

Construisons l'Avenir du PLM, de la CAO et de la Simulation Électriques

Technical Support

Technical card: 5850	Docum	ent Type : Private	Status : Demande en cours
Product	Version	Theme	Environment
SEE ELECTRICAL EXPERT	V5R2, V5R2 SP1, V5R2 SP2, V5R2 SP3, V5R2 SP4	CATALOGUE	ALL WINDOWS
		Subject :	
Faire un filtre multipl	e avec plusieurs	conditions dans le o	catalogue matériel en V5R2
		Solution :	

Il est possible de créer des filtres avec plusieurs conditions ('Et' et 'ou')

pour le faire, il est nécessaire de créer un ou des groupes et des conditions.

Dans l'exemple ci-dessous, le filtre défini permet la recherche dans une classe d'une tension égale à 24 Volt et pour le fabricant SIEMENS ou SCHNEIDER

9	Filtre avancé	X
	Groupe Fabricant Commence par SIEMENS Fabricant Commence par SCHNEIDER Tension Est égale à 24 Condition	
	OK Annuler Appliq	uer

Pour créer cet exemple de filtre procédez comme ci-dessous :

A partir d'un filtre vierge, faites un clic bouton droit sur 'Et' et sélectionnez 'Ajouter groupe'

Ð	
0	Et
0	Ou
Ø	NonEt
0	NonOu
٦.	Ajoutez condition
s*	Ajouter groupe
≠	Effacer tout

Choisissez ensuite la condition de votre Groupe (dans l'exemple ci-dessus la condition 'Ou' a été sélectionnée)

Et	0		
	0	Et	st égale à <donner une="" valeur=""> 🔇</donner>
	0	Ou	
	0	NonEt	
	0	NonOu	
	٦.	Ajoutez condition	
	-1*	Ajouter groupe	
	X	Effacer groupe	

Définissez le contenu de votre filtre et cliquez sur 'Ou +' pour ajouter vos informations à filtrer sur votre groupe dans l'exemple 'Fabricant' 'Commence par' 'SIEMENS' ou 'Fabricant' 'Commence par' 'SCHNEIDER'



Cliquez à nouveau sur 'Et +' et sélectionnez 'Ajouter condition'

Ð		_
0	Et	
0	Ou	par SIEMENS 😳
0	NonEt	par SCHNEIDER 😳
0	NonOu	
٦.	Ajoutez condition	
=*	Ajouter groupe	
≢	Effacer tout	

Définissez ensuite la valeur de votre condition, dans l'exemple 'Tension' 'Est égale' à 24 $\,$

