



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Mots clés : GENIE LOGICIEL / ETUDE DE MARCHE

---

### **Le cabinet Butler Group classe Together ControlCenter au premier rang des Ateliers de génie logiciel**

**Paris, le jeudi 27 juin 2002 ■ Le cabinet d'analyste leader au Royaume Uni Butler Group classe Together ControlCenter de TogetherSoft au premier rang des Ateliers de génie logiciel (AGL) dans son nouveau rapport d'évaluation et de comparaison approfondi des technologies publié cette semaine (246 pages).**

*Dans *Application Development Environments – Understanding the Revolution in Software Development*, le cabinet Butler Group précise : «TogetherSoft fait partie des quelques éditeurs comprenant l'intérêt d'intégrer les étapes de modélisation et de codage des applications, bien avant l'orientation récente du marché dans cette direction. Les autres éditeurs ont du prendre le train en marche. Par conséquent, pour le cabinet Butler Group, TogetherSoft a pris une avance sur les autres éditeurs, qui viennent seulement de commencer à faciliter la modélisation au travers des IDE ».*

Les onze produits leader du marché des AGL, comprenant les produits de Borland, Compuware, IBM, Interactive Objects, Microsoft, Macromedia, Oracle, Rational et WebGain ont été comparés par le cabinet Butler Group dans le rapport qui classe Together ControlCenter à la première place ex aequo avec ArcStyler de Interactive Objects. Together ControlCenter y est décrit comme offrant une modélisation de premier ordre et le support au cours de l'ensemble du cycle de vie de l'application pour les environnements .NET et J2EE.

*«TogetherSoft a la ferme conviction que les IDE doivent intervenir du début à la fin du cycle de vie d'une application, et en tant que tel Together ControlCenter étend ses fonctions au delà des tâches classiques de codage, compilation et débogage, pour y inclure des outils puissants de modélisation et de tests, qui surpassent la plupart des autres IDE.»* ajoute le rapport.

La complexité des architectures modernes de logiciels et la maintenance des applications sont identifiées dans le rapport du cabinet Butler Group comme étant les deux points clés auxquels sont couramment confrontés les développeurs. S'additionne à ces deux points

clés la très forte dépendance qui en découle pour les entreprises envers un petit nombre d'informaticiens très qualifiés dont le coût des prestations ne cesse de croître. Le risque de cette situation est l'attrait des équipes de développeurs pour des projets concurrents leur apportant des perspectives financières intéressantes, entraînant alors des difficultés telles que l'absence de continuité, le manque de précision dans l'analyse et le design et une attention insuffisante portée au rapport entre la modélisation et le codage.

Ces tendances signifient selon le cabinet Butler Group que les éditeurs d'Atelier de génie logiciel vont avoir besoin d'intégrer une base de savoir faire et de connaissance de programmation dans leurs outils de développements, et que le leadership de Together ControlCenter dans ce domaine le détache de ses concurrents. Les fonctionnalités étendues de modélisation du produit et son adaptabilité unique dans une seule et même édition aux deux environnements J2EE et .NET sont identifiées par le cabinet Butler Group comme des qualités de premier ordre.

Des exemplaires du rapport *Application Development Environments - Understanding the Revolution in Software Development* sont disponibles auprès du cabinet Butler Group ([www.butlergroup.com](http://www.butlergroup.com)) au prix de £895.

**À propos de Together ControlCenter.** Together ControlCenter est la solution globale de modélisation-développement-déploiement idéale pour le développement d'applications. La version Together ControlCenter v6.0 offre des capacités étendues, comprenant des améliorations IDE ainsi que des fonctionnalités de modélisation inédites, notamment un nouveau générateur d'interface utilisateur. Désormais dans sa sixième génération, ControlCenter demeure l'outil de développement de choix des professionnels désireux de simplifier et d'intégrer la conception, le déploiement, le débogage et l'administration des applications logicielles complexes.

**À propos de TogetherSoft.** Voué à l'amélioration de la collaboration entre développeurs, TogetherSoft Corporation édite et commercialise des logiciels permettant aux entreprises de créer rapidement et à faible coût des applications de haute qualité. TogetherSoft se classe en tête des éditeurs de logiciels à fort développement, avec un chiffre d'affaires en hausse de 81 % en 2001, et des délais de mise sur le marché nettement plus courts que ses concurrents, grâce à ses technologies en instance de brevet. Les solutions TogetherSoft sont utilisées par les entreprises les plus innovantes au monde, comme Cisco Systems, Nortel Networks, Sun Microsystems, Nokia et Sapient. Pour plus d'informations, visitez le site [www.togethersoft.com](http://www.togethersoft.com).

---

■ **Contacts Agence : C3M** - Tél. : + 33 (0)1 47 34 01 15

Marylène Mourlevat, [marylene@agence-C3M.com](mailto:marylene@agence-C3M.com) ou Michelle Amiard, [michelle.amiard@agence-C3M.com](mailto:michelle.amiard@agence-C3M.com)

---

■ **Contact TogetherSoft France**  
Marion Collet, Responsable Marketing  
[marion.collet@togethersoft.com](mailto:marion.collet@togethersoft.com)  
Tel. 01 41 39 06 30

■ **Contact Siège Européen : TogetherSoft GmbH**  
Markus Speier, Marketing Manager Europe  
Curiestrasse 4, 70563 Stuttgart – Allemagne  
Tél. + 49 (711) 78 19 25-779  
[markus.speier@togethersoft.com](mailto:markus.speier@togethersoft.com)

---