



Michel Estève

LE TYPE DE TÂCHE DANS MS PROJECT

Les fiches thématiques du management de projet

Comportement en cas de modif. des valeurs	Cette fiche a pour objet d'éclaircir la façon dont MS Project recalcule, pour une tâche donnée, la valeur de durée (Du), ou de travail (Tr), ou des unités d'affectation (Un) lorsque l'utilisateur en a modifié une autre, ou qu'il a modifié les affectations (ajout ou suppression de ressources).				
Type de tâche	Travail fixe	Durée fixe		Capacité (Unités) fixe	
		Pilotée	Non pilotée	Pilotée	Non pilotée
Comportement en cas de modification des affectations					
	<p>Piloté par l'effort signifie que le travail de la tâche (l'effort) restera inchangé si l'on enlève ou rajoute des ressources.</p> <p>L'unité d'affectation d'une ressource se nomme "Unité" (champ d'affectation) quand elle est imposée par l'utilisateur et "Unité de pointe" (champ de chronologie des ressources) lorsqu'elle est calculée par le logiciel.</p>				
Exemple	Défricher un terrain Le chantier sera d'autant plus vite achevé que les ressources seront nombreuses.	Contrôler l'accès à un chantier Une seule personne est requise à un instant donné pour contrôler l'accès.	Assister à une formation La durée de la formation ne dépend pas de l'effectif présent. A l'inverse le travail en dépend directement.	Décaper chimiquement le sol d'un atelier La toxicité du produit impose que les opérateurs ne s'y consacrent pas à plein temps	Participer à des séances de créativité Pour une bonne production d'idées les participants ne doivent pas s'y consacrer pas à plein temps.

- Cette fiche thématique est gratuite. N'hésitez pas à la diffuser largement autour de vous -

- Michel Estève - www.innovaxion.net - www.methodo-projet.fr -