

## Pourquoi Asta Powerproject® est plus performant que Microsoft Project®

---

**Paris le 11 Mai 2009** – Lancé en 1988, Asta Powerproject fut l'idée originale de Richard Ormerod, membre du Chartered Institute of Building et diplômé du plus haut niveau (BSc Hons) en Class Construction Technology. Distribué en exclusivité en France par Inxéoz, Asta Powerproject est un logiciel de gestion de projet intuitif, puissant et flexible destiné aux professionnels. Il permet aux organisations de toute taille et d'industrie, de délivrer des projets dans les temps et dans le respect du budget prévu. Le programme de développement du logiciel a été mené par des groupes d'utilisateurs indépendants, dont la majorité est issue du secteur de la construction. Il est à ce jour, utilisé par plus de 45.000 utilisateurs professionnels à travers le monde qui l'apprécient pour son adaptabilité et son évolutivité.

### 10 fonctionnalités pour convaincre :

#### 1) Une planification plus précise et performante :

**Asta Powerproject®** permet de créer et éditer des liaisons en les entrant dans le tableur ou en les dessinant directement sur le diagramme à barres, mais aussi de générer des liaisons sans avoir à spécifier le type. Cette fonctionnalité rend la liaison des tâches beaucoup plus rapide. Il est possible de générer autant de catégories de liaisons que le souhaite l'utilisateur entre deux tâches. L'affichage d'une analyse précise du chemin critique en un seul clic permet d'obtenir un rapport sur l'état du projet. Cette fonctionnalité offre à l'utilisateur une navigation intuitive et une édition rapide des liaisons existantes. **Asta Powerproject®** permet de créer des liens multiples entre les activités en se servant uniquement de la souris. **Asta Powerproject®** permet aisément une création illimitée de tâches par ligne, améliorant ainsi la visibilité du planning.

**Microsoft Project®** nécessite une manipulation plus contraignante pour obtenir le même résultat. Il faudra passer par une boîte de dialogue qui permet de créer des activités multiples par ligne. De plus, ces activités seront espacées par des intervalles réguliers.

**Microsoft Project®** offre également la possibilité de créer des liens multiples entre les différentes activités. Cependant, il faudra systématiquement se servir de la boîte de dialogue pour qualifier le type de lien souhaité (Fin/Début, Début/Fin, etc.). Par ailleurs, la configuration d'une impression d'un planning est très fastidieuse.

#### 2) Un logiciel qui s'adapte mieux aux contraintes métiers

L'affichage de plusieurs tâches par ligne est réalisable. Ainsi, l'utilisateur gagne du temps et s'évite de créer laborieusement les tâches sur plusieurs rangées lors de la planification de tâches répétitives. L'information est affichée sous forme compacte (sur une seule feuille). Toutes les informations comprises dans **Asta Powerproject®** peuvent être masquées ou affichées (le chemin critique, les marges, les vacances sur le calendrier, les liens, etc.). L'utilisateur peut connecter des licences **Asta Powerproject®** monoposte à des clients Enterprise. Cela permet de travailler soit en local, soit en réseau. Il s'agit d'une fonctionnalité très intéressante pour les consultants, qui n'ont pas toujours la possibilité de se connecter au réseau (notamment lorsqu'ils sont sur site sans connexion internet), mais qui souhaitent quand même utiliser le logiciel. En utilisant le système de retrait/réintégration, on peut travailler sur une section du projet et lors du retour au bureau le logiciel met à jour automatiquement le projet lors de sa connexion au réseau.

**Microsoft Project®** ne permet d'afficher ou masquer les informations qu'à travers un assistant, ce qui complique fortement la manipulation. Par ailleurs, compte tenu du fait qu'il n'existe pas de catégorie de liens dans **Microsoft Project®**, il n'est pas possible de sélectionner un type de lien ou de marge sur le diagramme. Par conséquent, les liens seront inévitablement tous affichés ou masqués.

### 3) Une gestion plus efficace des dépassements de délai :

Sur **Asta Powerproject**<sup>®</sup>, une couleur spécifique définit l'avancement de chaque étape du projet par période (semaine, mois, trimestre, etc.). L'information sur la quantité d'avancement enregistrée lors d'une période spécifique est sauvegardée même lorsque la tâche est achevée. Il est possible pour l'utilisateur de créer un nombre illimité de référentiels en tant qu'image instantanée du projet et de comparer le plan actualisé avec son planning contractuel. Les référentiels sont des copies fidèles et complètes du projet. Les changements apportés au calendrier peuvent être affichés et préservés.

**Microsoft Project**<sup>®</sup> ne permet pas un suivi aussi professionnel du dépassement des délais. Par ailleurs, **Microsoft Project**<sup>®</sup> propose un nombre de référentiels limité à 10.

### 4) Une gestion plus économique du parc de licences :

Si plusieurs utilisateurs souhaitent utiliser **Asta Powerproject**<sup>®</sup>, il est possible d'acquérir une licence partagée (offrant l'accès à 3 utilisateurs). Ainsi, ces utilisateurs peuvent accéder à la même licence à travers le réseau à des moments différents, permettant une optimisation de l'utilisation des licences. Dans le cas d'une utilisation de **Microsoft Project**<sup>®</sup> il faudrait, en revanche, acquérir 3 licences contre une licence partagée uniquement pour **Asta Powerproject**<sup>®</sup>. Une plateforme de management des licences permet aux Directions des Systèmes d'Information (DSI) d'assurer un suivi en temps réel de son parc de licences. Il est ainsi possible de centraliser la gestion de ce parc sur le réseau, afin de suivre sa disponibilité.

**Microsoft Project**<sup>®</sup> ne propose ni de gestion centralisée du parc des licences ni de licence partagée (accessible à 3 utilisateurs). **Asta Powerproject**<sup>®</sup> s'avère donc beaucoup plus rentable et offre un large panel de configurations.

### 5) Possibilité de transfert des licences « dormantes » par mail :

**Asta Powerproject**<sup>®</sup> offre la possibilité de transférer les licences « dormantes » (non utilisées) par mail d'un collaborateur en fin de projet vers un autre collaborateur qui débute le sien. Ainsi, en quelques minutes, une licence peut être utilisée par un collaborateur à distance (quelle que soit sa position géographique avec accès internet), évitant ainsi l'acquisition inutile d'une licence supplémentaire. **Asta Powerproject**<sup>®</sup> permet également de définir une période de prêt de licence pouvant aller jusqu'à 3 mois.

**Microsoft Project**<sup>®</sup> ne fait pas preuve d'autant de flexibilité en la matière, contraignant l'entreprise à saturer son parc informatique de licences « dormantes ». Cette rigidité aura un impact négatif sur le budget des Directions des Systèmes d'information (DSI).

### 6) Un logiciel ouvert : possibilité d'Import/Export

**Asta Powerproject**<sup>®</sup> offre un système d'échange de données performant (Import/Export) avec **Microsoft Project**<sup>®</sup>, **Primavera**<sup>®</sup> ou d'autres logiciels de gestion de projets. **Asta Powerproject** est donc compatible avec les formats suivants : XML, P3B, PDB, MDB, XER, MPX.

**Microsoft Project**<sup>®</sup> n'est compatible qu'avec le format MPX (format propriétaire) et XML. Il ne permet pas d'import/export avec les autres outils de gestion de projet, ni les versions antérieures de **Microsoft Project**<sup>®</sup>.

### 7) Une visionneuse pour améliorer la collaboration avec ses partenaires :

Le partage des plans de projet avec chaque personne impliquée dans un projet devient plus facile grâce à la visionneuse de projet **Asta Project Viewer**<sup>®</sup>. En effet, cette visionneuse, mise à disposition gratuitement, permet d'ouvrir des fichiers aux formats XML, P3B, PDB, MDB, XER, MPX. Les sous-traitants ou les partenaires

peuvent donc aisément prendre connaissance de leurs tâches ou suivre l'avancement du projet, sans pour autant perturber le planning général. Il est possible, à travers **Asta Powerproject®**, de choisir précisément des vues, diagrammes ou chemins critiques à montrer ou cacher dans la visionneuse. Ceci permet de diffuser aux utilisateurs de la visionneuse l'information qui leur est uniquement destinée.

**Microsoft Project®** ne propose pas de visionneuse gratuite pour son logiciel et les seules qui soient disponibles sur le marché sont payantes.

### 8) Meilleure gestion du chemin critique :

**Asta Powerproject®** offre la possibilité de réaliser une analyse complète du chemin critique à l'aide d'un seul clic. Il est également possible de désactiver (masquer) le chemin critique en un seul clic. Le logiciel permet de calculer le chemin critique soit pour une partie du projet, soit pour sa totalité.

**Microsoft Project®** permet également de calculer le chemin critique avec tous les liens inclus. Néanmoins, les résultats restent imprévisibles, car certaines informations peuvent être omises lors de l'analyse du chemin critique. De plus, cette analyse ne peut s'effectuer à l'aide d'un seul clic.

### 9) Gestion souple des échelles de temps et unités de temps :

**Asta Powerproject®** offre la possibilité de présenter 3 échelles de temps différentes sur la barre graphique, avec la possibilité d'élargir ou de compresser chaque section de façon autonome. Cette fonction permet pour les plannings complexes de « zoomer » sur des points précis du projet sans affecter le planning général. La zone de date au dessus de la barre graphique offre la possibilité d'utiliser jusqu'à 10 unités de temps différentes (année, mois semaine, jusqu'aux secondes).

**Microsoft Project®** ne permet l'affichage que d'une seule échelle de date sur la barre graphique sans possibilité de « zoom ». Par ailleurs, **Microsoft Project®** ne propose que 3 unités de temps (année, mois, jours) et n'offre pas la possibilité de créer une unité de temps personnalisée.

### 10) Une présentation claire et précise des plans de projet :

**Asta Powerproject®** permet la personnalisation des bordures du plan avec des en-têtes et pieds de page, incluant les logos et les références de l'utilisateur. Il pourra ajouter des annotations, du texte, des images, des couleurs et objets Windows® (tableur Excel®, dessins AutoCAD, etc.), mais également contrôler ses impressions avec précision et les restituer fidèlement sur papier grâce au WYSIWYG (**What You See Is What You Get** / Ce qui est affiché est ce qui est rendu).

#### Autres fonctionnalités avantageuses d'Asta Powerproject® :

- Possibilité de modéliser les ressources
- Possibilité de créer des tâches hamacs
- Possibilité de sélectionner plusieurs tâches en même temps puis de le déplacer (ou glisser) en groupe.

### Asta Powerproject®, une référence européenne dans le secteur de la construction

Utilisé par 90% des 50 plus importantes sociétés de construction britannique, le logiciel **Asta Powerproject®** a fait ses preuves auprès des professionnels de la construction (maîtres d'ouvrages, bureaux d'études, architectes et constructeurs de maisons individuelles). Il a été utilisé dans le cadre de nombreux projets d'envergure dont 70 % des projets de construction au Royaume-Uni. Les projets les plus connus incluent L'Emirates Stadium (Stade Arsenal), le Projet Eden, la restauration du siège de HBOS à Edinburgh, la restauration du complexe du château d'Oxford et le Cadogan Hall. Cette notoriété s'est également élargie en Allemagne (**Bundestag** - Parlement Allemand), au Pays Bas (Aéroport de **Schiphol**), mais aussi à Dubaï (**Jumeirah Park**). C'est également **Asta Powerproject®** qui est utilisé pour la planification des jeux Olympiques de 2012 à Londres...

En revanche, **Microsoft Project®** dispose **d'un seul** avantage par rapport à **Asta Powerproject®** : Il appartient au **Groupe Microsoft®** !

\*\*\*

**A propos d'Inxéoz**

Inxéoz est une SSII experte dans la planification et le management de projets dans des environnements multi-secteurs. Fondée et dirigée par Fabien GABORIAU et Adoum DJIBRINE-PETERMAN, Inxéoz est distributeur exclusif pour les marchés francophones du logiciel de planification linéaire Tilos et du logiciel de management de projets Asta PowerProject. « Espoir de l'économie 2009 » en Seine Saint-Denis, la société accompagne de grandes entreprises (SNCF, ALSTOM, BOUYGUES, JUWI, CEGELEC, SYSTRA, VINCI, RFF, COLAS, UNIVERSITE PARIS 12, INEO SUEZ) et les aide à mieux gérer leurs projets en proposant des services et des solutions logicielles innovantes de management et de planification de projets. [www.inxeoz.com](http://www.inxeoz.com)

Pour toute requête de Test Produit/Logiciel, veuillez adresser votre demande à Aurélie ANNOOT : [aa@actionunique.com](mailto:aa@actionunique.com)

**Contacts Presse**

**Adoum DJIBRINE – PETERMAN**

Directeur Associé d'Inxéoz

T +33 (0)1 77 370 583

M +33 (0)6 77 061 376

[adpeterman@inxeo.com](mailto:adpeterman@inxeo.com)

**Agence Action Unique**

**Aurélie ANNOOT**

T +33 (0)4 92 388 055

M +33 (0)6 15 300 462

[aa@actionunique.com](mailto:aa@actionunique.com)