

ENT - Comment répondre à un visa ?

Matthew WRAY - 2024-10-29 - Gestion documentaire

POUR RAPPEL : **Cette commande est optionnelle et n'est pas disponible sur tous les projets.**

Quand un document est visé , son émetteur a la possibilité d'effectuer une réponse à ce visa.

1. Cliquez dans l'arborescence sur le répertoire de dépôt pour retrouver le document visé.
(généralement **Documents/Doc. Projet ou Documents/Doc. EXE**).
2. Cliquez sur le titre du document pour en ouvrir le détail :

<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	SAN	EXE	CFO	TTZ	TNX	FTP	0542	0	Fiche technique - Sonde de température ambiante	?	?	?				03/08/21
<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	SAN	EXE	CFO	TTZ	TNX	FTP	0541	0	Fiche technique - Grille sur gaine	?	?	?				03/08/21
<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	SAN	EXE	CFO	TTZ	TNX	FTP	0540	0	Fiche technique - Ventilateur	?	?	?				03/08/21
<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	AMG	EXE	CHAR	TTZ	TNX	PLN	108	0	Rapport Vedia	?	?	?				02/08/21
<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	AMG	EXE	CHAR	TTZ	TNX	PLN	107	0	Ecran NORD - Bardage	?	?	?				21/07/21
<input type="checkbox"/>	?	EC-SDF	AMG	EXE	CHAR	TTZ	TNX	PLN	106	0	Ecran SUD - Bardage	?	?	?				21/07/21

3. La fiche du document s'ouvre dans un nouvel onglet.
Quand le VISA est VAO ou REF (et que les réponses à visas sont activées sur le projet) un cadre de réponse est visible. Saisissez-y votre réponse, joignez un document au besoin (ici, peut être la note de calcul), et enregistrez.

0 Fiche technique - Ventilateur							
Projet	Emt.	Phase	Lot	Zone	Niv.	Type	N°
	SAN	EXE	CFO	TTZ	TNX	FTP	0540
Emetteur : SAINTERRIE Lib de France (CLAVELIN Jonathan)				Date de dépôt : 03/08/21 14:43			
Fichier principal : Nom initial EC-SHF_SAN_EXE_CFO_TTZ_TNX_FTP_0540_0.pdf				EC-SHF_SAN_EXE_CFO_TTZ_TNX_FTP_0540_0.pdf (0.3 Mo)			
Révisable par : CLAVELIN J. - DAMED D.							
Circuit d'approbation							
Interlocuteur	Date	Visa	Observations	Réponses			
ECHEC (FILE) MAITRE D'OUVRE D'EXECUTION CARVALLO B. - DRAMONVILLE D. - HENRIQUIS B. - BUREAU DE CONTROLE SCHOUWARTTE J.	09/08/21	VAO - Visa avec observations par SCHOUWARTTE JEELLE	Le débit de 12500m ³ /h du ventilateur correspond à la notice EDEIS. Par contre le dimensionnement d'un ventilateur (parking, CTA, désenfumage, etc.) doit se faire en fonction des pertes de charges. Ici, elles sont de 360 Pa. L'entreprise doit les justifier via une note de calcul de pertes de charges aérauliques. Performance demandée : 12 500m ³ /h 350Pa Performance obtenue : 12708m ³ /h 360 Pa Note de calcul à fournir pour visa	<div style="border: 1px solid red; height: 100px; width: 100%;"></div>			
ECHEC (FILE) BET CVC ET CFO RUPPELLE J. BUREAU DE CONTROLE (VSD) COUVRAY A. - BRASSE H.	En attente	Dans 7 jour(s) maximum		<input type="button" value="Parcourir"/> Aucun fichier sélectionné. <input type="button" value="Parcourir"/> Aucun fichier sélectionné. <input type="button" value="Enregistrer"/>			
ECHEC (FILE) BUREAU DE CONTROLE COUVRAY A. - BRASSE H.	En attente	Dans 7 jour(s) maximum					

4. La réponse apparaît à droite de l'ancien visa, qui reste dans l'historique, et le valideur concerné est appelé à émettre un nouveau visa (selon paramétrage, car le visa actif peut aussi être conservé) :

Circuit d'approbation							
Interlocuteur	Date	Visa	Observations	Réponses			
ECHEC (FILE) MAITRE D'OUVRE D'EXECUTION CARVALLO B. - DRAMONVILLE D. - HENRIQUIS B. - BUREAU DE CONTROLE SCHOUWARTTE J.	En attente	Dans 14 jour(s) maximum Nouveau visa demandé suite à la réponse de l'entreprise		<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> Réponse soumise par de France - CLAVELIN Jonathan 10/08/21 Ma réponse est ... <input type="button" value="Supprimer"/> </div>			
ECHEC (FILE) Anciens visas - BOITE (FILE) CARVALLO B. - DRAMONVILLE D. - HENRIQUIS B. - BUREAU DE CONTROLE SCHOUWARTTE J.	09/08/21	VAO - Visa avec observations par SCHOUWARTTE JEELLE	Le débit de 12500m ³ /h du ventilateur correspond à la notice EDEIS. Par contre le dimensionnement d'un ventilateur (parking, CTA, désenfumage, etc.) doit se faire en fonction des pertes de charges. Ici, elles sont de 360 Pa. L'entreprise doit les justifier via une note de calcul de pertes de charges aérauliques. Performance demandée : 12 500m ³ /h 350Pa Performance obtenue : 12708m ³ /h 360 Pa Note de calcul à fournir pour visa	Attention, cette réponse a été donnée il y a moins d'une heure. Elle peut encore être annulée.			
ECHEC (FILE) BET CVC ET CFO RUPPELLE J. BUREAU DE CONTROLE (VSD) COUVRAY A. - BRASSE H.	En attente	Dans 7 jour(s) maximum					
ECHEC (FILE) BUREAU DE CONTROLE COUVRAY A. - BRASSE H.	En attente	Dans 7 jour(s) maximum					

Pour info, dans la liste des documents, la réponse est représentée par R à côté du point d'interrogation qui symbolise l'attente de visa :



IMPORTANT : la réponse à un visa **n'est pas** une révision du document et ne doit en aucun cas être utilisée à la place du dépôt d'un nouvel indice. En faisant cela vous vous exposeriez à une désactivation des réponses ou de l'archivage du visa sur réponse. Il ne faut pas mettre le document principal joint modifié, ni émettre une réponse lorsque le visa requière un nouvel indice du document. La réponse n'est à utiliser que lorsque le visa est dû à un manque d'information qu'une réponse et ses documents joints peuvent apporter.

Contenu lié

- [Comment rechercher des documents ?](#)