

MapInfo Giới Thiệu Thiết Bị Định Vị Thông Minh .Net Platform.

TROY, NY ngày 20 tháng 05 năm 2004 – Công ty MapInfo (Nasdaq: MAPS) hôm nay đã giới thiệu sản phẩm MapXtreme® 2004, thế hệ mới của công nghệ bản đồ. Được xây dựng trên môi trường Microsoft® .NET, MapXtreme 2004 cho phép người sử dụng xây dựng các ứng dụng bản đồ tùy chỉnh có thể được triển khai ở cả desktop và môi trường Web với cùng mã nguồn chính. MapXtreme có những chức năng mới mà thế hệ trước chưa thể có được, bao gồm một cấu trúc mở để hỗ trợ IT và các chuẩn công nghiệp. Có khả năng khai thác và triển khai các ứng dụng mạnh hơn, và tích hợp hoàn chỉnh với môi trường tích hợp .NET.

Trước đây nếu một công ty muốn đưa một ứng dụng từ desktop sang Web, thì đội IT của công ty này sẽ vừa phải có ý kiến của giới chuyên môn trong tổ chức vừa cần phải học thêm nhiều ngôn ngữ lập trình mới cũng như môi trường triển khai mới. Kể từ khi MapXtreme 2004 hỗ trợ cho Microsoft Visual Studio .NET - phần mềm này hợp nhất ứng dụng desktop và Web bằng cách sử dụng cùng một kỹ năng, các nhà phát triển có thể tạo ra các ứng dụng bản đồ cho cả môi trường desktop và web. Do đó các công ty có thể tăng cường các nguồn lực hiện có một cách hiệu quả hơn nhằm giảm thời gian triển khai và tiết kiệm chi phí.

Ông Sanjay Parthasarthy, phó chủ tịch hiệp hội, chuyên viên thiết kế và Platform Evangelism, Microsoft nói " MapXtreme 2004 là một ví dụ điển hình về cách mà môi trường .NET đang tạo ra một làn sóng mới các ứng dụng cho các chuyên viên thiết kế". " Nhờ việc tích hợp thông suốt với Microsoft Visual Studio .NET và cho phép các chuyên viên thiết kế tận dụng những đặc tính mạnh như các khuôn mẫu, trợ giúp và các dịch vụ cài đặt cho Smart Clients, MapXtreme sử dụng các

dịch vụ Web và .NET Framework nên khách hàng có thể có những công cụ bản đồ thông minh tiên tiến trong các ứng dụng doanh nghiệp của mình.

Ông David Sonnen - trưởng đại diện tư vấn về không gian địa lý nói " MapXtreme 2004 thực hiện những bước quan trọng nhằm đưa các khả năng không gian vào các ứng dụng doanh nghiệp. " Cấu trúc của MapXtreme và sự hỗ trợ của IT và những tiêu chuẩn công nghiệp đã đơn giản hoá đáng kể sự triển khai và tích hợp của các ứng dụng không gian. Nền tảng này đã mang đến những chức năng mạnh mẽ, việc triển khai các ứng dụng nhanh: những khả năng và sự tích hợp với công nghệ thông tin doanh nghiệp và cấu trúc dữ liệu làm cho việc phân tích dựa trên định vị và bản đồ thực tế hơn đối với các tổ chức ở mọi nơi.

Với MapXtreme 2004, MapInfo tiếp tục cam kết hỗ trợ các chuẩn công nghiệp và chuẩn IT. Cấu trúc mở của MapXtreme đem lại sự hỗ trợ tốt cho các dịch vụ Web thông dụng nhất từ Open GIS Consortium Inc. (OGC), nhờ đó tăng khả năng thao tác giữa các phần. Những chuẩn này bao gồm các chuẩn bản đồ trên trang Web, dịch vụ tạo đặc tính Web (WFS) và GML. Nhờ đó người sử dụng có thể trao đổi thông tin bản đồ trong toàn hệ thống. Ngoài ra, sự hỗ trợ của MapInfo về ADO.NET tăng số lượng nguồn dữ liệu mà người sử dụng có thể truy cập với MapXtreme 2004.

Ông Mike Hickey, COO, MapInfo" MapInfo cam kết cung cấp cho khách hàng của mình một công nghệ bản đồ hoàn chỉnh có thể được sử dụng trên môi trường triển khai mà khách hàng lựa chọn. Với MapXtreme 2004, chúng tôi đang cố gắng giúp các tổ chức tăng cường lợi ích của các công cụ bản đồ và bản đồ thông minh dễ dàng hơn khi đưa ra các quyết định kinh doanh quan trọng", " Công cụ bản đồ thông minh là một công cụ hết sức quan trọng trong kinh doanh nên không thể chỉ để một hoặc hai người trong tổ chức nắm giữ nó". Với việc tung ra thị trường công nghệ bản đồ Envinsa™ gần đây và hôm nay là sự ra mắt của MapXtreme 2004, MapInfo đang cố gắng làm cho những người

đưa ra các quyết định chính được tiếp cận với công cụ này để giúp họ có những quyết định sáng suốt cho toàn bộ doanh nghiệp.