



Learn@Home

E-mail

Mot de passe

Se connecter

[Mot de passe oublié ?](#)

[Pas encore inscrit ?](#)



Learn@Home

Prénom *

Nom *

E-mail *

Mot de passe *

Quel genre de compte voulez-vous ouvrir ? *



Bénévole



Etudiant

S'inscrire



Learn@Home

E-mail *

Si l'adresse mail renseignée est dans notre base de données, un mail vous sera envoyé.

Récupérer



Earl S. White



Tableau de bord



Mesagerie



Clandrier



Gestionnaire des tâches



Se déconnecter



Learn@Home



Learn@Home



Earl S. White !

Comment ça va ?

24

6 tuteurs

Messages



Vous avez 1 message non lu !



Calendrier

11h ~ Deadline physique

Aujourd'hui

15h ~ Test Informatique

Aujourd'hui



Mes tâches

Physique, fin Aujourd'hui
Par Amanda R. Jean



Informatique, fin Aujourd'hui
Par Charles E. Pierce



Français, fin 6 Octobre 2023
Par Deborah J. Smith



Sciences, fin 10 Octobre 2023
Par Charles E. Pierce



Informatique, fin 27 OCTobre
Par Charles E. Pierce





Learn@Home



Earl S. White !

Comment ça va ?

24

6 élèves

Messages



Vous avez 1 message non lu !



Calendrier

- | | |
|-----------------------------------|------|
| 11h ~ Deadline physique (Amanda) | Auj. |
| 15h ~ Test Informatique (Charles) | Auj. |



Mes tâches

- | | |
|---|--|
| Physique, fin Aujourd'hui
Pour Amanda R. Jean | |
| Informatique, fin Aujourd'hui
Pour Charles E. Pierce | |
| Français, fin 6 Octobre 2023
Pour Deborah J. Smith | |
| Sciences, fin 10 Octobre 2023
Pour Charles E. Pierce | |
| Informatique, fin 27 OCTobre
Pour Charles E. Pierce | |





Chercher une conversation



Gary C. Fleming

Ceci est un message



Les retardataires

Ceci est un message



Charles E. Pierce

Ceci est un message



Amanda R. Jean

Ceci est un message



Earl S. White

Ceci est un message



Deborah M. Russell

Ceci est un message



Have a break, have...

Ceci est un message





Learn@Home



Gary C. Fleming



Gary C. Fleming

Ceci est un message court

22h34



Ceci est un message plus
ou moins long...

23h37



23h38



NEW - 28/09/23



Gary C. Fleming

11h21

Ceci est un message



Ecrire un message



X



Amanda R. Jean



Charles E. Pierce



Deborah M. Russell



Earl S. White



Gary C. Fleming



Michelle P. Johnson



Nathan W. Clark

Ajouter à la conversation



Learn@Home



X



Amanda R. Jean



Charles E. Pierce



Deborah M. Russell



Earl S. White



Gary C. Fleming



Michelle P. Johnson



Nathan W. Clark

Ajouter un contact



Learn@Home



X



Amand



Amanda R. Jean



Amandine G. Pierce



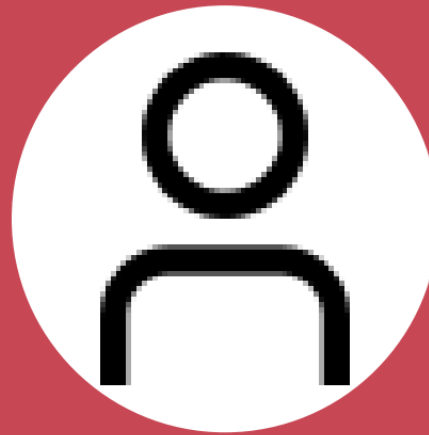
Amandio P. Russell



Learn@Home



X



Amanda R. Jean
Elève

A propos d'Amanda

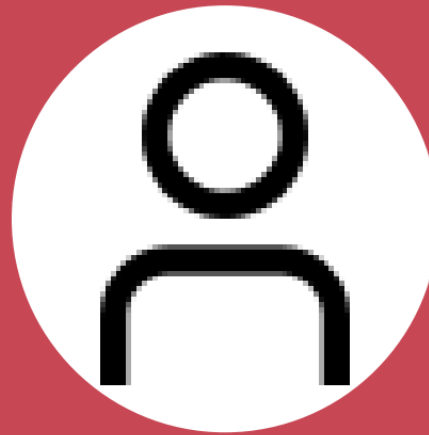
Ceci est une description plus ou moins longue qui raconte un peu la vie de l'utilisateur à propos de son parcours etc.

Amanda est suivie par 4 mentors

Ajouter le contact



X



Amanda R. Jean
Elève

A propos d'Amanda

Ceci est une description plus ou moins longue qui raconte un peu la vie de l'utilisateur à propos de son parcours etc.

Amanda est suivie par 4 mentors

Supprimer le contact



X



Etes-vous sûr de vouloir supprimer
Amanda R. Jean de vos contacts ?

Annuler

Confirmer

etc.

Amanda est suivie par 4 mentors

Supprimer le contact



SEPTÈMBRE 2023

L M M J V S D

					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	•				
				28	29	30	

OCTÒBRE 2023

L M M J V S D



Septembre

28 SEPTEMBRE 2023



9h30 - Visio math



11h - Deadline physique



15h - Test informatique

6 OCTOBRE 2023



11h - Devoir français

10 OCTOBRE 2023



16h - Sciences



Septembre

Ajouter

28 SEPTEMBRE 2023



9h30 - Visio math



x



11h - Deadline physique



x



15h - Test informatique



x

6 OCTOBRE 2023



11h - Devoir français



x

10 OCTOBRE 2023



16h - Sciences



x



Learn@Home



Intitulé de l'événement

Deadline algorithmie



Date



Heure

30/09/2023

14:30



Enregistrer



Learn@Home



Amanda R. Jean



Charles E. Pierce



Deborah M. Russell



Earl S. White



Gary C. Fleming



Michelle P. Johnson



Nathan W. Clark

Inviter les participants



Learn@Home



Ajourd'hui

2



Demain

0



Jours suivants

3

Trié par professeur



Amanda R. Jean

1



Charles E. Pierce

3



Deborah J. Smith

1

Mes tâches

Vous n'avez aucune tâche





Aujourd'hui



Physique (par Amanda R. Jean) 0



Informatique (par Charles E. Pierce) 0



Détails

Physique



Date limite : 28 Septembre 2023

Ceci est un texte descriptif de la tâche à faire...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Sit amet luctus venenatis lectus magna fringilla urna porttitor. Turpis egestas sed tempus urna et. Adipiscing elit ut aliquam purus sit amet luctus venenatis. Consectetur a erat nam at lectus urna. Dis parturient montes nascetur...

[Voir plus.](#)



Pièces jointes



QCM_ondes.pdf



Professeur



Amanda R. Jean

[Envoyer un fichier](#)

[Terminer ?](#)



Détails

Physique



Date limite : 28 Septembre 2023

Ceci est un texte descriptif de la tâche à faire...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
adipiscing elit, sed do eiusmod tempor

Avez-vous vérifié votre travail ?

Annuler

Oui



QCM_ondes.pdf



Professeur



Amanda R. Jean

Envoyer un fichier

Terminer ?



Détails

Physique

Date limite : 28 Septembre 2023

Ceci est un texte descriptif de la tâche à faire...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Sit amet luctus venenatis lectus magna fringilla urna porttitor. Turpis egestas sed tempus urna et. Adipiscing elit ut aliquam purus sit amet luctus venenatis. Consectetur a erat nam at lectus urna. Dis parturient montes nascetur...

[Voir plus.](#)



Pièces jointes



QCM_ondes.pdf



Professeur



Amanda R. Jean

[Envoyer un fichier](#)

[Terminée](#)



Learn@Home



Intitulé de la tâche

Deadline algorithmie



Date



Heure

30/09/2023

14:30

Description de la tâche

Ceci est un début de description !

Choisir un fichier

Créer la tâche



Learn@Home



Ajourd'hui

2



Demain

0



Jours suivants

3

Trié par étudiant



Amanda R. Jean

1



Charles E. Pierce

3



Deborah J. Smith

1





Aujourd'hui



Physique



Informatique





Détails

Physique

Date limite : 28 Septembre 2023

Ceci est un texte descriptif de la tâche à faire...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Sit amet luctus venenatis lectus magna fringilla urna porttitor. Turpis egestas sed tempus urna et. Adipiscing elit ut aliquam purus sit amet luctus venenatis. Consectetur a erat nam at lectus urna. Dis parturient montes nascetur...

[Voir plus.](#)



Pièces jointes



QCM_ondes.pdf



Etudiants



Amanda R. Jean



Deborah J. Smith



[Supprimer](#)

[Modifier](#)



Détails

Physique

Date limite : 28 Septembre 2023

Ceci est un texte descriptif de la tâche à faire...
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
adipiscing elit, sed do eiusmod tempor

Etes-vous sûr de vouloir valider la
tâche ?

Annuler

Oui



QCM_ondes.pdf



Etudiants



Amanda R. Jean



Deborah J. Smith



Supprimer

Modifier



Learn@Home



Intitulé de la tâche

Deadline algorithmie



Date



Heure

30/09/2023

14:30

Description de la tâche

Ceci est un début de description !



Choisir un fichier

Créer la tâche