<u>Tutoriel 4 (vision élève) : la fonction travail à faire dans le cahier de texte ENT</u> <u>KDECOLE</u>

Cette procédure vous permet de vous connecter, d'effectuer et de rendre le travail à faire sur l'ENT.

Google Chrome	Lancer votre navigateur web (google chrome ou Firefox, internet explorer)
https://odyssee.ent.auvergnerhonealpes.fr/	Dans le navigateur, ouvrir le lien <u>https://odyssee.ent.auvergnerhonealp</u> <u>es.fr/</u> Vous pouvez faire une recherche en tapant : lycée Odyssée Pont de Chéruy pour accéder au lien
Lycée professionnel POdysée	Vous obtenez la page d'accueil du lycée. Cliquer sur « se connecter » en haut à droite de la page. Entrez vos codes ENT . Si vous vous connectez pour la première fois, il faudra changer vos codes.
Maclasseen Auvergne-Rhône-Alpes	Cliquer sur élève ou parent et cocher la case « académie de Grenoble ». Valider
Vous voulez vous connecter à l'ENT en tant que : - Élève ou parent de l'académie de Lyon e de l'académie de Grenoble de l'académie de Clermont-Ferrand des établissements agricoles	
Bienvenue sur votre Environnement Numérique de Travail i Vous souhaitez vous connecter à l'ENT en tant que : Élève ou parent de l'académie de Grenoble Changer Entrez votre identifiant et votre mot de passe. Identifiant (*) bryan.fernandes Mot de passe (*)	Entrer votre identifiant et votre mot de passe et valider.

FORMATION ENT	Tutoriel 4	Mars 2020
		Page 1 sur 4

X MENU Lycée professionnel l'Odyssée E O Image: Accuell Consulter les séances Messagerie O Cahier de toxtes Martin SACIENCES Bureautique en ligne Martin SACIENCES Moodle O Martin SACIENCES Services personnels Martin SACIENCES Martin SACIENCES Scolarité Publication Martin SACIENCES Martin SACIENCES Accuell Martin SACIENCES Martin SACIENCES Martin SACIENCES Scolarité Scolarité Martin SACIENCES Martine Halu- Eldé sciences 11:05 FrancAis permité Eldé sciences 12:05 Martin SACIENCES Martine Halu- Eldé sciences 13:40 Mattine Sciences 14:40 Macdulton, Martine Halu- Eldé sciences 14:40 Macdulton, Martine Halu- Eldé sciences 14:40 Macdulton Alue Eldé sciences 14:40 Macdulton Alue Eldé sciences 14:40 Macdulton Alue 15:40 Mattine Ballton - Aldé at recoil 14:40 Macdulton Alue 14:40 16:40 Macdulton - Aldé at recoil 14:40 Macdulton - Aldé	Dans le menu à gauche de l'écran, cliquer sur « cahier de texte ».
Cahier de textes Prochainement Emploi du temps Travail à faire Classeur Emploi du temps	Cliquer sur « travail à faire » du cahier de texte
Aujourd'hui jeudi 19 mars Salle 07:55 08:55 PPCP : PRJT PLURIDISC.C.PRO A113 08:55 09:50 MATHS SCIENCES E105 maths 10:05 11:05 PPCP : PRJT PLURIDISC.C.PRO Annulée E201 10:05 11:05 ANGLAIS LV1 E201 11:05 12:00 FRANCAIS Annulée E227	
Cahier de textes Prochainement Emploi du temps Travail à faire Classeur Avenir En retard Corrigă Tout Pour plus tard • <	Vous avez accès au travail A venir : pour les prochains jours ou prochaines semaines En retard Corrigé Tout : regroupe l'ensemble des travaux précédents
A venir En retard Corrigé Tout Pour plus tard • 25 mars 2020 • CONSTRUC.& DESSN IND © ±30 minutes mercredi 25 mars 2020 Td électricité : schéma électrique de puissance départ moteur. Répondre au Td après impression du Rendre Rendre	Exemple : cliquer sur A venir. Les travaux à effectuer s'affichent par matière et par date
À venir En retard Corrigé Tout Mars 2020 • • • • 18 mars 2020 • • • • • Vous apprendrez pendant cette séance : la différence entre l'article indéfini « a » et « an », la © ±1h mercredi 18 mars 2020 CONSTRUC.& DESSN IND © ±1h mercredi 18 mars 2020 La climatisation © ±1h mercredi 17 mars 2020 17 mars 2020 • • •	Exemple : cliquer sur En retard. Les travaux à effectuer s'affichent par matière et par date. Même si vous êtes en retard, vous pouvez toujours y accéder et rendre le travail si le professeur vous y autorise.

FORMATION ENT	Tutoriel 4	Mars 2020
		Page 2 sur 4

_							Pour accédor à l'activité cliquor sur la
Mars 2020 •							Pour acceder à l'activité, cliquer sur la
18 mars 2020 🔸	18 mars 2020 ANGLAIS LV1 ① ±1h mercredi 18 mars 2020 Vous apprendrez pendant cette séance : la différence entre l'article indéfini « a » et « an », la Rendre					matiere.	
	CONSTRUC.& DESSI La climatisation	NIND	⊘ ±1h	mercre	edi 18 mars 2020 Rendre		
17 mars 2020 🔹	ANGLAIS LV1 Vous apprendrez pe entre l'article indéfin	ndant cette séan i « a » et « an », la	2 ±1h te : la différence h	mard	i 17 mars 2020 Rendre		
	Froid et Condit. d'a Découverte d'un mé d'air 1 : dépanneur e	ir tier en froid et co m froid commerc	2 ±30 minutes nditionnement ial. Vis	mard	i 17 mars 2020 Rendre		
La climatisat	ion			(CONSTRUC.&	DESS	Vous accéder à l'activité avec les
						M. F	consignes, l'activité et les ressources et
Pour le me	rcredi 18 mars	🕗 ±1h	Donné le mardi 17 i 2020	mars	Non rendu	Non	la partie réponse à remplir.
2020							L'activité peut comprendre, du texte,
Consigne		Zone des	consignes				des documents, des vidéos, des
La climatisation	1	_	-				enregistrements audios.
Se La climatis	ation	Zone des act	ivités : elle peut é	ètre dire	ctement		ATTENTION : il faut parfois cliquer sur
		visible. Sinoi	n, cliquer pour ac	Leder a I	activite		l'activité pour accéder au travail et aux
							La climatisation
Travail rer Votre texte	<mark>nd</mark> u ←	Zone du trav travail sous enregistrem	vail rendu. Vous p forme de texte, fi ient audio. formu	ouvez re chier att laire	endre le taché,		ressources.
A A^{\ddagger}	:: a a X, X	2 2 Ø					La réponse doit être donnée sur cette
							page sous forme de texte, fichier
							attaché, formulaire rempli en fonction
							des consignes du professeur.
Travail rendu	I						Exemple 1 :
Votre texte							Dans l'exemple le travail à rondre est
A A 2= :	⊂ ⊡ X ₂ X*	9 🔅 🏹	v. 📟 🔛				un toyto
Question 1 : le clir	natiseur est un <u>multi</u> split						un texte.
Question 2 : 4 con	nposants						
							Realger les reponses dans la zone texte
							et cliquer sur « Envoyer le travail »
							lorsque vous avez terminé
			Mots : 14, Car	actères (inclu	uant HTML) : 130/15	i00 🖌	
				Annuler	Envoyer le tra	/ai l−	
_							

FORMATION ENT	Tutoriel 4	Mars 2020
		Page 3 sur 4

Consigne Id électricité : schéma électrique de puissance départ moteur. Répondre au Td après impression du document ou répondre sur feuille blanche en recopiant le schéma complet et finaliser. Répondre aux autres questions en numérotant les réponses. Prendre une photo de votre document ou le scanner et le déposer sur l'ENT sur cette page. Image: Ima			Exemple 2 : La consigne et l'activité sont décrites sur la même page. Vous pouvez télécharger le document de travail. Vous devez rendre votre réponse sous forme de fichier attaché puis il faut cliquer sur « Envoyer le travail » lorsque vous avez terminé		
Découverte d'un métier en l conditionnement d'air 1 : de en froid commercial. Vis	roid et panneur		Froid et	Condit. d'air M. FEBVRE	Exemple 3 :
Pour le mardi 17 mars 2020	(2) ±30 minutes	Donné le mardi 17 mars 2020	Non rendu	Non corrigé	Activité avec questionnaire à compléter en ligne.
Consigne Découverte d'un métier en froid e Visionner la vidéo et compléter le Lécouverte d'un métier en f Découverte d'un conditionnemen	conditionnement d'air 1 questionnaire. coid et conditionnemer métier en fi t d'air 1 :	: dépanneur en froid commer at d'air 1: dépanneur en froid roid et	cial. <mark>I commercial</mark>	(copie)	Cliquer sur l'activité.
Code Cod	nmercial paury répondre. If for a service de la constant de la co	r- Patager			Vous accéder aux documents ressources et au questionnaire Il faut répondre aux questions et bien « valider » en fin de questionnaire Toujours penser à cliquer sur « envoyer le travail » lorsque vous avez terminé.

FORMATION	ENT