



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mots clés : éditeur / planification / mobilité

Paris, le 2 décembre 2002

**Éditeur d'OPTI-TIME MOBILITY,  
le logiciel de planification des ressources et des tâches,  
réactif en temps réel**

**DELIA SYSTEMS**  
**est présent sur le salon Mobile Office - Stand P9 bis**

Grâce à OPTI-TIME MOBILITY, DELIA-SYSTEMS attire de nouveaux partenaires, SSII et intégrateurs : Silicomp, Damovo France ou IBM Global Services... -, tous sont séduits par les capacités de ce logiciel de planification opérationnelle réactif EN TEMPS REEL, à communiquer vers les terminaux mobiles.

### **L'optimisation en temps réel du planning des forces mobiles.**

Pouvoir localiser ses équipes mobiles en permanence, les affecter rapidement sur des missions urgentes en tenant compte des compétences de chacun, de l'outillage à bord, de la distance qui les sépare d'un nouveau lieu d'intervention : c'est le challenge quotidien des entreprises de **maintenance sur site, de SAV, ou encore de logistique.**

OPTI-TIME MOBILITY, le logiciel de DELIA SYSTEMS, prend tout cela en charge : il diffuse en temps réel le planning de chacun sur son terminal mobile et y intègre également les changements inopinés.

Un nouveau client, une panne, un employé malade ? La planification encore si juste l'instant d'avant doit être revue. **OPTI-TIME MOBILITY re-synchronise les tâches de chaque collaborateur itinérant en temps réel.** Le logiciel intègre immédiatement les changements et redéfinit la meilleure solution en minimisant l'impact sur les tâches.

OPTI-TIME MOBILITY offre ainsi une grande réactivité dans l'organisation de l'activité. Interfacé avec les systèmes d'informations géographiques courants, OPTI-TIME MOBILITY transmet aux collaborateurs sur le terrain des feuilles de route optimisées en temps réel qui satisfont les dernières contraintes de l'organisation ou les aléas extérieurs.

## Un programme Partenaires tourné vers les acteurs de la mobilité.

DELIA SYSTEMS se développe au travers d'une politique de partenariats.

« *Nous nous engageons vers des consultants spécialisés dans la mobilité et la gestion de tournées qui représentent un important volet de développement pour OPTI-TIME* », précise Hosny ATALLAH, directeur des partenariats & du développement international. « *Il s'agit de développer une offre commune permettant au client de choisir des outils complémentaires. Chaque alliance débouche sur des interfaces testées et qualifiées* », explique Hosny ATALLAH.

Des alliances contractuelles avec les fournisseurs des plate-formes de communication et d'infrastructure sont en cours de finalisation, alors même que des projets existants dans le secteurs des *Utilities* et de la distribution témoignent déjà du fonctionnement opérationnel de ces solutions sur le terrain.

À ces partenaires, au nombre desquels on trouve **Unilog, Winiwig, Silicomp, Accenture, Cap Gemini, IBM Global Services, Damovo France...**, DELIA SYSTEMS offre des outils de développement, une formation à ses outils de modélisation et à son logiciel, et des jeux d'essais.

**À propos de DELIA SYSTEMS.** Créée en 1996, la société DELIA SYSTEMS emploie aujourd'hui 35 personnes. Le département de recherche et de développement, basé à Caen, regroupe 16 personnes. Le siège social et l'équipe commerciale sont situés à Paris. DELIA SYSTEMS compte une vingtaine de clients grands comptes en France et à l'International, dans des secteurs d'activité aussi variés que la maintenance aéronautique (AIR FRANCE, DASSAULT, EMIRATES, HELISIM, TAT INDUSTRIES...), le secteur de la santé (CHU Rouen, CHU Bicêtre, Hôpitaux Universitaires de Genève...), les centres de formation (AIR FRANCE, AXA, CEGOS, EUROCOPTER, GNFA...), les sociétés de maintenance (DOMOSERVICES, ECS, VIVENDI WATER...), les sociétés de services (ANAES, MULTIBURO), ainsi que l'univers des médias (IMEDIA, RSR).

**Relations presse : Agence C3M**

**Tél. : 01 47 34 01 15**

Marylène Mourlevat, marylene@agence-C3M.com  
Michelle Amiard, michelle.amiard@agence-C3M.com

**DELIA SYSTEMS**

**Tél. : 01 56 62 23 23**

Laurent Cavellius, PDG  
Contact presse : Élisabeth Gendry  
elisabeth.gendry@deliasystems.com