




NOTIONS GÉNÉRALES / Regroupement des colonnes

Une autre façon d'optimiser l'affichage des colonnes est d'utiliser le **Panneau de groupe**. Cette fonction apporte une disposition claire des informations recueillies.

Cette façon d'afficher les colonnes est particulièrement utile dans les sections **Historique** et **Rapport**.

- Dans la grille, cliquez sur **Mode liste:** 
- Puis sur **Affichage du Panneau de groupe**.
- Une barre grise apparaît au-dessus de l'entête des colonnes.

Pour classer l'information selon les colonnes

- Vous n'avez qu'à faire glisser les colonnes désirées dans la zone grise.
- Et ce dans l'ordre que vous désirez.

Vous obtenez alors un tableau clair et concis, ou vous pouvez visionner l'information voulue d'un seul coup d'œil.

Prendre note que cette option s'applique pour la section Historique et Rapport. Elle n'est pas vraiment utile dans la section TEMPS RÉEL.

Si vous éprouvez des difficultés techniques, contactez votre gestionnaire ou votre administrateur. Si le problème persiste, communiquez avec le service à la clientèle au 450-442-7887 ou au 866-702-7887 X229.

Temps réel

- Cocher tous
 - Non-Assigné
 - Support Technique
 - Vente/Sales

00:01:00 <Astus>

- Affichage du Panneau de Groupe
- Sélection de Colonnes...
- Dispositions ...
- Sauvegarder la disposition
- Réinitialiser les dispositions
- Speed

| Début (date) | Véhicule | Endroit de départ | Début (Heure) | Début (date) |
|-------------------------------------|----------|--|---------------|--------------|
| 2016-02-15 | | | | |
| Flex - Johane Chevrier | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1. Lundi | Flex - Johane ... Domicile Johane Che... | 07:35:17 | 2016-02-15 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1. Lundi | Flex - Johane ... EtI Electronique | 16:58:48 | 2016-02-15 |

From:

<https://support.astus.com/support/> - **Astus - Support**

Permanent link:

<https://support.astus.com/support/doku.php?id=fr:notionsgenerales:regroupementcolonnes>

Last update: **2016/08/17 17:56**