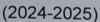


Term MEE





Etape 6

Comparer les résultats

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
1580,356	45000,35 €	1092 €	2275650
3072,946	3672,94 61,50€	891 £	70895€
630€	40 861,50€	1687,69£	1707.69€

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour répondre à la question ? Pourquoi ?

Le fant transpures Marie de san meme car la IA resont pas gradule sur manue différente.

Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre argumentaire. (5 mn)

Pas les memes seponte, je pense quil est préparate de d'utilisé has cause surve.

Nom:

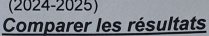
Prénom:

Page 14 sur 16

Etape 6

Term MEE

(2024-2025)





Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

Elève	IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4	
ANAS	2 250 €	05cAR 2731,5€	891 E	1707 É	
lipas	PAR ANS				
4	1 2 3	KEVIN	H060	RAVEN	
THEO	630€	2500-400	* 891£	1707,696	
185=	2250 €	OSCEUT	8916	1707E	ALBAN
ABDE	lans	2731,5€	8311	Nasry	2817,22
		NATHA'N	a E	MATEO	
		2 959,134	8915	1707,69	

Répondre à la question (Seul 5 mn) Etape 7

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour répondre à la question ? Pourquoi ?

P. o and a Prestance of the seal

Lui elve util pur	edimer. ha col pue sa lui pa . l'aldea a a	Eitdachen mue brad'auci Dunyarendre. Su.	reflegt reals
Consulter les arguments argumentaire. (5 mn)			

Nom:

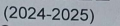
Prénom:

Page 14 sur 16



Term MEE







Etape 6

Comparer les résultats

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

(Par ans)

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
theo	eve	Hamza	Matho
630€	661/50	8916	1707,69€
amas	keven	Hugo	12:71 56
2 250	2506 a 4000	1817 10476	12:37,5€
Rayen	OSCON	2V2	708,95€
1707,696	2+31,5	3916	1.07476
abdé	Nathan		
2250€	2959,13	2 32 2,6€	2817,226

Répondre à la question (Seul 5 mn) Etape 7

NOS COLL MERCHY de la la la la la maille ment

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour estimer le coût annuel de chauffage ? Pourquoi ?

intelligence antificielle sur son 4 intelligence antificielle les 4 on donné different reponse. Mais su l'ennet au lient de a fair des i viel mênes sur sela me serai Pay forsement
-Juste
Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre argumentaire. (5 mn)
eve? A Profesable pour idé auxdient, fair [A

Nom:

Prénom:

Page 13 sur 14



Term MEE





Etape 6

Comparer les résultats

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
630€	2731,56€	891€	2817, 224
2250€	4500€	831€	1707,69€
2250€	2 158,13€	A042€	1707,634

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour estimer le coût annuel de chauffage ? Pourquoi ?

pour estimer le cout annuel de chaumage ? Pourquoi ?
Qui se conseilerais et monclient car elle sernet d'obtenie des réponse rapides et tres précis et brien structurés ten plus de ca elle sent faire des analyses et calculer des données et laurir des informations. Mais el faut tousairs reviséer les données pour enter les erreurs.
Mais en fontion des différentes ia il faut revershier les données çar cela leur ne pas être le nôme personnements et ou refleseton Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre humain argumentaire. (5 mn) L'aparle mon l'ia peut avoir des mauvais raisonnements
nom: Nom: Page 13 sur 14 Per compradre autre chose et avoir eme reporse pert

13



Term MEE





Etape 6

Comparer les résultats



Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

Elève	IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
Theo	630€ por ans	66-1,50E	Eve 892€	12907, 696
Anus	2250 € (Or an)	Eve 2100	Hugo	708/55
Oscur	Done	2732,50	Haza 1682,60€	Rayer 2098,53£
Allan	1 5820135	2828,226	2322,6€	2817,27£

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour répondre à la question ? Pourquoi ?

Nom:

argumentaire. (5 mn)

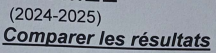
Prénom:

Page 14 sur 16



Term MEE







Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

Etape 6

Elève	IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
Nong	Theo 630€		ENE 891E	1237,56
Mallio	2250€	2500 à 4000€	HU90 & 91E	1707,69
Allon	SSO F	2731,05E	Ham Za 891 €	1817,22€
Rayen	2250€ Abdi	2959,13 Nocham	1042£	17 67,5€

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle
pour répondre à la question ? Pourquoi ?
Non can c'est pas tous ours escacte

Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre

Nom:

Prénom:



Lycée Pierre Mendès France Term MEE (2024-2025)



Etape 6

Comparer les résultats

13

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
THEO	OSCAR 2 731,5	EVE	MATEO
630€	273,15€	831€	1707,63€
ANAS	KEVIN	HAMZA	ALBAN
2250€	2500-4000€	891€	2817,22€
ABDE	NATHAN	HUCO	RAYEN
2 250€	2959,13€	1092€	1707,63€
			NASRY
			1237,5€

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour répondre à la question ? Pourquoi ?

out car l'intelligence artificiel connaît toût
voi car l'intelligence artificiel connaît toût von car l'intelligence artificiel va Pas forcéttent Prendre tout en compte
tout en contre
d'autre élément.

Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre argumentaire. (5 mn)

Nom: Gerezgiher.

Prénom: Natan



Lycée Pierre Mendès France Term MEE



(2024-2025)

Etape 6

Comparer les résultats

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
That:	273.1,5 €.	891€.	1707,69€.
630 €.	KENIN (MO) F	HANZA 891 E	1817, 22€
2250 €.	NATHAN	Huss.	RAYON
2250 €.	2050,136.	1042 €	1707,63 €.
			137,5€

Répondre à la question (Seul 5 mn) Etape 7

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle
pour estimer le coût annuel de chauffage ? Pourquoi ?
Il ne guet pas chlisse l'inteligence arhisicielle pour le cout annuel en chaussage, Cor après avoir possen la meme quertos a g'inteligena arhisiciella aucore re donc le meme resultas als un 05 630 € a 2817 €. IL EST inportant de gair consiana eu prossessonale
Lu prix,
Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre argumentaire. (5 mn)

Nom:

Prénom:

Page 13 sur 14



Lycée Pierre Mendès France Term MEE

(2024-2025)



Etape 6 Compar

Comparer les résultats

13

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4	
THEO E	2 500€		HABE.	1707,63E
ANAS 2 475€	kevin 2731€	HAMIA 891€	NAS AZ 1 237,5€	
2 250 €	NATHAN 2559,75€	1047€	MAT 907,69€	
			28-17,22€	

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Consenieriez-v							<u>icielle</u>
pour estimer le	e coût annue	el de d	chauffag	e ? Pou	ırau	oi?	
Non car les les mêmes					MILITER STATE		iter.
			••••••				
		,					
••••••							
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••				
	••••••••	• • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Consulter les argumentaire. (5	arguments mn)	des	autres	élèves	et	compléter	votre

Nom:

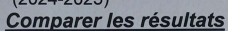
Prénom:

Page 13 sur 14



Term MEE

(2024-2025)





13

Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

Etape 6

IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
2250€	2731,5 €	891€	1707 €
630€	661,50E	1684,69 €	1707,35€
22506	2731,5€	₹91€	1303 €

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour estimer le coût annuel de chauffage ? Pourquoi ?

. pars. le . p . Cerrs anno . artilicielle.	tian. tour.	relldu Cour.com Lances	ucoù uanev eus.les	ir.de. us.voy .mêw	.chenflog sus.la.	eetto les .diffé de .moirs	ret extes . Ils s	m. notrowshi est. de est. est. de est. es	ochos pus
Consulter argumenta			ents	des	autres	élèves	et	compléter	votre

Nom:

Prénom:



Lycée Pierre Mendès France Term MEE (2024-2025)



Etape 6

Comparer les résultats



Replacer vous en équipe d'expert et compléter le tableau :

Elève	IA Générative 1	IA Générative 2	IA Générative 3	IA Générative 4
EVE	3072,94€	661,50€	891€	108,95€
HAM ZA	630	2800,12€	891€	708,95
HUGO	15820,35	2100€	1042€	2275,65€

Etape 7 Répondre à la question (Seul 5 mn)

Conseilleriez-vous à votre client d'utiliser l'intelligence artificielle pour répondre à la question ? Pourquoi ?

The pense qu'il est toujouls préférable de utilises, pos connaissances et éventueblement utilises un inteligence artisicolle car l'IA n'est pas toujours giable donc toujours s'assures a l'aidle des ressources duie en cours	2
Consulter les arguments des autres élèves et compléter votre argumentaire. (5 mn) Selon men collèguer et ne fluit pas se fice à eta N'est p car elle est aleatoire	

Nom:

Prénom: