

# Délibération n° 2023- 112

Conseil d'Administration

Séance du 27 novembre 2023

Rapporteur : Jean-Charles FONTAINE, Vice-Président Formations Initiale et Continue

*Vu le Code de l'Education, et notamment son article L.712-3,*

*Vu les statuts de l'Université et notamment l'article 39.*

*Point n°5.2 inscrit à l'ordre du jour : Capacité d'accueil en L1 et BUT 1*

## Exposé des motifs

Conformément au Code de l'Education, les capacités d'accueil de chacune des formations de première année de L1/BUT1 sont arrêtées par le Recteur d'Académie sur proposition de l'Université. « La notion de capacité d'accueil recouvre l'ensemble des places proposées sur la plateforme Parcoursup aux candidats néo-entrants ainsi qu'à tous les candidats en réorientation (interne ou externe). En revanche, n'entrent pas dans le champ de ces capacités les candidats redoublants et les candidats étrangers soumis à la demande d'admission préalable ».

Par ailleurs, chaque université doit préciser pour chaque formation les éléments pris en compte pour l'examen et le classement des dossiers. Ces éléments doivent être renseignés précisément, car ils déterminent les conditions dans lesquelles sera opérée la réponse aux vœux reçus par chaque formation. Ensuite, comme indiqué par le ministère, « Une formation ne pourra invoquer pour justifier sa décision un élément qu'elle n'aura pas saisi dans la plateforme et qu'elle n'aura donc pas porté à la connaissance des lycéens et étudiants en orientation. »

A la suite de ce document est joint le tableau des capacités d'accueil et les éléments pris en compte pour l'examen des dossiers à l'entrée en L1 et BUT1 pour 2024/2025.

## Délibération

Les membres du Conseil d'Administration de l'Université de Haute-Alsace approuvent, à l'unanimité, les capacités d'accueil en L1 et BUT 1.



Résultat des votes

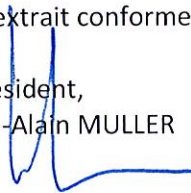
Nombre de votants	32
Nombre de voix Pour	32
Nombre de voix Contre	0
Nombre d'abstentions	0

*PJ : tableaux détaillés des capacités d'accueil en L1 et BUT 1*

Fait à Mulhouse, le 25 janvier 2024  
Pour extrait conforme.

Le Président,  
Pierre-Alain MULLER

- Délibération affichée, le : *7 février 2024*
- Transmise au contrôle de légalité, le : *7 février 2024*



## Capacités d'accueil en BUT 1 - 2023

	Inscriptions principales	Parcoursup 2022	Nombre d'inscrits 2022/2023 SISE (15/01/23)	Parcoursup 2023	Nbre d'inscrits 2023/2024 au 17/10/23	Parcoursup 2024	Capacité globale 2024
IUTC	BUT 1 Carrières Juridiques	120	133	118	120	130	135
	BUT 1 Génie Biologique	54	47	54	42	52	52
	BUT1 Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques	36	24	28	25	28	28
	<i>BUT 1 Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques par alternance</i>	12	5	12	16	12	12
	BUT 1 Hygiène Sécurité Environnement	52	47	52	51	56	56
	<i>BUT 1 Hygiène Sécurité Environnement par alternance</i>	24	25	24	15	0	0
	BUT 1 Réseaux et Télécommunications + RT ICS	70	74	70	70	70	70
	BUT 1 Techniques de Commercialisation	75	80	70	85	84	84
	<i>BUT 1 Techniques de Commercialisation par alternance</i>	20	28	26	19	26	26
	<b>BUT 1 Techniques de Commercialisation IBM</b>	32	78	33	31	31	31
<b>Total</b>		495	541	487	474	489	494

avec Allemands et suisses

	Inscriptions principales	Parcoursup 2022	Nombre d'inscrits 2022/2023 SISE (15/01/22)	Parcoursup 2023	Nbre d'inscrits 2023/2024 AU 17/10/23	Parcoursup 2024	Capacité globale 2024
IUTM	BUT 1 Gestion des Entreprises et des Administrations	130	132	134	135	134	140
	BUT 1 Génie Electrique et Informatique Industrielle + ICS	52	42	39	37	39	39
	<i>BUT 1 Génie Electrique et Informatique Industrielle par alternance</i>	24	12	14	10	14	14
	BUT 1 Management de la Logistique et des Transports	54	52	54	56	54	56
	BUT 1 Génie Mécanique et Productique	52	46	52	42	52	52
	<i>BUT 1 Génie Mécanique et Productique par alternance</i>	26	19	26	15	26	26
	<b>BUT 1 GMP parcours Management de projet en mécatronique</b>	10	28	10	22	10	30
	BUT 1 Science et Génie des Matériaux	36	28	36	28	36	36
	BUT 1 Métiers du Multimédia et de l'Internet	54	57	54	59	54	56
<b>Total</b>		438	416	419	404	419	449


avec Allemands et suisses

Code couleur :

**En rouge** : augmentation des capacités

**En orange** : pas de modification par rapport à l'année N-1

**En vert** : baisse des capacités

 Formation internationale

## Capacités d'accueil en L1 - 2024

### Formations bi et tri nationales

	Inscriptions principales	Parcoursup 2022	Nbre d'inscrits 2022/2023 SISE (15/01/23)	Parcoursup 2023	Nbre d'inscrits 2023/2024 au 18/09/23	Parcoursup 2024	Capacité globale 2024	Dispositifs réussite
FLSH	L1 LLCER parcours Allemand	25	20	25	14	25	25	Soutien langues
	<b>L1 LLCER parcours Allemand - CIFTE primaire</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	
	<b>L1 LLCER parcours Allemand - CIFTE secondaire</b>					<b>10</b>	<b>10</b>	
	L1 LLCER parcours Anglais	80	91	80	77	80	90	Soutien langues
	L1 Lettres parcours Cultures Lit. Europ. (CLE)	20	13	20	18	20	20	
	L1 Lettres	40	33	40	37	40	40	
	L1 Cycle Prépa - Lettres - CUPGE	40	29	40	15	40	40	
	L1 LEA Anglais-Allemand EI	35	33	35	32	35	35	
	L1 LEA Anglais-Allemand TST	20	14	20	18	20	20	
	L1 LEA Anglais-Espagnol EI	15	12	15	17	20	20	
	L1 LEA Anglais-Espagnol TST	10	5	10	7	10	10	
	L1 LEA Anglais-Italien EI	10	11	10	10	10	10	
	L1 LEA Anglais-Italien TST	10	6	10	9	10	10	
L1 Sciences Education	110	94	110	108	110	110		
FSESJ	Inscriptions principales							
	L1 AES	120	152	120	137	120	140	
	L1 Droit	180	225	180	228	180	230	OUI-SI Tutorat
	L1 Gestion	70	75	70	64	70	80	OUI-SI tutorat
	L1 Histoire	80	78	80	85	80	85	OUI-SI tutorat
	L1 Histoire - Parcours PPPE	15	14	25	24	25	27	
	L1 Sciences politiques	90	84	90	90	90	100	
	L1 Sciences sociales - Parcours Enjeux de l'anthropocène					20	20	
FST	Inscriptions principales							
	L1 renforcée PC - CUPGE	28	7	28	11	18	18	Projet Cohérence
	<b>L1 Physique Chimie parcours Regio Chimica</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>Projet Cohérence</b>
	L1 Informatique	57	94	55	113	55	64	OUI-SI L1 EN 2 ANS OU OUI-SI TUTORAT OBLIGATOIRE
	L1 Informatique - Parcours Maths	28		30				
	L1 Mathématiques - Parcours Mathématiques et applications					30	40	
	L1 Physique Chimie	60	73	60	72	60	72	Projet Cohérence
	L1 SPI	40	24	40	26			OUI-SI TUTORAT METHODOLOGIQUE Projet Cohérence
L1 Electronique, Energie électrique et Automatique (EEA)					22	24		
L1 STAPS - APAS	80	93	90	114	90	120		
FMA	Inscriptions principales							
	<b>L1 CADRE</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	
	<b>L1 Marketing International</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	
ENSISA	Inscriptions principales							
	Cycle Post Bac	40	41	51	44	60	60	
ENSCMu	Inscriptions principales							
	Cycle Post Bac	16	15	16	15	16	16	
	<b>Total</b>	<b>1378</b>	<b>1347</b>	<b>1409</b>	<b>1421</b>	<b>1422</b>	<b>1618</b>	

\* 26 = CONTINGENT ESPAGNOL INCLUS  
\* 26 = CONTINGENT ALLEMAND INCLUS