

ÉDITEURS

**Computer Associates absorbe
Heyenne Software**

Le géant du logiciel pour sites centraux revient sur la scène de la micro en offrant le spécialiste de la sauvegarde réseaux. **p. 50**

SERVEURS D'APPLICATIONS

Worldmark 4300 de NC : un précurseur

Avec son alimentation courue et sa double carte mère, le dernier-né de NCR inaugure une nouvelle génération de serveurs d'applications. **p. 12**

DISTRIBUTION

DS veut élargir son marché

Devenu une division de Packard Bell/NEC, DS diversifie ses canaux de distribution, pour mieux border PME et grands comptes privés. **p. 36**

DÉVELOPPEMENT

Java Workshop : première prise en main

Un outil Java programmé en Java, l'environnement de développement de Sun se révèle puissant, capable de produire des applications de haut niveau. Mais son interface Windows reste peu ergonomique. **p. 55**

Lotus transforme Notes en solution Intranet

■ Lotus récupère Intranet à son profit : la nouvelle version 4.5 de Notes est résolument ouverte sur le protocole IP. En prime, elle sera intégrée dans l'offre Global Intranet de France Télécom, disponible début 1997. L'éditeur profitera ainsi des efforts de l'opérateur pour offrir une solution Intranet au niveau international. **p. 8**



Emmanuel Obadia (directeur des ventes de Lotus France) : « Notes 4.5 marque le début de notre engagement dans Java. »

BANC D'ESSAI COMPARATIF

Logiciels de paye : une meilleure ergonomie

■ Les logiciels de paye ont gagné en souplesse, en ergonomie, et en évolutivité. Mais ils pèchent encore par manque de confidentialité et de sauvegarde des informations. Parmi les six logiciels testés, nous recommandons Paye Windows de Ciel et Pégase Paye de Côte Ouest. **p. 56**



NETWORLD+INTEROP'96

Les opérateurs répondent présents

■ Pas d'annonces technologiques fracassantes au salon Interop de Paris, mais une présence affirmée des opérateurs de télécommunications, déréglementation oblige. Et une large place accordée aux produits de commutation, aux applications Internet et aux dorsales ATM. **p. 14 à 21**

Bandai intègre mini et micros

■ La filiale française du fabricant de jeux a abandonné ses terminaux passifs et mis en place un réseau de PC, tout en conservant son AS/400. A la clé, un système d'information simple, sûr, et d'un coût moindre. **p. 64**



Philippe Lachenko, responsable informatique chez Bandai : « Les schémas directeurs et l'analyse Merise, ce n'est pas pour nous ! Il faut être réactif : nous nous étions donné deux mois pour mener à bien notre projet. »