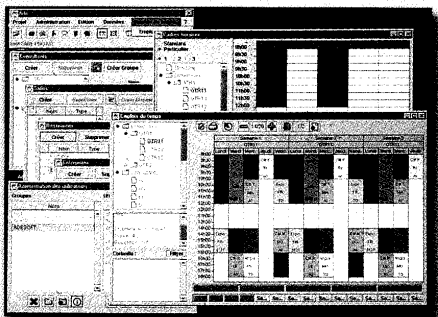


L'œil sur eux

Le temps échelonné

Signe des temps sans doute, la complexité de notre organisation du travail semble aujourd'hui prendre le pas sur notre capacité à évaluer son volume. Les outils de planification et de création d'emplois du temps sous contrainte apportent à cet effet une aide sans conteste.



Par nature, le produit s'adresse aux centres de formation, aux établissements hospitalier ou militaire, mais peut s'adapter à de nombreux projets.

Emploi du temps perpétuellement en surcharge, organisation impossible et particulièrement complexe ou tout simplement besoin d'une vision globale, bref le temps vous semble toujours trop court... Peut-être avez-vous besoin d'un outil planificateur qui vous permettrait d'y voir plus clair ? De nombreux outils de gestion par contrainte proposent désormais ce type de solutions.

Pour les gros volumes

Destiné aux grands comptes et aux établissements de formation dans un premier temps, le produit de Adesoft, Ade Pro Intranet, vient compléter la gamme existante de l'éditeur, à savoir Ade et Ade Pro, tous les deux dédiés à l'optimisation de l'emploi du temps. Une cible privilégiée que Adesoft étend toutefois vers toutes les entreprises confrontées à des problématiques de planification d'événements qui comprennent à la fois des contraintes matérielles et de personnel. De multiples

données horaires, des informations concernant la disponibilité des salles, du matériel et du personnel, se croisent donc simultanément ou en différé, d'où la nécessité de les réunir et de les coordonner.

Automate

A partir des données saisies (intervenants, ressources nécessaires à la mise en œuvre de tout projet...), Ade Pro Intranet calcule, gère et affiche les emplois du temps de la meilleure organisation possible en fonction des contraintes données. Avant son édition finale, l'utilisateur a la possibilité de modifier et d'ajouter à tout moment des paramètres. Après la création, vient la diffusion aux personnes concernées via AdeWeb et les outils bureautiques habituels (Lotus Notes, Outlook par exemple). Côté technique, Ade Pro Intranet intègre les contraintes dans son système de programmation, ce qui lui permet de modifier à volonté un planning et de le reconstruire instantanément en fonction des changements apportés. De plus, le produit supporte les SGBD standards du marché et la norme Corba pour

faire communiquer les données avec le serveur.

Disponibilité

Le produit est proposé au prix de 45 KF, ce qui comprend le serveur, une licence de calcul ainsi que le nombre nécessaire de clients Java et web. Au delà de l'intérêt procuré par tout outil informatique, la génération automatique d'emplois du temps permet une réduction très nette des temps de conception, la réduction des coûts par l'optimisation des ressources matérielles et progicelles, le traitement individuel du temps de travail, l'amélioration du service...

Petite société, pourtant créée en 1993 sous le nom de Mafjet, Adesoft fait état de plusieurs références parmi les grands comptes et les centres de formation telles que Total, la Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris, l'Armée singapourienne, les Universités de Marseille, Paris, Singapour... On se demande cependant, comment celle-ci arrivera à se faire une place parmi des sociétés déjà mieux installées sur le marché.

■ Sylvie Druart

Avec le leitmotiv quotidien des 35 heures, les préoccupations liées à l'organisation du temps de travail sont nombreuses. De fait, les outils de planification fleurissent littéralement surtout dans les domaines de :

- ▶ l'enseignement, c'est le cas de Heliset de Helvetius Ingénierie, Un deux Temps de OMT, LOG-CTISUP de Temps Structures,
- ▶ la formation avec Wincfa Planning de Ymag BFC, GET de BS Productions,
- ▶ des projets comme GT-C de Dialogue Normandie, CA-Superproject de Computer Associates,
- ▶ des secteurs plus divers comme Equipes de Nuit de Eyra Informatique, Assurlog ASL-Contacts de Assurlog pour la gestion commerciale...

Pour la gestion de production, les solutions d'ordonnancement tels que Ortems ou Preactor de Ouroumoff Diffusion.