



Calendar

Un calendrier virtuel accessible à partir de n'importe quel point d'accès à Internet ou de votre Intranet

Lorsqu'il est lié au module Task (et/ou NewsEvent), ce module permet d'afficher et de gérer, dans un calendrier, les tâches (et/ou les événements). Plusieurs modes d'affichage sont prévus à cet effet : journalier, hebdomadaire et mensuel. Dans un intranet, par exemple, la gestion du temps et la planification des tâches des membres seront réalisées facilement et efficacement.

	Visiteur	Editeur	Administrateur
Visualiser les tâches et événements	✓	✓	✓
Sélectionner les plages temporelles de visualisation	✓	✓	✓
Sélectionner les attributs (exécutant, traitée ou non traitée, catégorie) des tâches à afficher	✓	✓	✓
Ajouter, éditer, supprimer des tâches		✓	✓
Définir les modules Task / NewsEvent à lier au calendrier			✓
Définir les groupes ayant les permissions d'édition et d'administration.			✓

Calendrier

sca Tous les Modules

Calendrier et symboles permettant de changer les plages temporelles affichées.

Sélection des attributs des tâches à afficher

< januari 2008 >

z	m	d	d	v	z
30	31	1	2	3	4
6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18
20	21	22	23	24	25
27	28	29	30	31	1
3	4	5	6	7	8

Passage en mode quotidien par simple clic sur le libellé du jour

<<	Dimanche 6/1	Lundi 7/1	Mardi 8/1	Mercredi 9/1	Jeudi 10/1	Vendredi 11/1	Samedi 12/1	>>
##								
7:00								
8:00								
9:00				✎ Formation ...				
10:00								
11:00								
12:00								
13:00								
14:00								
15:00								
16:00								
##								

Edition de l'élément

Création d'une nouvelle tâche ou événement en cliquant sur une cellule vide du calendrier

Les tâches et événements apparaissent sur le calendrier. Les éditeurs peuvent visualiser l'élément en cliquant sur son libellé.



Modules liés :

- **Task** : vous pouvez lier des tâches à un calendrier. Celles-ci apparaîtront lors de l'affichage du calendrier comme montré plus haut.
- **NewsEvent** : comme pour les tâches, le News-Event peut être lié au module calendrier.
- **AdvancedNews** : idem.