI2D innovation technologique et éco-conception
Ardennes	Charleville-Mézières	LPO F. Bazin	68	18	15
	Sedan	LEGT P. Bayle	19	3	
Aube	Bar-sur-Aube	LPO G. Bachelard	10	7	
	Romilly-sur-Seine	LEGT F. et I. Joliot-Curie	34	13	9
	Troyes	LP La Salle	26	10	
LPO Les Lombards		68		11	
Marne	Châlons-en-Champagne	LPO E. Oehmichen	32		8
	Épernay	LPO Stéphane Hessel	20	10	
	Reims	LEGT F. Roosevelt	65	5	20
		LPO F. Arago	15	11	
		LPO J-B de la Salle	17		11
		LPO G. Brière (micro lycée)	2		
Vitry-le-François	LPO François 1er	18	1	21	
Haute-Marne	Chaumont	LPO Ch. de Gaulle	31	6	9
	Joinville	LEGT P. Lebon	14	7	9
	Langres	LPO D. Diderot	17		9
	Saint-Dizier	LEGT B. Pascal	17	10	
Meurthe-et-Moselle	Jarny	LPO J. Zay	27		13
	Longwy	LPO A. Mézières	28		13
	Lunéville	LPO J-M. Boutet de Monvel	25	17	
	Nancy	LG T. H. Lortz	138	17	62
		LT P. de Coubertin	13		
	Pont-à-Mousson	LPO J. Hanzelet	28	1	16
Toul	LEGT L. Majorelle	21	24		
Meuse	Bar-le-Duc	LEGT R. Poincaré	23		
	Commercy	LPO H. Vogt	15	11	
	Verdun	LPO J-A. Marguerite	28	25	5
Moselle	Metz	LEGT de la communication	51		
		LEGT L. Vincent	76	15	34
		LPO L. de Cormontaigne	30	36	
	Rombas	LPO J. Daubie	16		14
	Saint-Avold	LPO C. Jully	56	16	50
	Sarrebourg	LPO Mangin	32		
	Sarreguemines	LPO H. Nomine	41	1	39
	Schoeneck	LPO Condorcet	45		20
	Talange	LPO G. Eiffel	25	4	
Thionville	LPO La Briquerie	72	21	6	
Bas-Rhin	Bischheim	LEGT M. Bloch	70		31
	Haguenau	LPO A-X. Heinrich-Nessel	96	17	11
	Illkirch	LPO E. Le Corbusier	28	17	
	Molsheim	LPO L. Marchal	62	19	12
	Saverne	LPO du Haut-Barr	51		18
	Sélestat	LPO J-B. Schwilgue	46	10	15
	Strasbourg	LEGT ORT	21	14	
		LPO L. Couffignal	89	31	32
		LPO M. Rudloff	33		15
Wissembourg	LPO Stanislas	16		18	
Haut-Rhin	Altkirch	LPO J-J Henner	43	14	14
	Colmar	LPO B. Pascal	69	14	18
	Guebwiller	LPO T. Deck	57	8	31
	Ingersheim	LPO Lazare de Schwendi	22	10	10
	Mulhouse	LPO L. Armand	87	22	17
	Saint-Louis	LPO J. Mermoz	59		15
Vosges	Épinal	LPO P. Mendès France	49	36	30
	Mirecourt	LPO J-B. Vuillaume	15		
	Remiremont	LPO A. Malraux	29		23
	Saint-Dié-des-Vosges	LPO G. Baumont	54	17	20

Source : MENJS - DEPP - Rectorats des Académies du Grand Est

Glossaire & définitions

CAP : Certificat d'Aptitude Professionnelle

BP : Brevet Professionnel

Bac Pro. : Baccalauréat professionnel

Bac Techno. : Baccalauréat technologique

BTS : Brevet de Technicien Supérieur

Taux de poursuite d'études : C'est la part d'élèves inscrits en formation sur l'année qui suit la sortie (N+1), par rapport au nombre d'élèves inscrits en dernière année.

Taux d'emploi à 6 mois : C'est le nombre de jeunes insérés dans l'emploi divisé par le nombre de sortants (ceux qui poursuivent les études ne sont pas comptabilisés dans les sortants). Le nombre de jeunes insérés dans l'emploi est déterminé par une "photographie" de la situation des jeunes 6 mois après la fin de leur formation. Par conséquent, un jeune qui n'est pas en emploi à cette date ne sera pas comptabilisé, même s'il a été employé au cours des 6 mois ayant suivi la fin de sa formation. Les jeunes en emploi non salarié ne sont pas pris en compte et les contrats de travail relevant du secteur public sont comptabilisés uniquement depuis 2022.



Tableaux de bord

« Éclairer »

Des portraits de territoire à l'échelon régional et infrarégional, des analyses sectorielles ainsi qu'un suivi d'indicateurs clés, des études qualitatives.

Des documents actualisés en continu

+ Médias

« Partager »

Multimédias pour rester informé/connecté

Études et analyses Réflexions prospectives

« Approfondir »

Des informations-clés aisément exploitables pour faciliter et approfondir la réflexion sur un territoire, un secteur d'activité, la formation, un public spécifique...

« Anticiper »

Des éléments prospectifs : tendances perceptibles et défis à venir

Documents outils

« Accompagner »

Des outils pour aller plus loin



OREF Grand Est

www.oref.grandest.fr - Tél. 03 88 15 66 08

Siège de la Région,
site de Strasbourg
1 place Adrien Zeller
67070 STRASBOURG cedex

Hôtel de Région,
site de Châlons
5 rue de Jéricho - CS 70441
51037 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE



La Région
Grand Est